

本科学校	专业	本科GPA	硕士院校	硕士专业	硕士GPA	IELTS	TOEFL	GMAT	GRE	入学年份	录取学校	学位	录取项目	录取结果	备注
National Central University	Civil Engineering	3.01	National Taiwan University of Science & Technology	Civil & Construction Engineering	4.06		Overall: 93, R: 27 / L: 25 / S: 20 / W: 21		Overall: 319, V: 149 / Q: 170 / AW: 2	2021	Texas A&M University	MS	Computer Science	被拒	研究所肄業出來創業，後來跑去軟體公司當 PM，工作1年後決定要去美國；給非本科的建議：盡量還是要有相關的經驗，因為是非本科，而且 sop 也很重要，要如何說服學校錄取你。選學校也要注意有沒有補修的機制，如果大學沒修過基本課程，有些學校是會規定要補修的。因為是非本科，所以鎖定的學校就不是頂尖，但還有一間 TAMU 還沒出來，在職真的挑戰很大，從準備英文到
211	软件工程	3.3/4.0					Overall: 107, R: 30 / L: 29 / S: 20 / W: 28		Overall: 317, V: 150 / Q: 167 / AW: 3.5	2021	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	三年多相关工作经验；踩着ddl提交的申请，感谢学校的收留~~~因为这个专业是滚动录取，所以大家还是尽量早点吧
C9	EE	85/100				Overall: 7.5, R: / L: / S: / W:				2021	Emory University	MS	Computer Science	AD小奖	科研还行吧；gpa gpa gpa 重要的事说三遍：大概是下午3点来的邮件。GPA 硬伤，建议多提升gpa，本来也就是个彩票，问题不大，还是把战场挪在欧洲吧。Tandon的cs项目还是不错的，近几年申请人数是太多了，邮件是鼓励我转申请ce，希望能拿个ce。学费挺高的，nyc的生活也是挺贵的。总的来说这
National Central University	Civil Engineering	3.01	National Taiwan University of Science & Technology	Civil & Construction Engineering	4.06		Overall: 93, R: 27 / L: 25 / S: 20 / W: 21		Overall: 319, V: 149 / Q: 170 / AW: 2	2021	University of Texas - Dallas	MS	Computer Science	offer	研究所肄業出來創業，後來跑去軟體公司當 PM，工作1年後決定要去美國；給非本科的建議：盡量還是要有相關的經驗，因為是非本科，而且 sop 也很重要，要如何說服學校錄取你。選學校也要注意有沒有補修的機制，如果大學沒修過基本課程，有些學校是會規定要補修的。因為是非本科，所以鎖定的學校就不是頂尖，但還有一間 TAMU 還沒出來，在職真的挑戰很大，從準備英文到
哈尔滨工业大学	CS	90.6				Overall: 7, R: 8 / L: 8.5 / S: 6 / W: 6	Overall: 103, R: 30 / L: 30 / S: 22 / W: 21		Overall: 320, V: 150 / Q: 170 / AW: 3	2021	University of Chicago	MSc	MPCS	Waiting list	自内网时间表说26号出结果，现在提前收到邮件了；(邮件里还不涉及录取信息，得登录官网才能看到)；邮件说如果要选择waitinglist，还要在4月6号前上传一个300字的essay...(那是不是应该尽快提交?不知道是4.6号前统一补录，还是先提交先补录)还提到：“We are sure that you have received offers from other universities, and we understand if you decide to go a different route.” (啊啊啊啊啊，但
211 & 985	软件工程	87.2 (3.72)					Overall: 100, R: 26 / L: 27 / S: 23 / W: 24		Overall: 321, V: 152 / Q: 169 / AW: 4	2021	University of California - Irvine	MS	Computer Science	AD无奖	实验室打工要认真==

211 & 985	自动化	3.57/4.0 31/200					Overall:111 R: 29 / L: 29 / S: 27 / W: 26		Overall:330 V: 160 / Q: 170 / AW: 4	2021	University of California - Berkeley	MSc	EECS	被拒	英语小交流*1 北欧交换*1 E1论文一作 *2 实习*1 实验室经历*2 海外推荐信 *1 奖学金/比赛若干; 建议大家早一点考语言, 然后把时间留给科研和学业, GPA不是特别高的话建议多提升其他方面的实力, 然后如果对自己不是特别自信的话可以早一点申请, 有些学校是rolling制的, 早鸟申请先拿到保底的offer能让自己安心很多。我是全球混申主申北美(美丽国, 枫叶国)选手, UC, Berkeley不建议陆本申请啊, 毕竟这个项目很多都是内部消化的名额, 但UCB是梦校啊, 我就当花钱买个rej吧(不是); UMich不愧是最贵的公立, 甚至比一些私立的学校还贵了, 纠结了很久觉得在安村花100w好像不太值当的样子, 就没有接offer了(穷人落泪)。UCLA完全是意外之喜, 一醒来看到邮件还以为要吃rej了, 今年UCLA的审核标准是按照申请的时间进行的一都社中
211 & 985	应用统计	2.9					Overall: 99, R: 28 / L: 28 / S: 21 / W: 22		Overall: 328, V: 158 / Q: 170 / AW: 3	2021	Santa Clara University	MS	Computer Science	被拒	申请ms90%的比重是看GPA和学校, 所以大伙儿好好维持好绩点吧 好学校+3.2左右的绩点转码很多IS、SE之类非cs title的热门专业都可以尝试。算算时间都快gap两年了。。因为想转码但是绩点很低所以申的大多是is、se或者scientific computing这些课程差不多
北京邮电大学	电信工程及管理	88.7					Overall:109 R: 29 / L: 29 / S: 26 / W: 25		Overall:332 V: 162 / Q: 170 / AW: 4	2021	Rice University	Meng	Computer Science	被拒	早点定好想去的专业, 在保证gpa的前提下, 丰富经历, 勇敢尝试; 早点申请, 我都是卡ddl申请的, 所以申请结果不是很好
211 & 985	Electronic and Information Engineering	3.93/4.0 90.9/100 3/163					Overall: 105, R: 29 / L: 30 / S: 24 / W: 22		Overall: 322, V: 154 / Q: 168 / AW: 3.5	2021	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	国内某中厂实习+一篇CV方向顶刊在投; 希望美国签证能赶紧搞好, 然后后面的学校能不能动作快一点Orz
211 & 985	计算机科学与技术	3.74					Overall: 106, R: 28 / L: 30 / S: 23 / W: 25		Overall: 324, V: 155 / Q: 169 / AW: 3.5	2021	Rice University	MS	Computer Science	offer	
211 & 985	计算机科学与技术	3.4/4 (84.5/100)					Overall:96			2021	Purdue University, West Lafayette	MSc	Computer Graphics Technology	Offer	一年swe工作经验, 想清楚自己想真正想学的方向, 大胆往前冲
C9	EE	85/100					Overall: 7.5, R: / L: / S: / W:			2021	NYU Polytechnic School of Engineering	MS	Computer Science	被拒	科研还行吧; gpa gpa gpa 重要的事说三遍; 大概是下午3点来的邮件。GPA硬伤, 建议多提升gpa, 本来也就是个彩票, 问题不大, 还是把战场搞在欧洲吧。Tandon的cs项目还是不错的, 近几年申请人数是太多了, 邮件是鼓励我转申请ce, 希望能拿个ce。学费挺高的, nyc的生活也是挺贵。总的来说这
HIT	环境工程	88.0/100					Overall:7 R: 7.5 / L: 7 / S: 6.5 / W: 6.5		Overall:326 V: 159 / Q: 167 / AW: 3.5	2021	Northeastern University	MSc	Computer Science-align	Offer	美国只申请了三所, 回爱截止日期3.31, 还在等UCSD和Gatech; 早点考语言; 疫情影响心里很矛盾
清华大学	传统文科	WES 3.9	Columbia University	MPA Finance			Overall: 103, R: / L: / S: / W:		Overall: 325, V: / Q: 170 / AW:	2021	Northeastern University	MS	Computer Science Align	被拒	目前在国内投行工作两年多; 本科和研究生产都有数学课, 成绩也还可以, master还选了一个稍微quant一点的minor, 个人觉得如果专业背景总体看起来偏文, GRE Q170是不是也可以稍微佐证一些? ; GPA和语言成绩都在官网bar以上, 也考虑了美国研究生

211 & 985	软件工程	90/100 8%					Overall: 103, R: 29 / L: 23 / S: 23 / W: 28		Overall: 328, V: 159 / Q: 169 / AW: 3.5	2021	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	原本把NEU当保底的，NEU今年的留位费涨价+截止日期1.31真的太鸡贼了，准备31之前没别的学校就先交留位费了，心累
211 & 985	计算机科学与技术	3.4/4 (84.5/100)					Overall:96			2021	Northeastern University	MSc	Computer Science	被拒	一年swe工作经验。想清楚自己想真正想学的方向，大胆往前冲
211 & 985	Mechanical Engineering (Automotive)	91+					Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25		Overall: 329, V: 161 / Q: 168 / AW: 3.5	2021	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	2020Fall的录取，defer到了2021Fall，不过应该不会去了
海南大学							Overall: 7, R: / L: / S: / W:		Overall: 710, Q: 51 / V: 35	2021	Northeastern University	MS	Computer Science	offer	动笔与这篇总结的时间为21年1月，申请季正在如火如荼地进行中。因为我的申请都是在第一轮递交的，因此最早的offer在10月就已经收到了。目前收到的offer有Duke-MQM, UCD-MSBA, WFU-MSBA, NEU-CS Align. 因为timeline的原因，目前还在等一所梦校的offer。我的背景：绩点-3.8/4，雅思-7，GMAT-710，实习x2（一份国企，一份互联网），项目比较多，夏校x1，海外交换一年；申请方向：美国商业分析专业和某些转专业CS项目。我自己的情况呢，是从选校-网申-递交-面试这一系列流程都是自己准备的，唯文书方面寻求了机构的帮助，因此我相信我的申请经验将对大多数DIY选手，甚至非DIY选手都有很好的借鉴意义。按照三部分进行叙述，分别是：1. 早期计划（留学念头+毕业选择）2. 中期准备（硬背景+软背景）3. 尾声冲刺（项目选择+时间规划+材料准备+网申与面试）4. 目前状态。1. 早期计划——a)留学的念头：我相信不同人选择出国的原因各不一样，有的是为了出去找工作，有的人是为了丰富人生，有的人是为了逃离…留学的动机是什么，其实无可厚非，更不分对错。对于我个人而言，我过往的经历和海外的学习生活带给了我非常深刻并且积极的影响，这当然是促使我继续前往海外学习的原因，至于更深层次的原因，我相信每个人心中都有一个属于自己的答案。b)出国VS保研VS考研：怀揣着出国留学的梦想，我其实刚进入大学的时候就向往这方面努力，但是进入大二后的我陷入了很深的纠结…毕业后出国，但哪还是考研这
211 & 985	应用统计	2.9					Overall: 99, R: 28 / L: 28 / S: 21 / W: 22		Overall: 328, V: 158 / Q: 170 / AW: 3	2021	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	申请ms90%的比重是看GPA和学校，所以大伙儿好好维持好绩点吧 好学校+3.2左右的绩点转码很多IS、SE之类非cs title的热门专业都可以尝试。算算时间都快gap两年了。。因为想转码但是绩点很低所以申的大多是is、se或者scientific computing这些课程差不多
							Overall: 105, R: / L: / S: / W:								

211 & 985	信息与计算科学	86/100 3.7/4.0(学校水算法)					Overall: 103, R: 29 / L: 28 / S: 22 / W: 24		Overall: 324, V: 155 / Q: 169 / AW: 3	2021	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	一段大厂实习，一篇IJCAI挂名，一个三等奖学金；Rej MSCS@NYU Tandon 劝转CE，可能是因为GPA不高，而且今年似乎特别卡专业，严格意义上我确实不算CS的……AD MSCS@NEU 加拿大Vancouver校区，有学上了很开心
211 & 985	信息与计算科学	86/100 3.7/4.0(学校水算法)					Overall: 103, R: 29 / L: 28 / S: 22 / W: 24		Overall: 324, V: 155 / Q: 169 / AW: 3	2021	New York University	MS	Computer Science	被拒	一段大厂实习，一篇IJCAI挂名，一个三等奖学金；Rej MSCS@NYU Tandon 劝转CE，可能是因为GPA不高，而且今年似乎特别卡专业，严格意义上我确实不算CS的……AD MSCS@NEU 加拿大Vancouver校区，有学上了很开心
National Central University	Civil Engineering	3.01	National Taiwan University of Science & Technology	Civil & Constructi on Engineeri g	4.06		Overall: 93, R: 27 / L: 25 / S: 20 / W: 21		Overall: 319, V: 149 / Q: 170 / AW: 2	2021	George Mason University	MS	Computer Science	被拒	研究所肄業出來創業，後來跑去軟體公司當 PM，工作1年後決定要去美國，給非本科的建議：盡量還是要有相關的經驗，因為是非本科，而且 sop 也很重要，要如何說服學校錄取你。選學校也要注意有沒有補修的機制，如果大學沒修過基本課程，有些學校是會規定要補修的。因為是非本科，所以鎖定的學校就不是頂尖，但還有一間 TAMU 還沒出來，在職真的挑戰很大，從準備英文到
北京邮电大学	电信工程及管理	88.7					Overall:109 R: 29 / L: 29 / S: 26 / W: 25		Overall:332 V: 162 / Q: 170 / AW: 4	2021	Brown University	Meng	Computer Science	被拒	早点定好想去的专业，在保证gpa的前提下，丰富经历，勇敢尝试；早点申请，我都是卡ddl申请的，所以申请结果不是很好
香港科技大学	电气与计算机工程	3.81					106		329	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算硕士（MSc in Computer Science）	REJ	IC暑研
史蒂文斯理工学院	计算机科学	3.73							321	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	IEEE会议论文*2（1作，3作）
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105		322	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（CIS）	REJ	
南开大学	软件工程	3.5					104		322	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学（CIS）	AD	
北京邮电大学	电子信息	3.7					107		330	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（CIS）	AD	
加州大学伯克利分校	土木与环境工程	3.7	加州大学伯克利分校	土木与环境工程（结构）	3.7				328	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（Computer and Information Technology, CIS）	AD	
双非	材料科学与工程	3.73					107		328	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（Computer and Information Technology, CIS）	REJ	三段科研
利物浦大学	数学与金融	3.79				7.5			329	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（Computer and Information Technology, CIS）	REJ	
中山大学	计算机科学	3.4					91		316	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息科学（CIS）	AD	
中国人民大学	计算机科学	3.71					102		320	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机图形技术硕士（MS in Computer Graphics Technology）	AD	工作与实习经历；游戏公司实习，有（极其粗糙的）作品集 所获奖项：ACM铜奖

中山大学	计算机科学	3.8					106		330	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机图形技术硕士（MS in Computer Graphics Technology）	AD	有和EduTech相关的实验室经历
广东外语外贸大学	新闻学	3.63					103		316	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机图形技术硕士（MS in Computer Graphics Technology）	AD	
东华大学	工业设计	3.64					106		327	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机图形技术硕士（MS in Computer Graphics Technology）	AD	
双非	计算机科学	3.71					107		324	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士-MSCV	REJ	科研经历：三段科研， 前两段本校，第三段CMU半年，无paper 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：美赛H奖
双非	微电子	3.61				6.5			319	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士-MSCV	REJ	科研经历：科研*2， 一段是机器人底层开发（嵌入式&单片机）， 另一段是Computer Vision Deep Learning Machine Learning 工作与实习经历：实习*2， 一段在研究院研究Computer Vision， 另一段在AI独角兽做机器人开发 所获奖项：2次国奖，3个国家奖
浙江大学	物理	3.85					100		320	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士-MSCV	AD	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer	REJ	科研经历：MIT暑期科研，学校实验室做过3段科研，较水 工作与实习经历：国内一线互联网实习
国立台湾大学	机电整合类专业（BIME）	3.28	国立台湾大学	机电整合类专业（BIME）	3.24		91		313	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer	REJ	
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66		104		326	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	科研经历：一篇原专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国奖*1，优秀研究生等若干水奖
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	水会一作，CV研究室一年经历
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	水会一作，CV研究室一年经历
浙江大学	计算机	3.97					110		334	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	AD	
南京大学	计算机科学与技术系	3.3					103		323	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	AD	科研经历：AAAI-19 二作一篇，CCF A类 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业硕士（PMP）	REJ	
中南大学	软件工程	3.73					103		321	2020	华盛顿大学波塞尔分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Software	AD	科研经历：2018年参加Mitacs加拿大暑期科研实习，在SFU跟随这个导师做项目 交流经历：大二去了UBC暑校
南开大学	计算机科学	3.4					104		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学与软件工程	AD	
大连交通大学	软件工程	3.2							315	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学与软件工程	REJ	
南开大学	计算机科学	3.4					104		326	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学与软件工程	AD	
双非	软件工程	3.79					88		315	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学与软件工程	REJ	
浙江大学	机械电子工程	3.91					105		327	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与机械工程	AD	科研经历：弱科研 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：些大小竞赛、弱奖
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103		325	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与机械工程	REJ	
复旦大学	数学与应用数学	3.34					102		319	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与机械工程	REJ	短暂实习或全职不超过3个月

华东师范大学	通信工程	3.65					98		319	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与机械工程	REJ	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美模B奖，省级电赛二等奖，校一等奖奖学金
香港中文大学	计量金融&风险管理	2.95	香港中文大学	信息工程	3.11		107		323	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering, 缩写：MSCSE）	AD	5年香港IT美资公司咨询，有一个30w粉，7M访问的游戏攻略组
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering, 缩写：MSCSE）	AD	有3年工作经验
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	AD（decision）	科研经历：MIT暑期科研，学校实验室做过3段科研，较水 工作与实习经历：国内一线互联网实习
上海纽约大学	计算机科学	3.85					110		327	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
香港科技大学	电气与计算机工程	3.81					106		329	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	IC暑研
华南师范大学	计算机科学	3.7					95		322	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	AD	科研经历：学校水科研2个，无论文，有大创经历（偏软件） 工作与实习经历：3段实习
211	计算机科学	3.75					96		324	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	AD	
双非	机电一体化	3.5					98		322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MEng in Computer Science and Engineering）	REJ	水论文，水竞赛，水专利
上海交通大学	机械工程	3.6					103		328	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MEng in Computer Science and Engineering）	AD	本科奥斯汀交换一学期3.92/4.0
上海财经大学	统计学,经济学	3.59					99		321	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MEng in Computer Science and Engineering）	AD	科研经历：3个月和学校教授一起做预测research 工作与实习经历：一段5个月 ds/da实习，一段3个月量化实习，一段四大实习，一个Kaggle上NLP经历 所获奖项：数模国赛省二，美赛M。奖学金
211	信息管理与信息系统	3.58					103		324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（M.Eng）	AD	一篇C刊二作
211	信息管理与信息系统	3.58					103		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学与工程-SV	AD	一篇C刊二作
浙江大学	机械电子工程	3.91					105		327	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CSE76	REJ	科研经历：弱科研 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：些大大小小的竞赛、弱奖
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	0.3AI/ML基础：半年水科研
湖南大学	软件工程	3.45					102		322	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	科研经历：两篇论文二作在投 工作实习经历：RedHat实习 交流经历：UCLA夏

浙江大学	电气工程	3					105		328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	咨询顾问工作两年
香港理工大学	电子信息工程	3.67					104		321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	
中国人民大学	计算机科学	3.43					103		318	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	工作与实习经历：两段短期水实习 交流经历：港校交换一学期（成绩一般）
上海纽约大学	计算机科学	3.85					110		327	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	AD	
武汉大学	医学, 计算机科学	3.44					102		328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	科研经历：本专业国创, CS毕设 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职
大连理工大学	数字媒体技术	3.82					104		321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	
中山大学	计算机科学	3.86					106		331	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	Offer	两段水科研
复旦大学	数学与应用数学	3.34					102		319	2020	南加州大学	硕士	计算机科学与工程-cs37	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71					97		318	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程（系统工程）	AD	Udacity上ML进阶的一些项目
南开大学	计算机科学	3.57					103		324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程（CSE）	REJ	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
俄亥俄州立大学	计算机科学, 数学	3.86							321	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程（Computer Science and Engineering, 缩写：CSE）	AD	
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程（Computer Science and Engineering, 缩写：CSE）	REJ	0. 3AI/ML基础；半年水科研
俄亥俄州立大学	计算机科学, 数学	3.86							321	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程（Computer Science and Engineering, 缩写：CSE）	AD	
武汉大学	计算机科学	3.52					104		330	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程（coc）	REJ	水科研
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107		324	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程（coc）	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
复旦大学	数学与应用数学	3.34					102		319	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程（CoC）	AD	短暂实习或全职不超过3个月
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		323	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
上海财经大学	计算机科学, 统计学	3.69					109		324	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	AD	工作与实习经历：500强实习*3（2 DA IDeveloper） 所获奖项：Kaggle银牌 美赛M 基建模国一
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
浙江大学	机械电子工程	3.91					105		327	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：弱科研 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：些大大小竞赛、弱奖
大连理工大学	计算机科学与技术	3.93					101		321	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：UCI暑假 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
北京师范大学	心理	3.71			7.5				324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
武汉大学	计算机科学	2.9					99		324	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
东华大学	物理	3.48	国立中央大学	光电	3.82		101		324	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	工作与实习经历：1-3年
北京师范大学	计算机	3.71					104		317	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
中山大学	逻辑学	3.8	香港科技大学	经济学	3.63		101		323	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	工作与实习经历：3-5年
西北工业大学	电气工程	3.3					97		318	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
史蒂文斯理工学院	计算机科学	3.73							321	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	IEEE会议论文*2（1作，3作）

威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机工程	3.89						324	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
大连理工大学	计算机科学	3.93					103	324	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	水会一作, CV研究室一年经历
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103	321	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.7					103	323	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100	323	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
河北工业大学	计算机科学与技术, 中法合作	3.88					109	322	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 有一个国家励志奖学金和校一等
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104	323	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程	AD	NLP科研, 北美学校1学期交换
浙江大学	机械电子工程	3.91					105	327	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 弱科研 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 些大小竞赛、弱奖
复旦大学	数学与应用数学	3.34					102	319	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
上海工程技术大学	计算机	3.6					90	314	2020	康涅狄格大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
厦门大学	计算机科学	3.6					100	323	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	1实习3科研
大连理工大学	软件工程	3.7					103	323	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	
北京大学	计算机科学, 统计学	3.64					103	323	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	半年水实习
浙江大学	电气工程	3					105	328	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	咨询顾问工作两年
华中科技大学	电子信息工程	3.86					109	329	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 大二暑假在UCB上了夏校, data structure拿了个A; 在UW-Madison暑期三个月, 无论文 所获奖项: 一个国奖两个校三好
复旦大学	计算机科学	3.54					107	322	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
浙江大学	控制	3.86					108	324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.7					104	324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京邮电大学	信息工程	3.56					105	328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
香港大学	计算机	3.9					118	331	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
国立台湾大学	电气工程	3.77					105	322	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	IEEE ICIP 2019 1st author x 1
汕头大学	应用数学	3.81					97	309	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103	321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
南开大学	软件工程	3.83					107	320	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
南开大学	计算机科学与工程	3.4					109	325	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
中山大学	软件工程	3.86					110	323	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
武汉大学	电气工程	3.5					96	322	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107	328	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	
985	信息与计算科学	3.81					105	326	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	
香港理工大学	计算机科学	3.7					101	318		俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 1项会WORKSHOP共同一作, 1项会一作在投, 1项会2作在投 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 多个地区级科技竞赛冠军或亚军
加州大学戴维斯分校	计算机科学与工程	3.67						321	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	
南开大学	计算机科学	3.57					103	324	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	国内导师两段, 弗吉尼亚理工一段
苏州大学	微电子科学与工程	3.4					99	319	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 一年校内水科研, 半导体器件方向, 无paper 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 校三好学生
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100	323	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
985	软件工程	3.71					101	321	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	水科研, 水实习
华东理工大学	自动化	2.7					91	320	2020	东北大学	硕士	计算机科学与工程	AD	4年多日本车企车联网和网络安全相关经
杭州电子科技大学	通信工程	3.71					104	318	2020	东北大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
双丰	软件工程	3.79					88	315	2020	东北大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
电子科技大学	测控技术与仪器	3.87					101	319	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	人民奖学金
浙江大学	电气工程	3					105	328	2020	德克萨斯大学奥斯汀分	硕士	计算机科学与工程	REJ	咨询顾问工作两年
广东外语外贸大学	计算机	3.56				7		316	2020	南加州大学	硕士	计算机科学—一般方向	AD	
西安电子科技大学	网络工程	3.57					102	330	2020	南加州大学	硕士	计算机科学—一般方向	AD	
北京化工大学	计算机科学	2.89					100	320	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学—一般方向	AD	
中山大学	计算机科学	3.4					91	316	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学—一般方向	AD	
武汉大学	计算机科学	3.3					101	320	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学—一般方向	AD	

武汉大学	软件工程	3.23					94		316	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学—一般方向	AD	
长春理工大学	计算机	2.9					84		304	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学—一般方向	AD	
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学线上授课（OMSCS）	AD	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，无大獎
西北农林科技大学	计算机科学	3.26					93		318	2020	东北大学	硕士	计算机科学-物联网方向	AD	
迈阿密大学	计算机科学	3.75							313	2020	达特茅斯学院	硕士	计算机科学硕士—数字艺术方向（M.S. in CS with Concentration in Digital	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：两年半CS TA 所获奖项：毕业设计是Best Departmental Award
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士课程	AD	
北京科技大学	信息系统与技术	3.5					90		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-工科方向（Master of Science in Computer Science -	AD	科研经历：两个学校科研项目，无论文 工作与实习经历：一段西门子实习经历
北京大学	城市规划	3.8					111		327	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-工商管理硕士双学位项目（MBA/MPCS	AD	
迈阿密大学	计算机科学	3.75							313	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-博士预备项目（Pre-Doctoral MS in Computer Science）	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：两年半CS TA 所获奖项：毕业设计是Best Departmental Award
多伦多大学	计算机科学, 数学	3.99							324	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	REJ	两段科研，一段实习
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.81							328	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	AD	
多伦多大学	计算机科学, 数学	3.99							324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	AD	两段科研，一段实习
上海理工大学	材料科学与工程	3.79					105		327	2020	佛罗里达州立大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	AD	科研经历：两个一般的科研（自动化和ml方向） 工作与实习经历： 还有一段不太相关的实习。 交流经历：有交换经
上海理工大学	材料科学与工程	3.79					105		327	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	AD	科研经历：两个一般的科研（自动化和ml方向） 工作与实习经历： 还有一段不太相关的实习。 交流经历：有交换经
上海理工大学	材料科学与工程	3.79					105		327	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士-MSCS	AD	科研经历：两个一般的科研（自动化和ml方向） 工作与实习经历： 还有一段不太相关的实习。 交流经历：有交换经
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	REJ	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
上海交通大学	机械工程	3.6					103		328	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	REJ	本科奥斯汀交换一学期3.92/4.0
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学硕士-MSCS	REJ	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.81							328	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士-MCS	REJ	
四川大学	计算机科学	3.56					104		323	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士-MCS	REJ	工作与实习经历：某知名图像处理企业实习三个月 交流经历：UW交换一学期
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士-MCS	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.81							328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士-MCS	AD	
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士-MCS	REJ	

上海理工大学	材料科学与工程	3.79						105		327	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士-MCS	REJ	科研经历：两个一般的科研（自动化和ml方向） 工作与实习经历： 还有一段不太相关的实习。 交流经历：有交换经历
复旦大学	数学	3.3						101		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士-MCS	AD	0.3AI/ML基础；半年水科研
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.81								328	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士-MCS	AD	
华南师范大学	计算机科学	3.7						95		322	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE in Computer Science）	REJ	科研经历：学校水科研2个，无论文，有大创经历（偏软件） 工作与实习经历：3段实习
广东外语外贸大学	软件工程	3.87						106		328	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE in Computer Science）	AD	科研经历：一篇被ECCV拒掉的论文第二作者，现在准备发水会，在图像处理实验室 工作与实习经历：腾讯实习 交流经历：韩国不知名学校交换一年 所获奖项：奖学金大一一等奖，大二二等奖
985	信息与计算科学	3.81						105		326	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE in Computer Science）	AD	
华南师范大学	计算机科学	3.7						95		322	2020	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MSE in Computer Science）	REJ	科研经历：学校水科研2个，无论文，有大创经历（偏软件） 工作与实习经历：3段实习
麦吉尔大学	心理学	3.87						110		326	2020	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士（MSc in Computer Science）	REJ	科研经历：两篇顶会，一篇二作，一篇一作+best 工作与实习经历：现工作一年，在软件公司做NLU R&D，主要写Java，也有用Tensorflow写model。
香港科技大学	电气与计算机工程	3.81						106		329	2020	南加州大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	IC暑研
211	计算机科学	3.75						96		324	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
211	计算机科学	3.75						96		324	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72						95		320	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：MIT暑期科研，学校实验室做过3段科研，较水 工作与实习经历：国内一线互联网实习
迈阿密大学	计算机科学	3.75								313	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：两年半CS TA 所获奖项：毕业设计是Best Departmental Award
211	计算机科学	3.75						96		324	2020	西北大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79						102		321	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
211	计算机科学	3.75						96		324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
迈阿密大学	计算机科学	3.75								313	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：两年半CS TA 所获奖项：毕业设计是Best Departmental Award
四川大学	计算机科学	3.56						104		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	工作与实习经历：某知名图像处理企业实习三个月 交流经历：UW交换一学期
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79						102		321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	有一篇IEEE信息安全方面的三作
211	计算机科学	3.75						96		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	
迈阿密大学	计算机科学	3.75								313	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：两年半CS TA 所获奖项：毕业设计是Best Departmental Award

华南师范大学	计算机科学	3.7					95		322	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 学校水科研2个, 无论文, 有大创经历 (偏软件) 工作与实习经历: 3段实习
211	计算机科学	3.75					96		324	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
香港科技大学	电气与计算机工程	3.81					106		329	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	IC暑研
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: MIT暑期科研, 学校实验室做过3段科研, 较水 工作与实习经历: 国内一线互联网实习
香港科技大学	电气与计算机工程	3.81					106		329	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	IC暑研
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: MIT暑期科研, 学校实验室做过3段科研, 较水 工作与实习经历: 国内一线互联网实习
211	计算机科学	3.75					96		324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
211	计算机科学	3.75					96		324	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
211	计算机科学	3.75					96		324	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: MIT暑期科研, 学校实验室做过3段科研, 较水 工作与实习经历: 国内一线互联网实习
211	计算机科学	3.75					96		324	2020	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
香港科技大学	电气与计算机工程	3.81					106		329	2020	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	IC暑研
波士顿大学	计算机科学	3.3							322	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
迈阿密大学	计算机科学	3.75							313	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 两年半CS TA 所获奖项: 毕业设计是Best Departmental Award
波士顿大学	计算机科学	3.3							322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	
迈阿密大学	计算机科学	3.75							313	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 两年半CS TA 所获奖项: 毕业设计是Best Departmental Award
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: MIT暑期科研, 学校实验室做过3段科研, 较水 工作与实习经历: 国内一线互联网实习
北京科技大学	信息系统与技术	3.5					90		325	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 两个学校科研项目, 无论文 工作与实习经历: 一段西门子实习经历
加州大学伯克利分校	土木与环境工程	3.7	加州大学伯克利分校	土木与环境工程 (结构)	3.7				328	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	AD	
国立台湾大学	机电整合类专业 (BIME)	3.28	国立台湾大学	机电整合类专业 (BIME)	3.24		91		313	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Meng in Computer Science)	REJ	
中国人民大学	计算机科学	3.43					103		318	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS - without thesis program in Computer Science)	REJ	工作与实习经历: 两段短期水实习 交流经历: 港校交换一学期 (成绩一般)

北京科技大学	材料科学	3.96					110		326	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science,	AD	一篇一作水paper, 一个三作
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54							320	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science,	REJ	
武汉大学	计算机科学	2.9					99		324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	
武汉大学	计算机科学	2.9					99		324	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD	
华南师范大学	计算机科学	3.7					95		322	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	AD	科研经历: 学校水科研2个, 无论文, 有大创经历 (偏软件) 工作与实习经历: 3段实习
华南师范大学	计算机科学	3.7					95		322	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science, MCS)	AD	科研经历: 学校水科研2个, 无论文, 有大创经历 (偏软件) 工作与实习经历: 3段实习
华南师范大学	计算机科学	3.7					95		322	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	AD (decision)	科研经历: 学校水科研2个, 无论文, 有大创经历 (偏软件) 工作与实习经历: 3段实习
四川大学	计算机科学	3.56					104		323	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	工作与实习经历: 某知名图像处理企业实习三个月 交流经历: UW交换一学期
广东外语外贸大学	软件工程	3.87					106		328	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历: 一篇被ECCV拒掉的论文第二作者, 现在准备发水会, 在图像处理实验室 工作与实习经历: 腾讯实习 交流经历: 韩国不知名学校交换一年 所获奖项: 奖学金大一一等奖, 大二二等奖
四川大学	计算机科学	3.56					104		323	2020	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	工作与实习经历: 某知名图像处理企业实习三个月 交流经历: UW交换一学期
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历: 一段国创经历 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 交流经历: 一段海外暑研(2个月), 一段中科院夏令营
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	科研经历: 一段国创经历 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 交流经历: 一段海外暑研(2个月), 一段中科院夏令营
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	有3年工作经验
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	科研经历: 一段国创经历 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 交流经历: 一段海外暑研(2个月), 一段中科院夏令营

211	计算机科学	3.2					98		325	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	科研经历：一段国创经历 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一段海外暑研(2个月)，一段中科院夏令营
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	有3年工作经验
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	有3年工作经验
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	科研经历：一段国创经历 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一段海外暑研(2个月)，一段中科院夏令营
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	AD	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
国立台湾大学	计算机科学	3					99		323	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	3 workshop, gap 第二年在台湾 research institute 做RA, 也远端跟 PSU IST教授合作第二年 nlp方向
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	AD	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	AD (decision)	科研经历：一段国创经历 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一段海外暑研(2个月)，一段中科院夏令营
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	有3年工作经验
加州大学圣地亚哥分校	数学	3.43							321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	两段水实习
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	有3年工作经验
国立清华大学	计算机科学	3.77					100		321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	AD	
多伦多大学	计算机科学, 数学	3.99							324	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	两段科研，一段实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	AD	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WISC)	REJ	有3年工作经验

211	计算机科学	3.2					98		325	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	REJ	科研经历：一段国创经历 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一段海外暑研(2个月)，一段中科院夏令营
西南石油大学	软件工程	3.2	上海交通大学	软件工程	3.2		108		322	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	REJ	有3年工作经验
汕头大学	应用数学	3.81					97		309	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	AD	
国立清华大学	计算机科学	3.77					100		321	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	AD	
国立台湾大学	计算机科学	3					99		323	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	REJ	3 workshop, gap 第二年在台湾 research institute 做RA, 也远端跟 PSU IST教授合作第二年 nlp方向
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	AD	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	AD	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	REJ	
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	REJ	科研经历：一段国创经历 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一段海外暑研(2个月)，一段中科院夏令营
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	AD	科研经历：一段国创经历 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一段海外暑研(2个月)，一段中科院夏令营
211	计算机科学	3.2					98		325	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WPI)	REJ	科研经历：一段国创经历 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一段海外暑研(2个月)，一段中科院夏令营
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历：MIT暑期科研，学校实验室做过3段科研，较水 工作与实习经历：国内一线互联网实习
加州大学圣地亚哥分校	数学	3.43							321	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	两段水实习
俄罗斯国立大学	计算机科学, 数学	3.86							321	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士	REI	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士	REI	
北京科技大学	信息系统与技术	3.5					90		325	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：两个学校科研项目，无论文工作与实习经历：一段西门子实习经历
俄罗斯国立大学	计算机科学, 数学	3.86							321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REI	
北京科技大学	信息系统与技术	3.5					90		325	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：两个学校科研项目，无论文工作与实习经历：一段西门子实习经历
北京科技大学	信息系统与技术	3.5					90		325	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：两个学校科研项目，无论文工作与实习经历：一段西门子实习经历
俄罗斯国立大学	计算机科学, 数学	3.86							321	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士	REI	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.72					92		319	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：申请前有一篇under review 的论文 交流经历：斯坦福暑期科研1个月 所获奖项：大学生创新奖；优秀毕业论文奖，还有一些小奖
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54							320	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士	Offer	

华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学理学硕士	REJ	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	西北大学	硕士	计算机科学理学硕士	REJ	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	纽约大学	硕士	计算机科学理学硕士	REJ	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学理学硕士	REJ	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学理学硕士	REJ	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学理学硕士	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	杜克大学	硕士	计算机科学理学硕士	REJ	
浙江大学	控制	3.86					108		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-科工方向	AD	
西安交通大学	计算机	2.8					89		314	2020	奥本大学	硕士	计算机科学和软件工程	AD	
南京邮电大学	电子信息工程	3.93					94			2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：内网中文论文/一项专利在毕工作与实践经历：fresh grad 无实习/全职 所获奖项：数模国赛省一 美赛H奖
中国传媒大学	电气工程	3.56					97		315	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-多媒体&创造性技术	AD	短暂实习或全职不超过3个月
上海交通大学	电气与计算机工程	3.72					92		319	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学博士（PhD in Computer Science）	REJ	科研经历：申请前有一篇under review 的论文 交流经历：斯坦福暑期科研1个月 所获奖项：大学生创新奖；优秀毕业论文奖，还有一些小奖
波士顿大学	计算机科学	3.3							322	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学-Tacoma	REJ	
加州大学尔湾分校	计算机科学	3.36							317	2020	东北大学	硕士	计算机科学-SV	AD	美国实习+国内全职工作经历
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	东北大学	硕士	计算机科学-SV	REJ	科研经历：JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实践经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，水大杯
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.74							326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-Software Engineering	AD	
南开大学	软件工程	3.83					107		320	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-SE	AD	
史蒂文斯理工学院	计算机科学	3.73							321	2020	布朗大学	硕士	计算机科学-ScM	REJ	IEEE会议论文*2（1作，3作）
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	布朗大学	硕士	计算机科学-ScM	REJ	
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	布朗大学	硕士	计算机科学-ScM	REJ	
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学-PMP项目	REJ	
华东师范大学	通信工程	3.65					98		319	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学-pmp	REJ	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美赛H奖，省级电赛二等奖，校一等奖学金
985	软件工程	3.71					101		321	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学-PMP	REJ	水科研，水实习
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6		107		335	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学PMP	AD	科研经历：两篇水科研+一篇水大 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：国奖；本科有一个技术类的没什么知名度的全图一等奖
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学PMP	REJ	
华南师范大学	通信工程	3.08					91		318	2020	东北大学	硕士	计算机科学-pathway	REJ	实习工作三年(有大数据分析经验)
上海理工大学	计算机科学	3.28					99		323	2020	雪城大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
上海理工大学	计算机科学	3.28					99		323	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	0.3A1/ML基础；半年水科研
上海理工大学	计算机科学	3.28					99		323	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	
上海理工大学	计算机科学	3.28					99		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	纽约大学	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	0.3A1/ML基础；半年水科研
武汉大学	管理信息系统	3.78					101		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	

双非	微电子	3.61				6.5			319	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	科研经历：科研项目2，一作嵌入式单片机，另一段是开发（嵌入式单片机），另一段是Computer Vision Deep Learning Machine Learning 工作与实习经历：实习*2，一段在研究院研究Computer Vision，另一段在AI独角兽做机器人开发 所获奖项：2次国奖，3个国家奖
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	有一篇IEEE信息安全方面的三作
上海大学	计算机科学	3.24					104		315	2020	东北大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	两段夏校和一段知名投行实习
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92					108		330	2020	达特茅斯学院	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5					98		320	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MEng	REJ	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛II
多伦多大学	计算机科学, 数学	3.99							324	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MEng	AD	两段科研，一段实习
加州大学戴维斯分校	计算机科学与工程	3.67							321	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MEng	REJ	
东北大学（中国）	软件工程	3.64					102		320	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MEng	REJ	科研经历：EI paper一作、阿里NLP相关实习、多项目和科研经历、多软件项目 leadership 交流经历：UCSD交换期间 GPA 3.9/4 所获奖项：竞赛
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 统计学	3.88							330	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MEng	AD	清华ai lab 水研
加州大学圣地亚哥分校	数学	3.43							321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	两段水实习
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102		321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92					108		330	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
俄亥俄州立大学	计算机科学, 数学	3.86							321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
上海纽约大学	计算机科学	3.85					110		327	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
华中科技大学	电气与计算机工程	3.2					103		325	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
广东外语外贸大学	软件工程	3.87					106		328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：一篇被ECCV拒掉的论文第二作者，现在准备发水会，在图像处理实验室 工作与实习经历：腾讯实习 交流经历：韩国不知名学校交换一年 所获奖项：奖学金大一一等奖，大二二等奖
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92					108		330	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	0.3A1/ML基础；半年水科研
中国人民大学	计算机科学	3.43					103		318	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	工作与实习经历：两段短期水实习 交流经历：港校交换一学期（成绩一般）
上海纽约大学	计算机科学	3.85					110		327	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
四川大学	计算机科学	3.56					104		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	工作与实习经历：某知名图像处理企业实习三个月 交流经历：UW交换一学期
加州大学圣地亚哥分校	数学	3.43							321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	两段水实习
广东外语外贸大学	软件工程	3.87					106		328	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：一篇被ECCV拒掉的论文第二作者，现在准备发水会，在图像处理实验室 工作与实习经历：腾讯实习 交流经历：韩国不知名学校交换一年 所获奖项：奖学金大一一等奖，大二二等奖
加州大学尔湾分校	计算机科学	3.36							317	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	美国实习+国内全职工作经历
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					100		321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.87							321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：在学校有一年C++课程 undergrad ta经历；CS项目经历：主要是学校的senior project和课程经历 工作与实习经历：鹅场水实习，音乐公司实习，学校国际办公室两年工作经历和 target sde project以及一段创业经历 所获奖项：在cuhksz拿过leadership的奖，在um 拿了国际学生奖学金（半助）

四川大学	计算机科学	3.56						104		323	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	工作与实习经历：某知名图像处理企业实习三个月 交流经历：UW交换一学期
华中师范大学	通信工程	3.79						90		312	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-MC	REJ	科研经历：为参加电赛而培训实习训练项目，韩国进了实验室但未跟进项目 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：韩国汉阳大学交换一年 所获奖项：蓝桥杯省级三等奖，院级单片机比赛一等奖，两次国家奖学金
史蒂文斯理工学院	计算机科学	3.73								321	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-	REI	IEEE会议论文*2（1作，3作）
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92						108		330	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-	REI	
加州大学尔湾分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学-Health Tech	REJ	
加州大学尔湾分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-Health Tech	AD	
北京航空航天大学	软件工程	3.85						105		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	两年科研经历，2篇三作项目在投，1篇一作ccf-c在投，1篇国内水会
厦门大学	计算机科学	3.6						100		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	1实习3科研
大连理工大学	软件工程	3.71						94		311	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	一篇中文核心N作(ei)、2段水科研
南开大学	计算机科学	3.57						103		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57						103		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	科研经历：学校实验室搬砖两年，都是工程上的拿不出手 工作与实习经历：中科院水实习
中南大学	电气工程	3.7						102		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	工作与实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历
国立清华大学	计算机科学	3.77						100		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学，统计学	3.88								330	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	清华ai lab 水研
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95			103		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	REJ	
211	口腔医学，计算机科学	3.82						108		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	AD	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，水比赛
211	软件工程	3.79						96		320	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general&SE	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.64						101		321	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学-General Track	AD	科研经历：AAAI（顶会）学生二作 工作与实习经历：MSRA实习8个月，写了一个2.7 所获奖项：ACM-ICPC亚洲铜，CCPC银牌，MCM（数学建模）且
华南师范大学	计算机科学	3.7						95		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：学校水科研2个，无论文，有大创经历（偏软件） 工作与实习经历：3段实习
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33						109		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
上海纽约大学	计算机科学	3.85						110		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
南京邮电大学	通信	3.9						105		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	科研经历：两篇EI会议二作，两篇国内水刊一作，一篇发明专利在投 工作与实习经历：Yale实习半年ing 交流经历：UCI暑校满绩
加州大学尔湾分校	计算机科学	3.36								317	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	美国实习+国内全职工作经历
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.74								326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	
山东大学	软件工程	3.57						98		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H
985	信息与计算科学	3.81						105		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	

东北大学（中国）	软件工程	3.92					102		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
俄亥俄州立大学	计算机科学, 数学	3.86							321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
南京大学	软件工程	3.5					104		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	微软苏州3个月实习
中国地质大学（武汉）	网络工程	3.82					100		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	美赛M，水比赛三等奖
河北工业大学	计算机科学与技术, 中法合作	3.88					109		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：有一个国家励志奖学金和校一等
211	信息工程	3.81					106		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	一篇顶会二作，一学期UCSD交换
浙江大学城市学院	软件工程	3.92					100		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：ACM-ICPC铜奖 国家奖学金
中山大学	信息与计算科学	3.92			7				329	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	东北大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
湖南大学	软件工程	3.45					102		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学-general	AD（decision）	科研经历：两篇论文三作在投 工作与实习经历：RedHat实习 交流经历：UCLA夏校
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	东北大学	硕士	计算机科学-general	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
985	软件工程	3.71					101		321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-EC93	REJ	水科研，水实习
上海纽约大学	计算机科学	3.85					110		327	2020	达特茅斯学院	硕士	Digital Arts方向	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.87							321	2020	达特茅斯学院	硕士	Digital Arts方向	AD	科研经历：在子校有一年CS课程在undergrad ta经历；CS项目经历：主要是学校的senior project和课程经历 工作与实习经历：鹅场水实习，音乐公司实习，学校国际办公室两年工作经历和target sde project以及一段创业经历 所获奖项：在cuhksz拿过leadership的奖，在umn 拿了国际学生奖学金（半奖）
211	电气工程	3.72					104		323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs79	REJ	
中国科学技术大学	应用物理学 微电子	3.69					102		326	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs76项目	AD	无论文，Cornell ECE暑研
杭州电子科技大学	通信工程	3.71					104		318	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-C576	REJ	
电子科技大学	测控技术与仪器	3.87					101		319	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-C576	REJ	人民奖学金
华东师范大学	通信工程	3.65					98		319	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs76	REJ	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美模H奖，省级电赛二等奖，校一等奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57					103		321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75项目	REJ	科研经历：学校实验室搬砖两年，都是工程上的拿不出手 工作与实习经历：中科院水实习
中南大学	电气工程	3.7					102		325	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75项目	REJ	工作与实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无论文
南方科技大学	计算机科学	3.85					106		328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75	AD	本校实验室科研，UCI暑研
北京理工大学	软件工程	3.5					106		321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-C575	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖、天梯赛团体二等奖
浙江大学	软件工程	3.4					96		323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-C575	REJ	
中南大学	软件工程	3.73					103		321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75	AD	科研经历：2018年参加Mitacs加拿大暑期科研实习，在SFU跟随这个导师做项目交流经历：大二去UBC暑校
北京大学	物理	3.32					97		328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-C575	REJ	
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103		325	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-C575	REJ	

中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71					97		318	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75	AD	Udacity+ML进阶的一些项目
华盛顿大学	电气工程	3.61								2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs74	REJ	
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD	工作与实习经历：短暂实习或兼职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无论文
中国科学技术大学	应用物理学 微电子	3.69					102		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	AD	无论文，Cornell ECE暑研
华东理工大学	电气工程，信息技术	3.71					109		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	AD	
北京邮电大学	物联网工程	3.5					106		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	REJ	
华中科技大学	新能源科学与工程	3.77					114		333	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	AD	水项目，水奖若干
上海对外经贸大学	国际贸易	3.78					104		328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	REJ	四大审计实习，东方花旗实习，IT公司software engineer全职五个月
天津大学	测控技术与仪器	3.64					102		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	REJ	科研经历：水论文，和申请方向弱相关工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：数模国赛全国一等，光电设计竞赛二等等的感觉没用的比赛
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.93					101		329	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	REJ	科研经历：清华小实验室科研一段 工作与实习经历：某还算互联网公司实习经历一段+出国志愿服务一月
华中师范大学	通信工程	3.79					90		312	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD (decision)	科研经历：有发表SCI，有工作，科研大创，为参加电赛而培训实习训练项目，韩国进了实验室但未跟进项目 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：韩国汉阳大学交换一年 所获奖项：蓝桥杯省级三等奖，院级单片机比赛一等奖，两次国家奖学金，12项中级软件工程师证书
华盛顿大学	电气工程	3.61								2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD	
211	生物工程	3.91		生物工程	4		111		328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD	
上海大学	通信工程	3.39					106		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD	两篇通信论文
北京理工大学	通信工程	3.71					101		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD	
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71					97		318	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD	Udacity+ML进阶的一些项目
北京交通大学	通信工程	3.67					96		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	AD	工作与实习经历：3个月-1年
北京邮电大学	物联网工程	3.5					106		325	2020	杜克大学	硕士	计算机科学-CS37	REJ	
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs28	AD	工作与实习经历：短暂实习或兼职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无论文
985	软件工程	3.71					101		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs28	AD	水科研，水实习
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86					100		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs28	AD	非常水的实验室经历
双非	计算机科学	3.79					102		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs28	AD	
211	生物科学	3.44	211	微生物学	3.69		93		390	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-CS12项目	AD	
北京师范大学	心理	3.71				7.5			324	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-CS12课程	AD	
中国人民大学	计算机科学	3.43					103		318	2020	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	工作与实习经历：两段短期水实习 交流经历：港校交换一学期（成绩一般）
四川大学	计算机科学	3.56					104		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	工作与实习经历：某知名图像处理企业实习三个月 交流经历：UW交换一学期
广东外语外贸大学	软件工程	3.87					106		328	2020	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	科研经历：一篇被ECCV拒掉的论文第二作者，现在准备发水会，在图像处理实验室 工作与实习经历：腾讯实习 交流经历：韩国不知名学校交换一年 所获奖项：奖学金大一二等奖，大二二等奖
山东大学	软件工程	3.57					98		322	2020	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	
浙江大学	控制	3.86					108		324	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-Cornell Tech	AD	
华东师范大学	通信工程	3.65					98		319	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学-CIT	REJ	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美模H奖，省级电赛二等奖，校一等奖学金
中南大学	计算机科学	3.6					103		325	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学-CIS	REJ	导师，中科院，ucla
大连理工大学	数字媒体技术	3.82					104		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学——Align项目	REJ	
上海交通大学	工业工程	3.5					104		322	2020	旧金山大学	硕士	计算机科学-AIgen项目	AD	工作与实习经历：1-3年

威廉玛丽学院	应用数学	3.1					107		325	2020	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	有实习
上海交通大学	工业工程	3.5					104		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	工作与实习经历：1-3年
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align项目	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
北京师范大学	心理	3.71			7.5				324	2020	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	
电子科技大学	测控技术与仪器	3.87					101		319	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align项目	REJ	人民奖学金
华东理工大学	自动化专业	3.2			7.5					2020	东北大学	硕士	计算机科学-align项目	AD	
国立台北艺术大学	音乐	3.86	维也纳国立艺术大学	音乐	3.59		100		328	2020	东北大学	硕士	计算机科学-Align-SV	AD	
华东理工大学	自动化	2.7					91		320	2020	旧金山大学	硕士	计算机科学-align	AD	4年多日本车企车联网和网络安全相关经历，一篇3区SCI二作，IF 3.5+；一篇3区SCI三作，IF2+；国创
吉林大学	食品科学	3.51					102		330	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	AD	三段科研
双非	材料科学与工程	3.73					107		328	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	AD	
北京邮电大学	英语	3.46					108			2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	AD	
汕头大学	应用物理	3.74					100		328	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	Offer	两篇发表的论文（二/三作）省级大学生创新实验项目获奖
上海外国语大学	阿拉伯语	3.63					109		326	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	REJ	中华两家通信大厂若干年市场工作经验
武汉大学	医学, 计算机科学	3.44					102		328	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	AD	科研经历：本专业国创，CS毕设 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职
电子科技大学	电子信息工程	3.84			7.5				319	2020	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：无论水文科研 所获奖项：美赛h奖；英语竞赛三等；口语二等
同济大学	土木工程	3.64	加州大学圣地亚哥分校	结构工程	3.8		105		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	
浙江大学	电气工程	3					105		328	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	REJ	咨询顾问工作两年
电子科技大学	电子信息工程	3.76			7				322	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	REJ	几段没有成果的科研，一段实习
东华大学	物理	3.48	国立中央大学	光电	3.82		101		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	工作与实习经历：1-3年
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105		327	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	AD	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
华南理工大学	高分子材料与工程	3.88					108		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	AD	
苏州大学	微电子科学与工程	3.4					99		319	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	REJ	科研经历：一年校内水科研，半导体器件方向，无paper 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：科研经历：微电子方向四水论文，专四一篇 所获奖项：苏州市的竞赛奖项和奖学金
苏州大学	通信工程	3.82					104			2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	REJ	
中国传媒大学	电气工程	3.56					97		315	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
双非	软件工程	3.79					88		315	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-ADS	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学75	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学75	REJ	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.72					95		320	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：MIT暑期科研，学校实验室做过3段科研，较水 工作与实习经历：国内一线互联网实习
中国人民大学	信息管理与信息系统	3.63					101		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	1个水科研，1个水实习
西安交通大学	核工程	3.53	华中科技大学	医学物理	3.73		100		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
双非	机电一体化	3.5					98		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	水论文，水竞赛，水专利
加州大学伯克利分校	土木与环境工程	3.7	加州大学伯克利分校	土木与环境工程（结构）	3.7				328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	0.3A1/ML基础；半年水科研
吉林大学	食品科学	3.51					102		330	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	一篇3区SCI二作，IF 3.5+；一篇3区SCI三作，IF2+；国创
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.81							328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	

南京邮电大学	电子信息工程	3.93					94			2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：两篇中文论文/一项专利在审 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职 所获奖项：数模国赛省一 美赛H奖
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
浙江大学	电气工程	3					105		328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	咨询顾问工作两年
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
浙江大学	材料学	3.78					102		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
杭州电子科技大学	通信工程	3.71					104		318	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
利物浦大学	数学与金融	3.79				7.5			329	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
加州大学圣地亚哥分校	数学，管理科学	3.31							326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
西交利物浦大学	电气工程	3.8				7			323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：学校实验室三个月Deep learning，无paper 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：美赛m奖，国家级校级奖学金若干
苏州大学	测控技术与仪器	2.89	苏州大学	检测技术与自动化装置	3.86		100		330	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
苏州大学	通信工程	3.82					104			2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：机器学习方向水论文，专利一篇 所获奖项：苏州市的竞赛奖项和比赛类
中国医科大学	医学	3.79					104		320	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学-37项目	AD	10+篇科研paper，在美国工作多年
中国医科大学	医学	3.79					104		320	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37项目	AD	10+篇科研paper，在美国工作多年
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37项目	REJ	
上海交通大学	工业工程	3.5					104		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37项目	REJ	工作与实习经历：1-3年
211	计算机科学	3.65					96		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37项目	AD	
211	计算机科学	3.65					96		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目（data science）	AD	
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66		104		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：一篇原创专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国奖*1，优秀研究生等若干水奖
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
武汉大学	信息管理	3.68					100		319	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3					98		317	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
电子科技大学	电子信息工程	3.76				7			322	2020	东北大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	几段没有成果的科研，一段实习
华中科技大学	物理	3.74					102		326	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学，数学与工程	AD	ucb交换一学期
中山大学	软件工程	3.86					110		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
浙江大学	计算机科学	3.56					83		314	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
山东大学	计算机	3.72					94		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
华南理工大学	计算机科学	3.6					93		316	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
沈阳理工大学	计算机	3.51					105		311	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
浙江大学	计算机科学	3.45					100		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	

浙江大学	软件工程	3.77					96		316	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
香港大学	计算机	3.9					118		331	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
中国地质大学（北京）	计算机科学	3.93					101		320	2020	东北大学	硕士	计算机科学（一般方向）	AD	
武汉大学	地理信息科学	3.74					104		329	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（理工方向）	AD	
中山大学	软件工程	3.86					110		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（计算机网络）	AD	
四川大学	计算机科学	3.57					95		317	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（多媒体与创新技术）	REJ	国内一年助研经历
211	计算机科学	3.89					101		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（Multimedia）	AD	网易互娱实习两个月
国立台湾大学	电气工程	3.77					105		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（Multimedia Track）	REJ	IEEE ICIP 2019 1st author x 1
上海理工大学	计算机科学	3.28					99		323	2020	东北大学	硕士	计算机科学（mscs-boston）	AD	
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	0.3AI/ML基础；半年水科研
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92					108		330	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD	
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	0.3AI/ML基础；半年水科研
上海交通大学	电气与计算机工程	3.37	上海交通大学	电气与计算机工程	3.7		105		325	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	科研经历：一个C类水会 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92					108		330	2020	杜克大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	
复旦大学	数学	3.3					101		324	2020	杜克大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	0.3AI/ML基础；半年水科研
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	杜克大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92					108		330	2020	布朗大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD	
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102		321	2020	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
电子科技大学	系统工程师	3.93				7.5			324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（General/Data Science/Computer Network）	AD	
东北大学（中国）	软件工程	3.64					102		320	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学（CS75）	REJ	科研经历：EI paper一作、阿里NLP相关实习、多项目和科研经历、多软件项目 leadership 交流经历：UCSD交换期间 GPA 3.9/4 所获奖项：竞赛
电子科技大学	电磁场与无线技术	3.7					95		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（CS37）	REJ	
北京工业大学+北京理工大学（双培）	物联网工程	2.8					105		331	2020	雪城大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	两段水科研（名头大，但没做什么事；清华+中科院软件院）
北京工业大学+北京理工大学（双培）	物联网工程	2.8					105		331	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	两段水科研（名头大，但没做什么事；清华+中科院软件院）
上海大学	计算机科学	3.24					104		315	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	两段夏校和一段知名投行实习
北京工业大学+北京理工大学（双培）	物联网工程	2.8					105		331	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	两段水科研（名头大，但没做什么事；清华+中科院软件院）
汕头大学	应用数学	3.81					97		309	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
上海大学	计算机科学	3.24					104		315	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	两段夏校和一段知名投行实习

上海大学	计算机科学	3.24				104		315	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	两段夏校和一段知名投行实习
国立台湾大学	机电整合类专业 (BIME)	3.28	国立台湾大学	机电整合类专业 (BIME)	3.24		91	313	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
985	金融工程	3.5				7.5		336	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：一篇国际论文 工作与实习经历：四段实习 交流经历：DKU交换 所获奖项：美赛特等奖 coursera四个证书
加州大学圣地亚哥分校	数学	3.43						321	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (9 course)	AD	两段水实习
滑铁卢大学	化学工程	4						334	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12-course)	AD	科研经历：大一大二两段水科研，都是matlab建模。一个发了个小会议 工作与实习经历：1-3年工作经验 所获奖项：SMO gold, NOI bronze, SCHO silver, 都是新加坡的
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102	321	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
国立台湾大学	计算机科学	3					99	323	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	3 workshop, gap 第二年在台湾 research institute 做RA，也远端跟 PSU IST教授合作第二年 nlp方向
中山大学	信息系统管理	3.3					104	326	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
香港理工大学	计算机科学	3.7					101	318	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1顶会WORKSHOP共同一作，1顶会一作在投，1顶会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6		107	335	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：硕士本科各有一篇水文 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：国奖；本科有一个技术类的没什么知名度的全A
南开大学	计算机科学	3.57					103	324	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57					103	321	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室搬砖两年，都是工程上的拿不出手 工作与实习经历：中科院水实习
清华大学	药学	3.66					100	323	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107	324	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
北京大学	计算机科学, 统计学	3.64					103	323	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	半年水实习
南开大学	软件工程	3.83					107	320	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
华中师范大学	通信工程	3.79					90	312	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：省级水作一作一篇二作一篇，科研大创，为参加电赛而培训实习训练项目，韩国进了实验室但未跟进项目 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：韩国汉阳大学交换一年 所获奖项：蓝桥杯省级三等奖，院级单片机比赛一等奖，两次国家奖学金
上海理工大学	计算机科学	3.86					102	324	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	优化方向科研经历一段，实习3个月
上海交通大学	密西根学院电气与计算机工程	3.4					100	317	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.57					102	319	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.54					107	322	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
北京大学	计算机科学与技术	3.61					96	314	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	控制	3.86					108	324	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子商务与法律	3.91					104	330	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.7					104	324	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.41					110	330	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	机械电子	3.9					103	326	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.06					110	322	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水经历，无paper 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职
山东大学	软件工程	3.57					98	322	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	计算机科学	3.6					103	325	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	导师，中科院，ucla
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105	327	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	

哈尔滨工程大学	通信工程	3.86				104		330	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在谷歌和微软做过两个项目，一个是FPGA相关的，敲了些verilog的代码；另一个是做的网络协议相关的工作与实习经历；17年暑假在IBM短期实习过，可拿到部门经理的推荐信。大四上学期可能还继续去IBM实习；DELL（北京）实习经历 所获奖项：三次校
清华大学	药学	3.66				100		323	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	所获奖项：三次校
大连理工大学	软件工程	3.7				103		323	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	软件工程	3.46				99		316	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	微软、美国国家仪器实习，一篇论文
武汉大学	计算机科学与技术	3.63				109		324	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇二区论文，已投待审 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一学期的UCBerkeley交换 所获奖项：美赛H奖，奖学金
北京理工大学	通信工程	3.71				101		321	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
985	电气与计算机工程	3.71				105		324	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	EI水论文两篇（一二作）IEEE挂名
哈尔滨工业大学	机械设计制造及其自动化	3.72	约翰霍普金斯大学	生物医学工程	3.93	105		323	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	大三在 UCB 交流一年并在实验室做研究
南京邮电大学	通信	3.9				105		325	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇EI会议二作，两篇国内水刊一二作，一篇发明专利在投 工作与实习经历：Yale实习半年ing 交流经历：UCI暑校满绩
复旦大学	数学	3.3				101		324	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	0.3AI/ML基础；半年水科研
北京科技大学	材料科学	3.96				110		326	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	一篇一作waterpaper，一个三作
浙江大学	计算机科学与技术	3.8				107		325	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57				98		322	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
东北大学（中国）	软件工程	3.92				102		321	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
香港理工大学	计算机科学	3.7				101		318	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会workshop共同一作，1项会一作在投，1项会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
厦门大学	计算机科学	3.6				100		323	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	1实习3科研
北京航空航天大学	电气工程	3.57				104		323	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
双非	信息系统管理	3.71				108		324	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	电气工程	3.7				102		325	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历（大二大三）
北京师范大学	心理	3.71			7.5			324	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京大学	物理	3.32				97		328	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67				107		324	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
北京大学	计算机科学,统计学	3.64				103		323	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	半年水实习
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程		100		323	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	软件工程	3.79				88		315	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1				103		313	2020	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
北京师范大学	心理	3.71			7.5			324	2020	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	
匹兹堡大学	计算机工程	3.3						320	2020	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
国立成功大学	造船	2.95				100		324	2020	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	1 publication
武汉大学	信息管理	3.68				100		319	2020	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1				100		326	2020	印第安纳大学伯明顿分	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3				83		311	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3				78		311	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
青岛大学	信息与计算科学	3.5				79		308	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
澳门大学	计算机	3.04					890	304	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机	2.8				87		314	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
东北大学	计算机	2.56				85		315	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	电气工程	2.3			6.5			314	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	电气工程	2.86				99		324	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
浙江工商大学	计算机科学	2.9				80		306	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
苏州大学	主修护理 辅修计算机科学	3.4				88		309	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
济南大学	计算机	3				89		313	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
陕西科技大学	计算机	2.53				81		309	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学珠海学院	软件工程	2.9			6			301	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
都灵理工大学	建筑学	3				85		310	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	

重庆大学	机械设计制造及自动化	3.46					94		320	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
湖北大学	计算机科学	3.2					90		320	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	2.9					99		324	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
杭州电子科技大学	计算机科学	3.3					101		315	2020	伊利诺伊大学芝加哥分	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	信息工程	3.97					111		327	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	软件工程	3					101		329	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3-5年
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1					100		326	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
香港理工大学	计算机科学	3.7					101		318	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会workshop一作，1顶会一作在投，1顶会2作在投，工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或
北京理工大学	计算机科学	3.64					101		321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：AAAI（顶会）学生二作 工作与实习经历：MSRA实习8个月，写了一个2.7 所获奖项：ACM-ICPC亚洲铜，CCPC银牌，MCM（数学建模）且
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	设计与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6		107		335	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：硕上本科各有 篇水文 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：国奖；本科有一个技术类的没什么知名度的全
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	国 等奖
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		323	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
电子科技大学	系统工程师	3.93				7.5			324	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	水会一作，CV研究室一年经历
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57					103		321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室搬砖两年，都是工程上的拿不出手 工作与实习经历：中科院水实习
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，无大作业
同济大学	软件工程	3.46					99		316	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	微软、美国国家仪器器实习，一篇论文
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103		325	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
加州大学尔湾分校	计算机科学与工程	3.67							321	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
南开大学	软件工程	3.83					107		320	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	信息与计算科学	3.92				7			329	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 心理学	3.62							322	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	心理学实验室的data analyst经历；大二暑假HCI的directed research assistant科研；一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web research
北京科技大学	材料科学	3.96					110		326	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇一作waterpaper，一个三作
浙江大学	计算机科学与技术	3.8					107		325	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	系统工程师	3.93				7.5			324	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	

北京邮电大学	电信工程及管理	3.86					109		332	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REI	短哲实习或全职不超过3个月
南开大学	软件工程	3.83					107		320	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REI	
武汉大学	计算机科学与技术	3.63					109		324	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇二区论文，已投待审 工作与实习经历：短哲实习或全职不超过3个月 交流经历：一学期的UCBerkeley交换 所获奖项：美赛H奖，奖学金
华中科技大学	电子科学与技术	3.86					107		328	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	软件工程	3.71					94		311	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	一篇中文核心N作(ei)、2段水科研
台湾中央大学	通讯	3.68					101		316	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
四川大学	计算机科学	3.57					95		317	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	国内一年助研经历
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
国立成功大学	造船	2.95					100		324	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	1 publication
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1					100		326	2020	亚利桑那大学	硕士	计算机科学	AD	
扬州大学	电气工程	3.42					87		324	2020	亚利桑那大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.2					103		325	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息工程	3.16					104		321	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华半年无paper 所获奖项：美赛H
双非	心理学	3.5					90		321	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技	计算机	3.4					94		315	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
上海大学	信息管理	3.42					94		312	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
暨南大学	物联网	2.66					95		316	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	2.98					83		313	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
广东工业大学	计算机科学	3.16					91		313	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉理工大学	计算机	3.32					99		318	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
重庆大学	机械设计制造及自动化	3.46					94		320	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
南京航空航天大学	计算机科学	3.2					96		319	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
温州大学	计算机科学	3.7					97		316	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉科技大学	机械工程	3.58					104		327	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.49					100		319	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105		322	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	数字媒体技术	3.82					104		321	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
中国地质大学（武	计算机科学	2.58					102		322	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短哲实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
北京邮电大学	物联网工程	3.5					106		325	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
华南农业大学	通信	2.89					87		310	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	REI	
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01			7				315	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	校内一段划水：中科院一段做实验（正在进行） 都无论文
电子科技大学	测控技术与仪器	3.87					101		319	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	人民奖学金
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2					103		321	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
211	生物工程	3.91		生物工程	4		111		328	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
中国传媒大学	电气工程	3.56					97		315	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	REI	短哲实习或全职不超过3个月
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	休斯敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，五大奖
苏州大学	主修护理 辅修计算机科学	3.4					88		309	2020	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
暨南大学	物联网	2.66					95		316	2020	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
上海海事大学	计算机工程	2.55					84		293	2020	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中国人民大学	计算机	3.8			7				320	2020	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
东北大学	计算机科学	2.52					80		318	2020	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
大连东软信息学院	计算机	3.4					80		301	2020	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
华南农业大学	服装设计与工程	3.1					93		318	2020	西雅图大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	电气工程	2.4					81		308	2020	西雅图城市大学	硕士	计算机科学	AD	
华南农业大学	服装设计与工程	3.1					93		318	2020	西雅图城市大学	硕士	计算机科学	AD	
南开大学	计算机科学与工程	3.4					109		325	2020	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54							320	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江大	软件工程	3					101		329	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REI	工作与实习经历：3-5年
东北大学（中国）	软件工程	3.92					102		321	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REI	

加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 经济学	3.63							327	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海科技大学	计算机科学	3.4					108		324	2020	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
厦门大学	计算机科学	3.6					100		323	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	1实习3科研
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105		322	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.71					94		311	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇中文核心N作(ei)、2段水科研
大连理工大学	计算机科学与技术	3.93					101		321	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: UCI 暑研 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月
中国地质大学(武)	计算机科学	2.58					102		322	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6		107		335	2020	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 硕士本科都有 一篇水文 工作与实习经历: 1-3年 所获奖项: 国奖; 本科有一个技术类的没什么知名度的全国一等奖
中南大学	计算机科学	3.6					103		325	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	导师, 中科院, ucla
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项: 国家励志
电子科技大学	系统工程师	3.93				7.5			324	2020	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57					103		321	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 学校实验室搬砖两年, 都是工程上的拿不出手 工作与实习经历: 中科院水实习
东北大学(中国)	系统工程	3.58					91		319	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 2次校奖学金, 还有科技竞赛小奖
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.7					103		323	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 毕业设计+校级项目 工作与实习经历: 半年
985	软件工程	3.71					101		321	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研, 水实习
华盛顿大学	电气工程	3.61							2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ		
211	计算机科学与技术	3.85					95		320	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	电子电气工程	3.4					96		312	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	数字媒体技术	3.5					109		325	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105		327	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网工程	3.5					106		325	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
西北大学(中国)	计算机科学与技术	3.01				7			315	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	校内一段划水; 中科院一段做实验(正在进行) 都无论文
华中师范大学	通信工程	3.79					90		312	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 省级水刊 作一篇二作篇, 科研大创, 为参加电赛而培训实习训练项目, 韩国进了实验室但未跟进项目 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 交流经历: 韩国汉阳大学交换一年 所获奖项: 蓝桥杯省级三等奖, 院级单片机比赛一等奖, 两次国家奖学金
中国传媒大学	电气工程	3.56					97		315	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
南京理工大学	计算机	3.08					88		311	2020	维拉诺瓦大学	硕士	计算机科学	AD	
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 心理学	3.62							322	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	大二暑假HCI的directed research assistant科研; 一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper); 学校Human Factor Lab为一个项目做Web 2.0 调研有5个月左右
东南大学	信息工程	3.05					98		320	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	伯克利交换
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机工程	3.89							324	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.7					100		327	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学与技术	3.8					107		325	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算与数据科学	3.75				6.5			320	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	计算机科学与技术	3.93					101		321	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: UCI 暑研 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6		107		335	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 硕士本科都有 一篇水文 工作与实习经历: 1-3年 所获奖项: 国奖; 本科有一个技术类的没什么知名度的全国一等奖
华东师范大学	数学	3.54				8			333	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	一份水科研, 有海外交流

扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程		100	323	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
西安电子科技大学	通讯学	3.71			7		318	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
华东师范大学	通信工程	3.65				98	319	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美模H奖，省级电赛二等奖，校一等奖奖学金
985	软件工程	3.71				101	321	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，水实习
双非	软件工程	3.79				88	315	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	信息与计算科学	3.92			7		329	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	软件工程	3				100	320	2020	特拉华大学	硕士	计算机科学	AD	
西北工业大学	电气工程	3.3				97	318	2020	特拉华大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	2				104	318	2020	特拉华大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86				107	328	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1				103	313	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
华南理工大学	高分子材料与工程	3.88				108	321	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	
华东理工大学	电气工程，信息技术	3.71				109	325	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01			7		315	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行），都无论文
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2				103	321	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	校内水实习
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86				100	324	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	非常水的实验室经历
罗格斯大学	计算机科学与数学	3.98				107	324	2020	斯坦福大学	硕士	计算机科学	AD	有相关科研
伍斯特理工学院	金融工程	3.6				100	325	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
国立台湾大学	通讯	2.3				87	315	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.2				103	325	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
无锡大学	计算机	3.13				81	299	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
大连海事大学	软件工程	3.53				86	320	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机	2.8				87	314	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机与电子工程	2.8				103	315	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
成都电子科技大学	电气工程	2.86				99	324	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
浙江工商大学	计算机科学	2.9				80	306	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
苏州大学	主修护理 辅修计算机科学	3.4				88	309	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
重庆大学	计算机科学	3.1				74	302	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	2.4				93	320	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
陕西科技大学	计算机	2.53				81	309	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
南京财经大学	计算机科学与技术	2.99				81	303	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
南京理工大学	计算机	3.08				88	311	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学与技术	2.86				95	318	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.4				91	316	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
广东工业大学	计算机科学	3.16				91	313	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.23				94	316	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	计算机	3.2				82	320	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
深圳大学	计算机	2.9				97	313	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	计算机	3.36				94	318	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
天津工业大学	信息与计算机科学	2.9				75	310	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
长春理工大学	计算机	2.9				84	304	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京科技大学	物联网工程	2.82					318	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
东华大学	物理	3.48	国立中央大学	光电	3.82	101	324	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1-3年
华南农业大学	通信	2.89				87	310	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
南开大学	化学	3.2				83	309	2020	圣托马斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中国人民大学	计算机科学	3.43				103	318	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：两段短期水实习 交流经历：港校交换一学期（成绩一般）
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33				109	321	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
西安交通大学	核工程	3.53	华中科技大学	医学物理	3.73	100	322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	空间信息与数字化技术	3.53				105	324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
南开大学	计算机科学与工程	3.4				109	325	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	软件工程	3.74				104	317	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	计算机科学与技术	3.58				100	319	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.42			7		319	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉理工大学	计算机	3.32				99	318	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.3				101	320	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	网络工程	3.57				102	330	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.06				110	322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水经历，无paper 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职

华南师范大学	通信工程	3.08						91		318	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	实习工作三年(有大数据分析经验)
山东大学	软件工程	3.57						98		322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1						100		326	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	软件工程	3.49						100		319	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
厦门大学	计算机科学	3.6						100		323	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	1实习3科研
深圳大学	计算机科学与技术	3.57						105		322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	计算机科学	3.6						103		325	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	导师，中科院，ucla
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志奖学金 工作与实践经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历
中南大学	电气工程	3.7						102		325	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	四大审计实习，东方花旗实习，IT公司software engineer全职五个月
上海对外经贸大学	国际贸易	3.78						104		328	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.7						103		323	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京大学	计算机科学,统计学	3.64						103		323	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	半年水实习
复旦大学	数学与应用数学	3.34						102		319	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
武汉大学	信息管理	3.68						100		319	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86						100		324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	非常水的实验室经历
中国地质大学（武	网络工程	3.82						100		322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	美赛M，水比赛三等奖
浙江大学城市学院	软件工程	3.92						100		321	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：ACM-1CPC铜奖 国家奖学金
中山大学	计算机科学	3.6						95		320	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	
华中师范大学	通信工程	3.79						90		312	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：自创水门一作一篇二作一篇，科研大创，为参加电赛而培训实习训练项目，韩国进了实验室但未跟进项目 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：韩国汉阳大学交换一年 所获奖项：蓝桥杯省级三等奖，校级单片机比赛一等奖，两次国家奖学金 校内做软件工程师实习
扬州大学	电气工程	3.42						87		324	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	
汕头大学	应用物理	3.74						100		328	2020	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学	REJ	两篇发表的论文（二/三作）省级大学生创新实验项目获奖
东南大学	自动化	3.64						105		326	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	EI一作一篇，水科研4段(3cv+1ml)
双非	数字媒体技术	3.27						86		308	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	半年计算机工作经验
北京邮电大学	信息工程	3.16						104		321	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华半年无paper 所获奖项：美赛B
南京信息工程大学	测控技术与仪器	2.54						81		321	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作2年：计算机相关
中南大学	软件工程	3.3						92		315	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机	2.8						87		314	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机	3.5						101		325	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	计算机科学	2.64						89		321	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	电气工程	3.5						96		322	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.5						94		311	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	计算机科学与技术	3.23						95		321	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉理工大学	信息工程	3.55						105		322	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
济南大学	计算机	3						89		313	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中国地质大学	计算机	3.12						78		312	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机	3.7						99		323	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
南京理工大学	计算机	3.08						88		311	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学与技术	2.86						95		318	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	2.98						83		313	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
南开大学	信息安全	3.3						94		320	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中国人民大学	计算机	3.8				7		320		320	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中国矿业大学	计算机科学	2.7						93		316	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉理工大学	计算机	3.32						99		318	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.3						101		320	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.23						94		316	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	计算机	3.2						82		320	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	数学	3.01						97		318	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.2						92		322	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57						98		322	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	统计学	3.4						97		316	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.49						100		319	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励

东北大学（中国）	计算机科学	3.3						98		317	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工程大学	通信工程	3.86						104		330	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在实验室和老师做过两个项目，一个是FPGA相关的，敲了些verilog的代码；另一个是做的网络协议相关的工作与实习经历；17年暑假在IBM短期实习过，可拿到部门经理的推荐信。大四上学期可能还会去IBM实习；DELL（北京）实习经历 所获奖项：三次校级奖学金
华南农业大学	通信	2.89						87		310	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.92									2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2						103		321	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
北京大学	计算机科学, 统计学	3.64						103		323	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	半年水实习
南京大学	计算机科学	3.27						97		318	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33						109		321	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.06						110		322	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水经历，无paper 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54								320	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57						98		322	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
211	生物科学	3.44	211	微生物学	3.69			93		390	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
上海纽约大学	计算机科学	3.85						110		327	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71		北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66				326	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇原专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国奖*1，优秀研究生等若干水奖
加州大学戴维斯分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	
中国地质大学（武	计算机科学	2.58						102		322	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REI	
南方科技大学	计算机科学	3.85						106		328	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	本校实验室科研，UCI暑期
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77						103		325	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REI	
211	计算机科学与技术	3.85						95		320	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REI	
国立台湾大学	通讯	2.3						87		315	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	信息工程	3.05						98		320	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	伯克利交换
华中科技大学	软件工程	3						100		320	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
西北工业大学	电气工程	3.3						97		318	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
杭州电子科技大学	计算机科学	3.3						101		315	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
青岛大学	数学	3.3						92		315	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机与电子工程	2.8						103		315	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	计算机科学	2.64						89		321	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
暨南大学	物联网	2.66						95		316	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
济南大学	计算机	3						89		313	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
北京化工大学	计算机科学	2.89						100		320	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.53						104		312	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	2.9						99		324	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REI	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H
大连理工大学	计算机科学与技术	3.93						101		321	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：UCI暑期 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
迈阿密大学	计算机科学	3.52									2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2						103		321	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
四川大学	计算机科学	3.57						95		317	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REI	国内一年助研经历
211	计算机科学	3.4						105		324	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
华南农业大学	服装设计+工程	3.1						93		318	2020	佩斯大学	硕士	计算机科学	AD	
上海工程技术大学	计算机	3.6						90		314	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
南京财经大学	计算机科学与技术	2.99						81		303	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.1						83		306	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉工程大学	智能科学与技术	3.3						95		323	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学与技术	2.86						95		318	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	2.9						99		324	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	城市规划与设计	3.86						103		318	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3						104		326	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.06						110		322	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水经历，无paper 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职
武汉大学	计算机科学	2.9						99		324	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REI	
华南师范大学	通信工程	3.08						91		318	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	实习工作三年(有大数据分析经验)

西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5					98		320	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习所获奖项：美赛H
上海科技大学	计算机科学	3.4					108		324	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
北京邮电大学	物联网工程	3.5					106		325	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	软件工程	3.4					96		323	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01				7			315	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行） 都无论文
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2					103		321	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
华东师范大学	通信工程	3.65					98		319	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美赛H奖，省级电赛二等奖，校一等奖奖学金
华南理工大学	计算机科学与技术	3					83		311	2020	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	
北京联合大学	计算机科学	2.3					42		283	2020	纽约理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中国人民大学	计算机科学	3.43					103		318	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：两段短期水实习 交流经历：港校交换一学期（成绩一般）
加州大学圣地亚哥分	环境工程	3							324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.87							321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在uconn 做过CS课程undergrad ta经历；CS项目经历：主要是学校的senior project和课程经历 工作是学校的senior project和课程经历 工作与实习经历：鹅场水实习，音乐公司实习，学校国际办公室两年工作经历和target sde job offer以及一段创业经历 所获奖项：在cuhksz拿过leadership的奖，在umn 拿了国际学生奖学金（半奖）
史蒂文斯理工学院	计算机科学	3.73							321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	IEEE会议论文*2（1作，3作）
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57					98		322	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5					98		320	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习所获奖项：美赛H
国立台湾大学	电气工程	3.77					105		322	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	IEEE ICIP 2019 1st author x 1
985	信息与计算科学	3.81					105		326	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
汕头大学	应用物理	3.74					100		328	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	两篇发表的论文（二/三作）省级大学生创新实验项目获奖
上海科技大学	计算机科学	3.4					108		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学戴维斯分校	计算机科学与工	3.67							321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.49					100		319	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
浙江大学	电气工程	3					105		328	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	咨询顾问工作两年
厦门大学	计算机科学	3.6					100		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	1实习3科研
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
中南大学	电气工程	3.7					102		325	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	材料科学	3.78					102		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
杭州电子科技大学	通信工程	3.71					104		318	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					95		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					95		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	Offer	
电子科技大学	测控技术与仪器	3.87					101		319	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	人民奖学金
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2					103		321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
北京大学	计算机科学, 统计学	3.64					103		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	半年水实习
同济大学	软件工程	3.46					99		316	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	微软、美国国家仪器实习，一篇论文
北京邮电大学	通信工程	3.93					101		329	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：清华小实验室科研一段 工作与实习经历：某还算大互联网公司实习经历一段+出国志愿服务一月

扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程				100		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	软件工程	3.64						100		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
北京航空航天大学	软件工程	3.48						96		326	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：之前跟着师兄水了一篇，还在投，现在跟着老师在做一个项目，可能十二月会投 所获奖项：有几个学校内的奖学金还有校级竞赛的奖，都比较高
国立成功大学	造船	2.95						100		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	publication
985	软件工程	3.71						101		321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研，水实习
华盛顿大学	电气工程	3.61									2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86						100		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	非常水的实验室经历
211	计算机科学	3.65						96		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
河北工业大学	计算机科学与技术，中法合作	3.88						109		322	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：有一个国家励志奖学金和校一等奖
浙江大学城市学院	软件工程	3.92						100		321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：ACM-ICPC铜奖 国家奖学金
北京航空航天大学	计算机科学与技术	3.7						105		327	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
伍斯特理工学院	金融工程	3.6						100		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33						109		321	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
上海纽约大学	计算机科学	3.85						110		327	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	两段外企实习，有海外学习在ITP上课的经历
北京邮电大学	信息工程	3.16						104		321	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：清华半年无paper 所获奖项：美赛H
复旦大学	计算机科学	3.54						107		322	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京大学	计算机科学与技术	3.61						96		314	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学戴维斯分校	计算机	3.3								321	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技	计算机	3.4						94		315	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	电气工程	3.5						96		322	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	计算机科学与技术	3.23						95		321	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	地理信息科学	3.74						104		329	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	计算机科学与技术	3.58						100		319	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	计算机科学	3.33				7.5				320	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.86						110		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	计算机	3.72						94		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	软件工程	3.5						103		321	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.23						94		316	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京师范大学	计算机工程	3.5						98		320	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京林业大学	数字媒体	3.8						104		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.41						110		330	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	信息系统管理	3.78						101		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	两篇水论文
中山大学	信息系统管理	3.3						104		326	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学,经济学	3.63								327	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
香港理工大学	计算机科学	3.7						101		318	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会workshop共同一作，1项会一作在投，1项会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或
浙江大学	电气工程	3						105		328	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	咨询顾问工作两年
中山大学	网络工程	3.8						108		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无
中山大学	网络工程	3.8						108		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6			107		335	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：硕士本科各有一篇水文 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：国奖；本科有一个技术类的没什么知名度的全
台湾中央大学	通讯	3.68						101		316	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	国奖
北京航空航天大学	电气工程	3.57						104		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6			105		327	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
南开大学	计算机科学	3.57						103		324	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
电子科技大学	系统工程	3.93				7.5				324	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
华东理工大学	电气工程，信息技术	3.71						109		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	

台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
匹兹堡大学	计算机工程	3.3								2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
大连理工大学	软件工程	3.7					103		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	数学与应用数学	3.34					102		319	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
河北工业大学	计算机科学与技术，中法合作	3.88					109		322	2020	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：有一个国家励志奖学金和校一等
青岛大学	信息与计算科学	3.5					79		308	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	电气工程	2.3			6.5				314	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	物理	3.32					99		317	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
苏州大学	主修护理 辅修计算机科学	3.4					88		309	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
上海电力大学	计算机	2.76					90		311	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
大连海事大学	计算机科学	3.25					95		315	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
南京理工大学	计算机	3.08					88		311	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	通信工程	3.63					92		311	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
华南师范大学	通信工程	3.08					91		318	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	实习工作三年(有大数据分析经验)
华中科技大学	电气与计算机工程	3.2					103		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学，心理学	3.62							322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	“牛心理实验室”的data analyst经历；大二暑假HCI的directed research assistant科研；一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web
华中科技大学	电子信息工程	3.86					109		329	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大二暑假在UCB上了夏校，data structure拿了个A；在UW-Madison暑期三个月，无论文 所获奖项：一个国奖两个校三好
西安交通大学	材料工程	3.5					104		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机	3.5					101		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.7					100		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
深圳大学	工科	3.84					91		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
东北电力大学	电气工程及自动化	3					76		306	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江工业大学	药物制剂	3.84					95		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	电子电器工程	3.77					97		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	计算机科学	3.4					104		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	机械电子	3.9					103		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉科技大学	机械工程	3.58					104		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算与数据科学	3.75			6.5				320	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海科技大学	计算机科学	3.06					110		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水经历，无paper 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职
复旦大学	电气工程	3.46					108		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习，水竞赛
西交利物浦大学	通信工程	3.86				7			317	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：SCI四区一篇二作，NUS计算机院暑期项目，本校暑期，一两个关于计算机视觉相关的水项目 所获奖项：学校奖学金若干，美赛H奖
电子科技大学	电磁场与无线技术	3.7					95		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
东北大学（中国）	软件工程	3.92					102		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
香港理工大学	计算机科学	3.7					101		318	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1项会workshop共同一作，1项会一作在投，1项会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
上海科技大学	计算机科学	3.4					108		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	软件工程	3.49					100		319	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
中国地质大学（武	计算机科学	2.58					102		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
西安电子科技大学	软件工程	3.7					80		319	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	计算机科学	3.6					103		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	导师，中科院，ucla

大连理工大学	计算机科学与技术	3.63					101		314	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，承过一个校级大创工作与实践经历；短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：大学生英语竞赛特等奖
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京师范大学	计算机	3.71					104		317	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
台湾中央大学	通讯	3.68					101		316	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
南方科技大学	计算机科学	3.85					106		328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	本校实验室科研，UCI暑研
武汉大学	计算机科学	3.52					104		330	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
双非	信息系统管理	3.71					108		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	Offer	
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水会一作，CV研究室一年经历
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历；短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
北京大学	物理	3.32					97		328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京工业大学	计算机科学	3.44					102		319	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：可能能写到一篇SCI 工作上与实践经历；短暂实习或全职不超过3个月
匹兹堡大学	计算机工程	3.3								2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历；3个月-1年
大连交通大学	软件工程	3.2							315	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2					103		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	校内水实习
大连理工大学	软件工程	3.7					103		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	通讯学	3.71			7				318	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.86					101		316	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实践经历；短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金
北京航空航天大学	软件工程	3.48					96		326	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：之前跟着师兄水了一篇，还在投，现在跟着老师在做一个项目，可能十二月会投 所获奖项：有几个学校内的奖学金还有校级竞赛的奖，都比较高
南开大学	软件工程	3.83					107		320	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
上海理工大学	计算机科学	3.86					102		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做过两校视觉相关科研，无论文，两个专利（似乎没卵用），工作与实践经历；短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：挑战杯国二（非负责人），省数学一等奖，省物理竞赛
浙江工业大学	自动化	3.22					101		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
纽约州立大学石溪分校	计算机科学与工程、数学	3.63							317	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	Offer	短暂实习或全职不超过3个月
华北电力大学	计算机科学	3.93					100		328	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历；短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：电子设计竞赛省二
211	计算机科学	3.65					96		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	计算机科学	3.92					100		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学与技术	3.7					105		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	电气工程	2.3				6.5			314	2020	南佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.87							321	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在学校有4个CS课程 undergrad ta经历；CS项目经历：主要是学校的senior project和课程经历 工作与实践经历：鹅场水实习，音乐公司实习，学校国际办公室两年工作经历和target sde project以及一段创业经历 所获奖项：在cuhksz拿过leadership的奖，在umn拿了国际学生奖学金（半奖）
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1					100		326	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.49					100		319	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
东北大学（中国）	计算机科学	3.3					98		317	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	信息管理	3.68					100		319	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
南方科技大学	计算机科学	3.85					106		328	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	本校实验室科研，UCI暑研
211	计算机科学	3.65					96		323	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33					109		321	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.2					103		325	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	

武汉大学	空间信息与数字化技术	3.53					105		324	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	电气工程	3					105		328	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	咨询顾问工作两年
中国地质大学（武汉）	计算机科学	2.58					102		322	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		323	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	NLP科研，北美学校1学期交换
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01				7			315	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行）都无论文
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71					97		318	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	Udacity上ML进阶的一些项目
香港理工大学	电子信息工程	3.67					104		321	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.57					99		319	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	AD	
香港理工大学	计算机科学	3.7					101		318	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会workshop共同一作，1项会一作在投，1项会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105		322	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103		325	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	信息与计算科学	3.92				7			329	2020	麻省理工学院	硕士	计算机科学	REI	
华东理工大学	自动化	2.7					91		320	2020	罗切斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	4年多日本车企车联网和网络安全相关经验
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33					109		321	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
西安交通大学	核工程	3.53	华中科技大学	医学物理	3.73		100		322	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	计算机科学与技术	3.23					95		321	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57					98		322	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学,经济学	3.63							327	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
武汉大学	软件工程	3.49					100		319	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105		322	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3					98		317	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
南京邮电大学	计算机科学	3.64					103		322	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	微软实习 一篇水论文
浙江大学	材料学	3.78					102		323	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
杭州电子科技大学	通信工程	3.71					104		318	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	软件工程	3.5					106		321	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖、天梯赛团体二等奖
北京师范大学	心理	3.71				7.5			324	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01				7			315	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行）都无论文
北京大学	计算机科学,统计学	3.64					103		323	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	半年水实习
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
苏州大学	通信工程	3.82					104			2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：机器学习方向水论文，专利一篇 所获奖项：苏州市的竞赛奖项和奖学金
211	生物工程	3.91		生物工程	4		111		328	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					100		321	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	机电一体化	3.5					98		322	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	水论文，水竞赛，水专利
复旦大学	计算机	3					96		311	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	电磁场与无线技术	3.7					95		324	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	
上海科技大学	计算机科学	3.4					108		324	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	电气工程	3					105		328	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	咨询顾问工作两年
大连理工大学	软件工程	3.71					94		311	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	一篇中文核心8作(oi)、2段水科研
东北大学（中国）	计算机科学	3.3					98		317	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105		327	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	

郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01				7			315	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行） 都无所谓
北京工业大学	计算机科学	3.44					102		319	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：可能混到一篇SCI一区工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103		325	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	软件工程	3.48					96		326	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：之前跟着师兄做了一个项目，现在跟着老师在做一个项目，可能十二月份会投 所获奖项：有几个学校的奖学金还有校级竞赛的奖，都比较
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33					109		321	2020	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
上海科技大学	计算机科学	3.06					110		322	2020	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水经历，无paper 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		323	2020	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01			7				315	2020	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行） 都无所谓
青岛大学	数学	3.3					92		315	2020	路易斯安那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.2					103		325	2020	里海大学	硕士	计算机科学	REJ	
香港理工大学	电子信息工程	3.67					104		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 心理学	3.62							322	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	心理学实验室的data analyst经历；大二暑假HCI的directed research assistant科研；一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web
南开大学	软件工程	3.5					104		322	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	本科期间有一个项目做Web
天津大学	软件工程	3.5					103		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	软件工程	3.86					107		327	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.45					100		322	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.95					103		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京邮电大学	电子信息工程	3.93					94			2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇中文论文/一项专利在申工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职 所获奖项：数模国赛省一 美赛H奖
浙江大学	软件工程	3					101		329	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3-5年
湖南大学	软件工程	3.45					102		322	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇中文论文/一项专利在申工作与实习经历：RedHat实习 交流经历：UCLA夏
东北大学（中国）	软件工程	3.92					102		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 经济学	3.63							327	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66		104		326	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇原专业sci, cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国赛*1，优秀研究生等若干水奖
浙江大学	电气工程	3					105		328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	咨询顾问工作两年
大连理工大学	计算机科学与技术	3.93					101		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：UCI暑期 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6		107		335	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：硕士本科各有一篇水文 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：国赛；本科有一个技术类的没什么知名度的专利 答辩
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	计算机科学与技术系	3.3					103		323	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：AAAI-19 二作一篇，CCF A类工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		323	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志

南方科技大学	计算机科学	3.85					106		328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	本校实验室科研，UCI暑期
电子科技大学	系统工程师	3.93			7.5				324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水会一作，CV研究室一年经历
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57					103		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室搬砖两年，都是工程上的拿不出手 工作与实习经历：中科院水实习
中南大学	电气工程	3.7					102		325	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
北京理工大学	软件工程	3.5					106		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖、天梯赛团体二等奖
北京师范大学	心理	3.71			7.5				324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京大学	物理	3.32					97		328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					95		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：口腔相关科研2校（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，水竞赛
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
同济大学	软件工程	3.46					99		316	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	微软、美国国家仪器实习，一篇论文
四川大学	计算机科学	3.57					95		317	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	国内一年助研经历
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.86					101		316	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖奖学金
985	软件工程	3.71					101		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研，水实习
武汉大学	计算机科学与技术	3.63					109		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇二区论文，已待审 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一学期的UCBerkeley交换 所获奖项：美赛H奖，奖学金
华盛顿大学	电气工程	3.61							320	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86					100		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	非常水的实验室经历
211	计算机科学与技术	3.85					95		320	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
华北电力大学	计算机科学	3.93					100		328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：电子设计竞赛省二
河北工业大学	计算机科学与技术，中法合作	3.88					109		322	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：有一个国家励志奖学金和校一等
电子科技大学	计算机科学	3.92					100		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
南京理工大学	计算机	3.08					88		311	2020	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	AD	
北京建筑大学	计算机	3.33					67		283	2020	科罗拉多州立大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	数字媒体技术	3.27					86		308	2020	科罗拉多矿业学院	硕士	计算机科学	AD	半年计算机工作经验
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学，心理学	3.62							322	2020	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	大二暑假HCI的directed research assistant科研：一份HCI的Independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web analytics和data analysis经历
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1					100		326	2020	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	通信工程	3.65					98		319	2020	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美模H奖，省级电赛二等奖，校一等奖奖学金

北京师范大学	计算机科学	3.49						101		317	2020	康涅狄格大学	硕士	计算机科学	AD	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	康涅狄格大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H
西安通信学院	通信	3.6						96		314	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	电气自动化	3.7						107		327	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1						100		326	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	
香港理工大学	计算机科学	3.7						101		318	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会WORKSHOP共同一作，1顶会一作在投，1顶会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
加州大学戴维斯分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	
台湾中央大学	通讯	3.68						101		316	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77						103		325	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	
北京大学	计算机科学,统计学	3.64						103		323	2020	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	
南京邮电大学	电子信息工程	3.93						94			2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇中文论文/一项专利在审 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职 所获奖项：数模国赛省一 美赛H
东北大学（中国）	软件工程	3.92						102		321	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	半年水实习
香港理工大学	计算机科学	3.7						101		318	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会WORKSHOP共同一作，1顶会一作在投，1顶会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
北京理工大学	计算机科学	3.64						101		321	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：AAAI（顶会）学生二作 工作与实习经历：MSRA实习8个月，写了一个2.7 所获奖项：ACM-ICPC亚洲铜，CCPC银牌，MCM（数学建模）H
北京理工大学	计算机科学	3.64						101		321	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：AAAI（顶会）学生二作 工作与实习经历：MSRA实习8个月，写了一个2.7 所获奖项：ACM-ICPC亚洲铜，CCPC银牌，MCM（数学建模）H
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66			104		326	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向交流，一段台大暑研图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国赛*1，优秀研究生等若干水奖
中南大学	计算机科学	3.6						103		325	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	导师，中科院，ucla
香港中文大学	信息工程	3.65						108		325	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	篇已pub二作，一篇一作在投，cmu暑研
东北大学（中国）	软件工程	3.64						102		320	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EI paper一作、阿里NLP相关实习、多项目和科研经历、多软件项目 leadership 交流经历：UCSD交换期间 GPA 3.9/4 所获奖项：竞赛
暨南大学	信息安全	2.5						87		310	2020	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	
东北大学	计算机	2.56						85		315	2020	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	
深圳大学	计算机科学与技术	3.57						105		322	2020	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	
华南农业大学	通信	2.89						87		310	2020	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	
北京师范大学	计算机	3.71						104		317	2020	加州州立大学东湾分校	硕士	计算机科学	AD	
香港理工大学	电子信息工程	3.67						104		321	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66			104		326	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向交流，一段台大暑研图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国赛*1，优秀研究生等若干水奖
中山大学	网络工程	3.8						108		323	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无科研
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6			107		335	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：硕士本科学科，偏水文 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：国赛；本科有一个技术类的没什么知名度的全奖，一等奖
台湾中央大学	通讯	3.68						101		316	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	

南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105	327	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103	313	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
中山大学	计算机科学	3.86					106	331	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	两段水科研
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108	327	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，无H奖
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103	325	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学与技术	3.63					109	324	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇二区论文，已投待审 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一学期的UCBerkeley交换 所获奖项：美赛H奖，奖学金
北京邮电大学	多媒体娱乐技术	3.5					104	300	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技	计算机	3.4					94	315	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.86					110	323	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
太原理工大学	电气工程	3.43					99	313	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
暨南大学	软件工程	3.5					94	319	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.06					110	322	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水经历，无paper 工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职
汕头大学	应用物理	3.74					100	328	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	两篇发表的论文（二/三作）省级大学生创新实验项目获奖
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1					100	326	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
华东理工大学	自动化	2.7					91	320	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	4年多日本车企车联网和网络安全相关经历
上海科技大学	计算机科学	3.4					108	324	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	电气工程	3					105	328	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	咨询顾问工作两年
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105	322	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.71					94	311	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇中文核心N作(ei)、2段水科研
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105	327	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103	313	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
武汉大学	计算机科学	3.52					104	330	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91	319	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
清华大学	药学	3.66					100	323	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108	327	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，无H奖
四川大学	计算机科学	3.57					95	317	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	国内一年助研经历
河北工业大学	计算机科学与技术，中法合作	3.88					109	322	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：有一个国家励志奖学金和校一等
中国人民大学	信息管理与信息系统	3.63					101	324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	1个水科研，1个水实习
双非	计算机科学	3.71					107	324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三段科研，前两段本校，第三段CMU半年，无paper 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：美赛H奖
国立台湾大学	机电整合类专业（BIME）	3.28	国立台湾大学	机电整合类专业（BIME）	3.24		91	313	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
史密文斯理工学院	计算机科学	3.73						321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	IEEE会议论文*2（1作，3作）
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102	321	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
加州大学尔湾分校	计算机科学	3.36					317	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	美国实习+国内全职工作经历	
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.81					328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ		
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机工程	3.89					324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD		
中山大学	信息系统管理	3.3					104	326	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54					320	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	Offer		
复旦大学	电气工程	3.46					108	326	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习，水竞赛

南京邮电大学	电子信息工程	3.93					94		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇中文论文/一项专利在审 工作与实习经历：fresh grad 无实习/ 全职 所获奖项：数模国赛省一 美赛H奖
浙江大学	软件工程	3					101		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3-5年
电子科技大学	电磁场与无线技术	3.7					95		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
东北大学（中国）	软件工程	3.92					102		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
中国地质大学（武	计算机科学	2.58					102		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	计算机科学	3.6					103		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	导师，中科院，ucla
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	NLP科研，北美学校1学期交换
南京大学	生物科学	3.93		马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6	105		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.52					104		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水会一作，CV研究室一年经历
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					95		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
211	口腔医学，计算机科 学	3.82					108		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实习经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，工作水奖
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
同济大学	软件工程	3.46					99		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	微软、美国国家仪器实习，一篇论文
浙江大学	计算机科学	3.86					101		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金
985	软件工程	3.71					101		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，水实习
北京航空航天大学	软件工程	3.85					105		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	两年科研经历，2篇三作顶会在投，1篇一作ccf-c在投，1篇国内水会
武汉大学	计算机科学与技术	3.63					109		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇二区论文，已投待审 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一学期的UCBerkeley交换 所获奖项：美赛H奖，奖学金
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86					100		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	非常水的实验室经历
浙江工业大学	自动化	3.22					101		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做过两段视觉相关科研，无论文，两个专利（似乎没卵用），工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：挑战杯国二（非负责人），省数学一等奖，省物理一等奖
纽约州立大学石溪分校	计算机科学与工程， 数学	3.63						317	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
211	计算机科学与技术	3.85					95		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
河北工业大学	计算机科学与技术， 中法合作	3.88					109		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：有一个国家励志奖学金和校一等
电子科技大学	计算机科学	3.92					100		2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.71					107		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三段科研，前两段本校，第三段CMU半年，无paper 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	信息工程	3.97					111		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
湖南大学	软件工程	3.45					102		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇论文三作在投 工作与实习经历：RedHat实习 交流经历：UCLA夏研
国立台湾大学	电气工程	3.77					105		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	IEEE ICIP 2019 1st author x 1
东北大学（中国）	软件工程	3.92					102		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71		北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66	104		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇原专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国奖*1，优秀研究生等若干水奖
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	数字媒体技术	3.82					104		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
南方科技大学	计算机科学	3.85					106		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
电子科技大学	系统工程师	3.93				7.5		324	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	本校实验室科研，UCI暑研
中南大学	电气工程	3.7					102		2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历

北京邮电大学	电信工程及管理	3.86						109		332	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
天津大学	测控技术与仪器	3.64						102		322	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水论文，和申请方向弱相关工作与实习经历；3个月-1年 所获奖项：数模国赛全国一等，光电设计竞赛二等等的感觉没用的比赛
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77						103		325	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	软件工程	3.64						100		324	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
中山大学	信息与计算科学	3.92				7				329	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	软件工程	3						100		320	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	计算机	3.16						102		320	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	信息安全	3.13						101		319	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	医学, 计算机科学	3.44						102		328	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本专业国创，CS毕设 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
东北大学（中国）	系统工程	3.58						91		319	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2						103		321	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
北京航空航天大学	软件工程	3.48						96		326	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：之前跟有师兄水了一篇，还在投，现在跟着老师在做一个项目，可能十二月会投 所获奖项：有几个学校内的奖学金还有校级竞赛的奖，都比较大
国立成功大学	造船	2.95						100		324	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	1 publication
武汉大学	信息管理	3.68						100		319	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86						100		324	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学城市学院	软件工程	3.92						100		321	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	非常水的实验室经历
双非	机电一体化	3.5						98		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：ACM-ICPC铜奖 国家奖学金
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79						102		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水论文，水竞赛，水专利
天津商业大学	软件工程	3						96		313	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	有一篇IEEE信息安全方面的三作
武汉大学	电气工程	3.5						96		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
都柏林城市大学	电气工程	3.8						96		318	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	地理信息科学	3.74						104		329	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.3						101		320	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
重庆大学	机械设计制造及自动化	3.46						94		320	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3						104		326	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电子科学与技术	3.86						107		328	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	软件工程	3						101		329	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
湖南大学	软件工程	3.45						102		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3-5年
国立台湾大学	电气工程	3.77						105		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：搞优化工作阶段 工作与实习经历：RedHat实习 交流经历：UCLA夏
汕头大学	应用物理	3.74						100		328	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	IEEE ICIP 2019 1st author x 1
华中科技大学	信息系统管理	3.3						108		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	两篇发表的论文（二/三作）省级大学生创新实验项目获奖
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1						100		326	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	电子信息工程	3.84				7.5				319	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论水文科研 所获奖项：美赛h奖；英语竞赛三等；口语二等
上海科技大学	计算机科学	3.4						108		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66			104		326	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇原专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国奖*1，优秀研究生等若干水奖
厦门大学	计算机科学	3.6						100		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	1实习3科研
深圳大学	计算机科学与技术	3.67						105		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.71						94		311	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇中文核心N作(ci)；2段水科研
大连理工大学	计算机科学与技术	3.93						101		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：UCL暑期 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
大连理工大学	数字媒体技术	3.82						104		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
中山大学	网络工程	3.8						108		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无
中国地质大学（武	计算机科学	2.58						102		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	6.5/100

大连理工大学	计算机科学与技术	3.63					101		314	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，做过一个校级大创工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：大学生英语竞赛特等奖
南京邮电大学	计算机科学	3.64					103		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	Offer	微软实习 一篇水论文
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学与技术系	3.3					103		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：AAAI-19 二作一篇，CCF A类工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月
台湾中央大学	通讯	3.68					101		316	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105		327	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
南方科技大学	计算机科学	3.85					106		328	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	本校实验室科研，UCI暑假
南开大学	计算机科学	3.57					103		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
南开大学	计算机科学	3.57					103		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
武汉大学	计算机科学	3.52					104		330	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
电子科技大学	系统工程师	3.93				7.5			324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.86					106		331	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	Offer	两段水科研
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水会一作，CV研究室一年经历
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57					103		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校实验室搬砖两年，都是工程上的拿不出手 工作与实践经历：中科院水实习
杭州电子科技大学	通信工程	3.71					104		318	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	软件工程	3.4					96		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实践经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，科研经历：可能能刷到一篇SCI，已工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月+1年
北京工业大学	计算机科学	3.44					102		319	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月+1年
匹兹堡大学	计算机工程	3.3								2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：3个月+1年
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77					103		325	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.86					101		316	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实践经历：半年
北京航空航天大学	软件工程	3.48					96		326	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：之前跟着师兄水了一篇，还在投，现在跟着老师在做一个项目，可能十二月会投 所获奖项：有几个学校内的奖学金还有校级竞赛的奖，都比较水
985	软件工程	3.71					101		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，水实习
北京航空航天大学	软件工程	3.85					105		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两年科研经历，2篇三区顶会在投，1篇一作ccf-c在投，1篇国内水会
武汉大学	计算机科学与技术	3.63					109		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇二区论文，已待审 工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：一学期的UCBerkeley交换 所获奖项：美赛H奖，奖学金
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86					100		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	非常水的实验室经历
211	计算机科学与技术	3.85					95		320	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
华北电力大学	计算机科学	3.93					100		328	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：电子设计竞赛省二
211	计算机科学	3.65					96		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71					97		318	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	Udacity上ML进阶的一些项目

河北工业大学	计算机科学与技术, 中法合作	3.88						109		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 有一个国家励志奖学金和校一等
浙江大学城市学院	软件工程	3.92						100		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: ACM-1PC铜奖 国家奖学金
中山大学	信息与计算科学	3.92				7				329	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.41						110		330	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3						104		326	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海科技大学	计算机科学	3.4						108		324	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66			104		326	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇原专业sci, cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习, 一段台大暑期图像处理方向 交流经历: 一段西班牙交换生科研 所获奖项: 国奖*1, 优秀研究生等若干水奖
加州大学戴维斯分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	软件工程	3.49						100		319	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 校内水实习+1年公司实习, 2.5年百度工作经验 所获奖项: 校内一些水奖励
浙江大学	电气工程	3						105		328	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	咨询顾问工作两年
厦门大学	计算机科学	3.6						100		323	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	1实习3科研
深圳大学	计算机科学与技术	3.57						105		322	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.71						94		311	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇中文核心N作(ei)、2段水科研
大连理工大学	计算机科学与技术	3.93						101		321	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: UCI暑研 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月
大连理工大学	数字媒体技术	3.82						104		321	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	网络工程	3.8						108		323	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 美赛H奖, 国际空中机器人大赛水奖, 校级奖学金若干, 无科研经历
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项: 国家励志奖学金
中山大学	计算机科学	3.86						106		331	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	Offer	两段水科研
211	口腔医学, 计算机科学	3.82						108		327	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	研经历: 口腔和材料科研2段(无论文), JHU生物科研一段, 计算机水科研一个 工作与实习经历: 口腔实习1年, 目前在cs实习(8月可能有数据库相关水论文2作) 所获奖项: 各种水奖学金, 无科研
大连交通大学	软件工程	3.2								315	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	计算机科学	3.57						95		317	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	国内一年助研经历
浙江大学	计算机科学	3.86						101		316	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 校内水科研, 无成果 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 校二等奖奖学金
国立成功大学	造船	2.95						100		324	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	1 publication
上海理工大学	计算机科学	3.86						102		324	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	优化方向科研经历一段, 实习3个月
211	计算机科学	3.65						96		323	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	信息工程	3.81						106		324	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	一篇顶会二作, 一学期UCSD交换
中山大学	信息与计算科学	3.92				7				329	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息与计算科学	3.92				7				329	2020	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	药学	3.66						100		323	2020	加利福尼亚大学欧文分校	硕士	计算机科学	AD	
广州大学	软件工程	2.59						93		308	2020	霍夫斯特拉大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3						104		326	2020	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	
东北大学 (中国)	软件工程	3.92						102		321	2020	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	医学, 计算机科学	3.44						102		328	2020	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 本专业国创, CS毕设 工作与实习经历: fresh grad 无实习或全职
东华大学	物理	3.48	国立中央大学	光电	3.82			101		324	2020	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 1-3年
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6			105		327	2020	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	医学, 计算机科学	3.44						102		328	2020	华盛顿大学波塞分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 本专业国创, CS毕设 工作与实习经历: fresh grad 无实习或全职
成均馆大学	电气工程	3.49	成均馆大学	电气工程	4			100		319	2020	华盛顿大学波塞分校	硕士	计算机科学	AD	
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95			103		321	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4						95		324	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.79						102		324	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	计算机科学	3.92						100		324	2020	华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	

中国人民大学	计算机科学	3.43						103		318	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：两段短期水实习 交流经历：港校交换一学期（成绩一般）
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.87								321	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在ucsb做了一年水科研 undergrad ta经历：CS项目和课程经历 工作是学校的senior project和课程经历 工作与实习经历：鹅场水实习，音乐公司实习，学校国际办公室两年工作经历和target sde project以及一段创业经历 所获奖项：在cuhksz拿过leadership的奖，在umn拿了国际学生奖学金（半奖）
史蒂文斯理工学院	计算机科学	3.73								321	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	IEEE会议论文*2（1作，3作）
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79						102		321	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机工程	3.89								324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.92						100		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
南开大学	软件工程	3.5						104		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
香港科技大学	计算机	3.96						110		330	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	软件工程	3.86						107		327	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54								320	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	软件工程	3.57						98		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
湖南大学	软件工程	3.45						102		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇论文二作在投 工作与实习经历：RedHat实习 交流经历：UCLA夏校
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学	3.72	哥伦比亚大学	计算机科学						324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
国立台湾大学	电气工程	3.77						105		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	IEEE ICIP 2019 1st author x 1
香港理工大学	计算机科学	3.7						101		318	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会议workshop共同一作，1顶会一作在投，1顶会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
上海科技大学	计算机科学	3.4						108		324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66			104		326	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇原专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国奖*1，优秀研究生等若干水奖
加州大学戴维斯分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	电气工程	3								328	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	咨询顾问工作两年
深圳大学	计算机科学与技术	3.57						105		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
中国地质大学（武	计算机科学	2.58						102		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京工业大学	计算机科学与技术	3.86	北京大学	计算机科学与技术	3.6			107		335	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：硕士本科各科一篇水文 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：国奖；本科有一个技术类的没什么知名度的全英论文，答辩
中南大学	计算机科学	3.6						103		325	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	导师，中科院，ucla
台湾中央大学	通讯	3.68						101		316	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	电气工程	3.57						104		323	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6			105		327	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
南方科技大学	计算机科学	3.85						106		328	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	本校实验室科研，UCI暑研
南开大学	计算机科学	3.57						103		324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
电子科技大学	系统工程师	3.93					7.5			324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	计算机科学	3.93						103		324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水会一作，CV研究室一年经历
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.57						103		321	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室搬砖两年，都是工程上的拿不出手 工作与实习经历：中科院水实习
中南大学	电气工程	3.7						102		325	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历
华东理工大学	计算机科学与技术	3.77						103		325	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.86						101		316	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金
中南大学	软件工程	3.64						100		324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
北京航空航天大学	软件工程	3.85						105		323	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	两年科研经历，2篇三作顶会在投，1篇一作ccf-c在投，1篇国内水会
南开大学	软件工程	3.83						107		320	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.65						96		323	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	

河北工业大学	计算机科学与技术, 中法合作	3.88						109		322	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 有一个国家励志奖学金和校一等
马里兰大学学院公园分校	地质物理	2.46								300	2020	福坦莫大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	计算机	3.2						82		320	2020	福坦莫大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项: 国家励志
国立成功大学	造船	2.95						100		324	2020	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	l publication
双非	软件工程	3.79						88		315	2020	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	
双非	通信工程	3.98						95		322	2020	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	中科院科研, 华为实验室实习
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71						97		318	2020	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	ldacity上M进阶的一些项目
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33						109		321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
南开大学	软件工程	3.5						104		322	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电信工程和管理	3.7						119		325	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 北邮科研加期刊论文 工作与实习经历: uva暑期实习(?顶会) 创业公司实习
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54								320	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1						100		326	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	数字媒体技术	3.82						104		321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
东北大学(中国)	计算机科学	3.3						98		317	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项: 国家励志
南开大学	计算机科学	3.57						103		324	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	国内导师两段, 弗吉尼亚理工一段
东北大学(中国)	系统工程	3.58						91		319	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 2次校奖学金, 还有科技竞赛小奖
北京邮电大学	物联网工程	3.5						106		325	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	口腔医学, 计算机科学	3.82						108		327	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 口腔相关科研2段(无论文), JHU生物科研一段, 计算机水科研一个 工作与实习经历: 口腔实习1年, 目前在cs实习(8月可能有数据库相关水论文2作) 所获奖项: 各种水奖学金, 东南经历: 可能能拿到 福SCIT 区工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月
北京工业大学	计算机科学	3.44						102		319	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	微软、美国国家仪器实习, 一篇论文
同济大学	软件工程	3.46						99		316	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 清华小实验室科研一段 工作与实习经历: 某还算大互联网公司实习经历一段+出国志愿服务一月
北京邮电大学	通信工程	3.93						101		329	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
西安电子科技大学	通讯学	3.71				7				318	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.4						105		324	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.86						101		316	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 校内水科研, 无成果 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 校二等奖学金
国立成功大学	造船	2.95						100		324	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	l publication
985	软件工程	3.71						101		321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研, 水实习
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86						100		324	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	非常水的实验室经历
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71						97		318	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	ldacity上M进阶的一些项目
河北工业大学	计算机科学与技术, 中法合作	3.88						109		322	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 有一个国家励志奖学金和校一等
浙江大学城市学院	软件工程	3.92						100		321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: ACM-ICPC铜奖 国家奖学金
华中科技大学	电气与计算机工程	3.2		华中科技大	医学物理	3.73		103		325	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
西安交通大学	核工程	3.53						100		322	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
香港中文大学(深圳)	计算机科学	3.22						102		322	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	实习、项目经历比较多
浙江大学	计算机科学与技术	3.8						107		325	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
深圳大学	核物理工程技术	3.23						100		321	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.1						83		306	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.06						110		322	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水经历, 无paper 工作与实习经历: fresh grad 无实习/全职
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 正常科研paper draft completed 工作与实习经历: 水实习 所获奖项: 美赛H

武汉大学	医学, 计算机科学	3.44						102		328	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 本专业国创, CS毕设 工作与实习经历: fresh grad 无实习或全职
哈尔滨工业大学	信息安全	3.1						100		326	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2						103		321	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
北京大学	计算机科学, 统计学	3.64						103		323	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	半年水实习
211	计算机科学	3.4						105		324	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	软件工程	3.48						96		326	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 之前跟着师兄水了一篇, 还在投, 现在跟着老师在做一个项目, 可能十二月会投 所获奖项: 有几个学校内的奖学金还有校级竞赛的奖, 都比较大
双非	软件工程	3.79						88		315	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
华北电力大学	计算机科学	3.93						100		328	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 电子设计竞赛省二
北京航空航天大学	飞行器动力工程	3.71						97		318	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	Udacity上ML进阶的一些项目
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54								320	2020	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57						98		322	2020	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京建筑大学	计算机	3.33						67		283	2020	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	软件工程	3.79						88		315	2020	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
东北大学(中国)	计算机科学	3.3						98		317	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项: 国家励志
迈阿密大学	计算机科学	3.52									2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	物理	3.74						102		326	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	ucb交换一学期
四川大学	计算机科学	3.57						95		317	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	国内一年助研经历
211	计算机科学	3.4						105		324	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.86						101		316	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 校内水科研, 无成果 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 校二等奖学金
华东师范大学	通信工程	3.65						98		319	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两次校内科创, 无paper 所获奖项: 美赛H奖, 省级电赛二等奖, 校一等奖学金
中南大学	软件工程	3.64						100		324	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 毕业设计+校级项目 工作与实习经历: 半年
武汉大学	信息管理	3.68						100		319	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 心理学	3.62								322	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	大二暑假HCIs the directed research assistant科研: 一份HCIs the independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper); 学校Human Factor Lab为一个项目做Web
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79						102		321	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
中山大学	网络工程	3.8						108		323	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 美赛H奖, 国际空中机器人大赛水奖, 校级奖学金若干, 无论文
南开大学	计算机科学	3.57						103		324	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	国内导师两段, 弗吉尼亚理工一段
中山大学	计算机科学	3.86						106		331	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	Offer	两段水科研
大连理工大学	计算机科学	3.93						103		324	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	水合作, CV研究室一年经历
中南大学	电气工程	3.7						102		325	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历: 中科院实习 交流经历: 一个quarter的美国大学交换经历
香港中文大学	信息工程	3.65						108		325	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	篇已pub二作, 一篇一作在投, cmu暑研
北京邮电大学	电信工程及管理	3.86						109		332	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67						107		324	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 交流经历: 丹麦工业大学交换一学期
大连理工大学	软件工程	3.7						103		323	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京大学	计算机科学, 统计学	3.64						103		323	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	半年水实习
加州大学尔湾分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
南开大学	软件工程	3.83						107		320	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学与技术	3.63						109		324	2020	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇二区论文, 已投待审 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 交流经历: 一学期的UCBerkeley交换 所获奖项: 美赛H奖, 奖学金
伍斯特理工学院	金融工程	3.6						100		325	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
华中师范大学	计算机科学	3.64	南开大学	计算机科学				90		320	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	两篇sci一区paper, 一作和三作
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.33						109		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79						102		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机	3.16						102		320	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	有一篇IEEE信息安全方面的三作

南京市审计学院	商科	3.63					107	690		2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机	3.4					94		315	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	空间信息与数字化技术	3.53					105		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉理工大学	信息工程	3.55					105		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	2.9					99		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	电磁场与无线技术	3.7					95		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	电气与计算机工程	3.6					104		327	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.6					95		320	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.4					108		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3.49					100		319	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
厦门大学	计算机科学	3.6					100		323	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	1实习3科研
深圳大学	计算机科学与技术	3.57					105		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	数字媒体技术	3.82					104		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
南京邮电大学	计算机科学	3.64					103		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	微软实习 一篇水论文
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
武汉大学	计算机科学	3.52					104		330	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
中南大学	电气工程	3.7					102		325	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历
华东理工大学	电气工程，信息技术	3.71					109		325	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.5					106		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学	Offer	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖、天梯赛团体二等奖
浙江大学	软件工程	3.4					96		323	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
成均馆大学	电气工程	3.49	成均馆大学	电气工程	4		100		319	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					95		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京工业大学	计算机科学	3.44					102		319	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：可能能搞一篇SCI区二工作实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
匹兹堡大学	计算机工程	3.3								2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
西交利物浦大学	电气工程	3.8				7			323	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室三个月Deep learning，无paper 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：美赛m奖，国家级校级奖学金若干
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2					103		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	校内水实习
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大學	计算机科学	3.86					101		316	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86					100		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	非常水的实验室经历
浙江工业大学	自动化	3.22					101		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做过两段视觉相关科研，无论文，两个专利（似乎没卵用），工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：挑战杯国二（非负责人），省数学一等奖，省物理竞赛
211	计算机科学	3.65					96		323	2020	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
河北工业大学	计算机科学与技术，中法合作	3.88					109		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：有一个国家励志奖学金和校一等
211	计算机科学	3.73					102		320	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京邮电大学	电子信息工程	3.93					94			2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇中文论文/一项专利在毕工作与实习经历：fresh grad 无实习/全职 所获奖项：数模国赛省一 美赛H奖
上海科技大学	计算机科学	3.4					108		324	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.71					94		311	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇中文核心写作(ei)、2段水科研
大连理工大学	数字媒体技术	3.82					104		321	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无

大连理工大学	计算机科学与技术	3.63					101		314	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，承过一个校级大创工作与实践经历；短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：大学生英语竞赛特等奖
东南大学	系统工程	3.23					102		321	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
台湾中央大学	通讯	3.68					101		316	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103		313	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
南开大学	计算机科学	3.57					103		324	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	国内导师两段：弗吉尼亚理工一段
武汉大学	计算机科学	3.52					104		330	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
电子科技大学	系统工程师	3.93			7.5				324	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	水会一作，CV研究室一年经历
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
浙江大学	材料学	3.78					102		323	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01				7			315	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行） 都无论文
台湾交通大学	电气工程	3.73	台湾交通大学	电气工程	3.95		103		321	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实践经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，可能混到一篇SCI一区
北京工业大学	计算机科学	3.44					102		319	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月
匹兹堡大学	计算机工程	3.3								2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：3个月-1年
西交利物浦大学	电气工程	3.8			7				323	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室三个月Deep learning，无paper 工作与实践经历：3个月-1年 所获奖项：美赛m奖，国家级校级奖学金若干
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107		324	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
大连交通大学	软件工程	3.2							315	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	计算机科学	3.57				95			317	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	国内一年助研经历
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.86					101		316	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金
211	信息工程	3.81					106		324	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	一篇顶会一作，一学期UCSD交换
双非	数字媒体技术	3.27					86		308	2020	德雷塞尔大学	硕士	计算机科学	AD	半年计算机工作经验
西北工业大学	电气工程	3.3					97		318	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	计算机	3.16					102		320	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.57					102		319	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
深圳大学	工科	3.84					91		321	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
沈阳理工大学	计算机	3.51					105		311	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	2.8					96		311	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
重庆大学	机械设计制造及自动化	3.46					94		320	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
广东工业大学	电子信息工程	2.95					87		319	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
湖北大学	计算机科学	3.2					90		320	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	信息系统管理	3.3					104		326	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
东华大学	物理	3.48	国立中央大学	光电	3.82		101		324	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：1-3年
台湾中央大学	通讯	3.68					101		316	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
东北大学（中国）	系统工程	3.58					91		319	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：2次校奖学金，还有科技竞赛小奖
211	口腔医学，计算机科学	3.82					108		327	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：口腔相关科研2段（无论文），JHU生物科研一段，计算机水科研一个 工作与实践经历：口腔实习1年，目前在cs实习（8月可能有数据库相关水论文2作） 所获奖项：各种水奖学金，可能混到一篇SCI一区
北京工业大学	计算机科学	3.44					102		319	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月

电子科技大学	测控技术与仪器	3.87					101		319	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	人民奖学金
大连交通大学	软件工程	3.2							315	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2					103		321	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	校内水实习
扬州大学	工业工程	3.19	南洋理工大学	工业工程			100		323	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
211	计算机科学	3.4					105		324	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
国立成功大学	造船	2.95					100		324	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	1 publication
浙江工业大学	自动化	3.22					101		322	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做过两段视觉相关科研，无论文，两个专利（似乎没卵用），工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：挑战杯国二（非负责人），省数学一等奖，省物理一等奖
中国传媒大学	电气工程	3.56					97		315	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	短暂实习或全职不超过3个月
双非	软件工程	3.79					88		315	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
国立台湾大学	机电整合类专业（BIME）	3.28	国立台湾大学	机电整合类专业（BIME）	3.24		91		313	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102		321	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
香港理工大学	计算机科学	3.7					101		318	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会+workshop共同一作，1项会一作在投，1项会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
北京理工大学	计算机科学	3.64					101		321	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：AAAI（顶会）学生二作 工作与实习经历：MSRA实习8个月，写了一个2.7 所获奖项：ACM-ICPC亚洲铜，CCPC银牌，MCM（数学建模）H
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.71	北京航空航天大学	材料科学与工程	3.66		104		326	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇原专业sci，cs实习都没有论文。一段北航实验室机器学习方向实习，一段台大暑期图像处理方向 交流经历：一段西班牙交换生科研 所获奖项：国赛*1，优秀研究生等若干水奖
中山大学	网络工程	3.8					108		323	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖，国际空中机器人大赛水奖，校级奖学金若干，无论文
电子科技大学	系统工程师	3.93			7.5				324	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	水会一作，CV研究党一年经历
浙江大学	软件工程	3.4					96		323	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	软件工程	3.73					103		321	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2018年参加Mitacs加拿大暑期科研实习，在SFU跟随这个导师做项目 交流经历：大二去了UBC暑校
天津大学	测控技术与仪器	3.64					102		322	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水论文，和申请方向弱相关工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：数模国赛全国一等，光电设计竞赛二等等的感觉没用的比赛
大连交通大学	软件工程	3.2							315	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
华东理工大学	自动化	2.7					91		320	2020	德克萨斯大学阿灵顿分校	硕士	计算机科学	AD	4年多日本车企车联网和网络安全相关经历
中山大学	信息与计算科学	3.92			7				329	2020	德克萨斯大学阿灵顿分校	硕士	计算机科学	REJ	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.87							321	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在学期间，4年CS课程，undergrad ta经历；CS项目经历；主要是学校的senior project和课程经历 工作与实习经历：鹅场水实习，音乐公司实习，学校国际办公室两年工作经历和target side project以及一段创业经历 所获奖项：在cuhksz拿过leadership的奖，在umn拿了国际学生奖学金（半额）
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学，心理学	3.62							322	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	心理学实验室的data analyst经历；大二暑假HCI的directed research assistant科研；一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web application
北京邮电大学	信息与计算科学	3.79					102		321	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	有一篇IEEE信息安全方面的三作
复旦大学	计算机科学	3.54					107		322	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.41					110		330	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	

加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.54						320	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 1项会WORKSHOP共同一作, 1项会一作在投, 1项会2作在投 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月
香港理工大学	计算机科学	3.7					101	318	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	所获奖项: 多个地区级科技竞赛冠军或亚军
浙江大学	电气工程	3					105	328	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	咨询顾问工作两年
北京邮电大学	电信工程及管理	3.86					109	332	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	短暂实习或全职不超过3个月
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 统计学	3.88						330	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	清华ai lab 水研
上海财经大学	计算机科学, 统计学	3.69					109	324	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
211	口腔医学, 计算机科学	3.82					108	327	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 1项会WORKSHOP共同一作, 1项会一作在投, 1项会2作在投 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 多个地区级科技竞赛冠军或亚军
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107	324	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
加州大学尔湾分校	计算机科学与工程	3.67						321	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
北京航空航天大学	计算机科学与技术	3.7					105	327	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
上海交通大学	计算机科学	2					104	318	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
中山大学	信息系统管理	3.3					104	326	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
山东大学	软件工程	3.57					98	322	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
汕头大学	应用物理	3.74					100	328	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 500强实习*3 (2 DA IDeveloper) 所获奖项: Kaggle银牌 竞赛M 基建德国一
东华大学	物理	3.48	国立中央大学	光电	3.82		101	324	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	两篇发表的论文 (二/三作) 省级大学生创新实验项目获奖
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104	323	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 1-3年
南京大学	生物科学	3.93	马萨诸塞大学阿默斯特分校	生物科学	3.6		105	327	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	NLP科研, 北美学校1学期交换
东北大学 (中国)	系统工程	3.58					91	319	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 2次校奖学金, 还有科技竞赛小奖
浙江大学	材料科学	3.78					102	323	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
杭州电子科技大学	通信工程	3.71					104	318	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海对外经贸大学	国际贸易	3.78					104	328	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	四大审计实习, 东方花旗实习, IT公司 software engineer 全职五个月
北京邮电大学	通信工程	3.93					101	329	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 清华小实验室科研一段 工作与实习经历: 某还算大互联网公司实习经历一段+出国志愿服务一月
211	计算机科学	3.4					105	324	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 清华小实验室科研一段 工作与实习经历: 某还算大互联网公司实习经历一段+出国志愿服务一月
复旦大学	数学与应用数学	3.34					102	319	2020	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	短暂实习或全职不超过3个月
东南大学	自动化	3.64					105	326	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	EI一作一篇, 水科研4段 (3cv+1m1)
南京信息工程大学	测控技术与仪器	2.54					81	321	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作2年 计算机相关
北京科技大学	材料科学	3.96					110	326	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	一篇一作水paper, 一个三作
中山大学	软件工程	3.7						325	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	信息安全	3.13				7	101	319	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.57					102	319	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京大学	计算机科学与技术	3.61					96	314	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学戴维斯分校	计算机	3.3						321	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机	3.5					101	325	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.7					100	327	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件	3.6					104	319	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
都柏林城市大学	电气工程	3.8					96	318	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京工业大学	自动化	3					73	304	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
马里兰大学学院公园分校	地质物理	2.46						300	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉理工大学	计算机	3.32					99	318	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
暨南大学	软件工程	3.5					94	319	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.4					100	322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
上海科技大学	计算机科学	3.06					110	322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水经历, 无paper 工作与实习经历: fresh grad 无实习/全职
华北电力大学	信息安全	3.4					98	319	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57					98	322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	

西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H
湖南大学	软件工程	3.45						102		322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇论文二作一作 工作与实习经历：RedHat实习 交流经历：UCLA夏
武汉大学	软件工程	3.49						100		319	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习+1年公司实习，2.5年百度工作经验 所获奖项：校内一些水奖励
深圳大学	计算机科学与技术	3.57						105		322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中国地质大学（武	计算机科学	2.58						102		322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	计算机科学	3.6						103		325	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇论文二作一作 工作与实习经历：水实习 一个校级大创
大连理工大学	计算机科学与技术	3.63						101		314	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：大学生英语竞赛特等奖
南京邮电大学	计算机科学	3.64						103		322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	微软实习 一篇水论文
南京大学	计算机科学与技术系	3.3						103		323	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：AAAI-19 二作一篇，CCF A类 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
南开大学	计算机科学	3.57						103		324	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	国内导师两段，弗吉尼亚理工一段
杭州电子科技大学	通信工程	3.71						104		318	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.5						106		321	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	Offer	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖、天梯赛团体二等奖
华南农业大学	通信	2.89						87		310	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	软件工程	3.73						103		321	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2018年参加Mitacs加拿大暑期科研实习，在SFU跟随这个导师做项目 交流经历：大二去了UBC暑校
西北大学（中国）	计算机科学与技术	3.01					7			315	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	校内一段划水；中科院一段做实验（正在进行） 都无所谓
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2						103		321	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	校内水实习
大连理工大学	软件工程	3.7						103		323	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双丰	计算机科学	3.79						102		324	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
211	信息工程	3.81						106		324	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	一篇顶会二作，一学期UCSD交换
北京航空航天大学	计算机科学与技术	3.7						105		327	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
西南交通大学	计算机系物联网工程	3.5						98		320	2020	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正常科研paper draft completed 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H
华东师范大学	通信工程	3.65						98		319	2020	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两次校内科创，无paper 所获奖项：美模H奖，省级电赛二等奖，校一等奖学金
211	计算机科学	3.65						96		323	2020	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	一年心理实验室的data analyst经历；大二暑假HCI的directed research assistant科研；一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 心理学	3.62								322	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	大一心理实验室的data analyst经历；大二暑假HCI的directed research assistant科研；一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web
东北大学（中国）	计算机科学	3.3						98		317	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	大一心理实验室的data analyst经历；大二暑假HCI的directed research assistant科研；一份HCI的independent research 关于 voice mimicry of personal assistant (in progress 目前无paper)；学校Human Factor Lab为一个项目做Web
中南大学	电气工程	3.7						102		325	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：中科院实习 交流经历：一个quarter的美国大学交换经历
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4						95		324	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学尔湾分校	计算机科学与工程	3.67								321	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	车辆工程	3.79						92		317	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	信息工程	3.05						98		320	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	伯克利交换
西北工业大学	电气工程	3.3						97		318	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1						103		313	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
北京邮电大学	物联网工程	3.5						106		325	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
北京工业大学	计算机科学	3.44						102		319	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：可能能拿到一篇SCI 区 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
211	计算机科学	3.4						105		324	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.86						101		316	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金

北京航空航天大学	软件工程	3.48					96	326	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：之前跟着师兄水了一个项目，还在投，现在跟着老师在做一个项目，可能十二月会投 所获奖项：有几个学校内的奖学金还有校级竞赛的奖，都比较高
985	软件工程	3.71					101	321	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研，水实习
中南林业科技大学	计算机科学与技术	3.86					100	324	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	非常水的实验室经历
中国人民大学	计算机科学	3.43					103	318	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：两段短期水实习 交流经历：港校交换一学期（成绩一般）
中山大学	信息系统管理	3.3					104	326	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
香港理工大学	计算机科学	3.7					101	318	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1项会workshop共同一作，1顶会一作在投，1顶会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
上海科技大学	计算机科学	3.4					108	324	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	计算机科学与技术	3.1					103	313	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着老师做了一段脑科学方向研究 所获奖项：国家励志
浙江大学	计算机科学	3.86					101	316	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内水科研，无成果 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：校二等奖学金
电子科技大学	计算机科学	3.92					100	324	2020	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.87						321	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在学校有一年c++课程 undergrad ta经历；CS项目经历：主要是学校的senior project和课程经历 工作与实习经历：鹅场水实习，音乐公司实习，学校国际办公室两年工作经历和target sde project以及一段创业经历 所获奖项：在cuhksz拿过leadership的奖，在umn拿了国际学生奖学金（半奖）
华南师范大学	通信工程	3.08					91	318	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REJ	实习工作三年(有大数据分析经验)
北京航空航天大学	电气工程	3.57					104	323	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REJ	NLP科研，北美学校1学期交换
同济大学	软件工程	3.46					99	316	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	微软、美国国家仪器实习，一篇论文
四川大学	计算机科学	3.57					95	317	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	国内一年助研经历
双非	软件工程	3.79					88	315	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	软件工程	3					78	311	2020	Educo-新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
南开大学	化学	3.2					83	309	2020	Educo-新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
南京信息工程大学	测控技术与仪器	2.54					81	321	2020	马凯特大学	硕士	计算（MS in Computing）	AD	工作2年 计算机相关
中山大学	微电子	3.5					100	320	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	电气与计算机硕	AD	
电子科技大学	电子信息工程	3.84			7.5			319	2020	加州大学尔湾分校	硕士	电气与计算机科学	AD	科研经历：无论水文科研 所获奖项：美赛h奖；英语竞赛三等；口语二等
北京工业大学	电气工程	3.7					101	323	2020	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
香港理工大学	计算机科学	3.7					101	318	2020	麻省理工学院	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：1项会workshop共同一作，1顶会一作在投，1顶会2作在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：多个地区级科技竞赛冠军或亚军
电子科技大学中山学院	电气工程	3.89					96	318	2020	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.57					99	319	2020	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
香港城市大学	电气与计算机工程	3.92					108	330	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
华盛顿大学	电气与计算机工程	3.81						328	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
香港城市大学	电子工程	4					104	329	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
浙江大学	控制	3.86					108	324	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.95					103	321	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
香港大学	计算机	3.9					118	331	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
多伦多大学	计算机科学, 数学	3.99						324	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	两段科研，一段实习

大连理工大学	计算机科学	3.93					103		324	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	水会一作，CV研究室一年经历
北京邮电大学	电信工程及管理	3.86					109		332	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	短暂实习或全职不超过3个月
东北大学（中国）	软件工程	3.64					102		320	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：EI paper一作、阿里NLP相关实习、多项目和科研经历、多软件项目 leadership 交流经历；UCSD交换期间 GPA 3.9/4 所获奖项：竞赛
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学，统计学	3.88							330	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	清华ai lab 水研
北京航空航天大学	仪器科学与技术	3.67					107		324	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 交流经历：丹麦工业大学交换一学期
中南大学	软件工程	3.64					100		324	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计+校级项目 工作与实习经历：半年
成都电子科技大学	电气工程	2.86					99		324	2020	华盛顿州立大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
中山大学	计算机	3.7					101		322	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	Master's in Computer Science	AD	科研经历：跟随导师实验室水科研 工作与实习经历：科技公司水实习
华南师范大学	计算机科学	3.7					95		322	2020	东北大学	硕士	CS-Align	REJ	科研经历：学校水科研2个，无论文，有大创经历（偏软件）工作与实习经历：3段实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.72					92		319	2020	东北大学	硕士	CS-Align	REJ	科研经历：申请前有一篇under review 的论文 交流经历：斯坦福暑期科研1个月 所获奖项：大学生创新奖；优秀毕业论文奖，还有一些小奖
211 & 985	计算机科学与技术	84+					Overall: 102, R: 26 / L: 30 / S: 22 / W: 24		Overall: 322, V: 154 / Q: 168 / AW: 3	2020	Boston University	MS	Computer Science	AD无奖	我现在在犹豫该去KTH读machine learning还是美国BU读CS? 我目前没有很强烈的读博意愿，打算毕业之后在国外工作一两年再做考虑。另外由于我身体素质一般，所以现在不太敢在国内互联网企业修福报。排名：这两个学校的QS排名并列98,USNews等排名都是BU更高；而KTH是理工类院校，BU是综合类院校（BU的法学等专业很强）。花销：kth两年¥30-40w，BU一年半¥80w+，不过如果顺利在美国找到工作，收入也会比瑞典高。我的顾虑：美国的互联网氛围绝对优于瑞典（据我调查，瑞典甚至整个北欧的大厂也只有爱立信了吧），但目前中美关系紧张，我担心未来的政策对于中国人留美工作越来越不友好；而且波士顿地区竞争激烈
双非	软件工程	87/100					Overall: 100, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 20		Overall: 321, V: 155 / Q: 166 / AW: 3	2020	Johns Hopkins University	MS	Computer Science	被拒	
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	计算机科学	86					Overall: 107, R: 30 / L: 27 / S: 24 / W: 26		Overall: 334, V: 165 / Q: 169 / AW: 3	2020	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	被NEU Boston秒拒的当时还是很慌，火速又补申了学校...NEU真的很迷，总之还是不太适合当作保底校...
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%					Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	早点考出标化成绩吧。NEU西雅图大概第一轮人差不多就满了；个人因为GRE AW没有过3.5，没有收到调剂温哥华或多伦多校区的通知。NYU-Tandon的CS今年据说有15000多个申请者；推荐转申请Computer Engineering，没有接受。今年签证咋办啊
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	计算机科学	86					Overall: 107, R: 30 / L: 27 / S: 24 / W: 26		Overall: 334, V: 165 / Q: 169 / AW: 3	2020	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	被NEU Boston秒拒的当时还是很慌，火速又补申了学校...NEU真的很迷，总之还是不太适合当作保底校...

西南石油大学	计算机科学	GPA 3.2/4				Overall: 6.5, R: 7 / L: 6.5 / S: 6 / W:		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW:	2020	Stevens Institute of Technology	MS	Computer Science	AD小奖	提防中介的套路，某厨师中介，坑得1B.8所学校只中一所，气死我了
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%				Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	University of California - Riverside	MS	Computer Science	AD无奖	早点考出标化成绩吧，CU-Boulder是 professional track. 这个项目不需要 GRE，但不接受ddl后托福更新，提交的 成绩是96。
ZJUT	ME	84.6/100, top15%				Overall: 111, R: 30 / L: 30 / S: 22 / W: 29		Overall: 327, V: 157 / Q: 170 / AW: 4.0	2020	University of California - San Diego	MS	Computer Science	被拒	UMD拒了MSME让考虑Meng项目，CMU 的wl转正希望也渺茫，如果wl算rej的 话，已经连吃3rej了orz. 申完MSME发 现UCSD一份申请费可以申仁 department的项目，然而ECE的ddl已 过，CS的ddl还有一天，急急匆匆改了 下文书就交了CS的申请，反正相当于白
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%				Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	University of Colorado - Boulder	MS	Computer Science	被拒	早点考出标化成绩吧，CU-Boulder是 professional track. 这个项目不需要 GRE，但不接受ddl后托福更新，提交的 成绩是96。
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%				Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	University of Florida	MS	Computer Science	AD无奖	早点考出标化成绩吧，CU-Boulder是 professional track. 这个项目不需要 GRE，但不接受ddl后托福更新，提交的 成绩是96。
澳门本科	金融	3.62/4.0				Overall: 7.5, R: / L: / S: / W:		V: / Q: 162 / AW:	2020	Brandeis University 布兰迪斯大学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD小奖	感觉申请过程中帮助比较大的是：1. 一 学期交换修过几门计算机课，本校课程 里也学过python 2. 数学成绩都是A
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	计算机科学					Overall: 107, R: 30 / L: 27 / S: 24 / W: 26		Overall: 334, V: 165 / Q: 169 / AW: 3	2020	University of Virginia 弗吉尼亚大 学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	不要申请太多学校惹...还是挺浪费钱的。 Uva录取总是断断续续发，但是收 offer还是很快乐呀！
中流985	econ	3.85/4.00				Overall: 105, R: 29 / L: 26 / S: 23 / W: 27		Overall: 325, V: 156 / Q: 169 / AW: 3.5	2020	University of Pennsylvania	MA	applied mathematics and computer science	AD无奖	Berkeley交换一学期，选了几门数学课 都是A/A+，拿到了A+老师的推荐信； 有两段水水的fintech实习；希望学弟学妹 在低年级就多多尝试，对自己喜欢什么/ 对什么无感/讨厌什么有模糊的认识， 这样的话到了大三大四选择申请方向 的时候能够更明确一些。既视做某些 东西做到一半发现自己不喜欢也不要觉 得浪费了自己的时间/精力etc，毕竟大 家都是一路摸索着走弯路过来的，试错
211	信息安全	87/100				Overall: 97, R: / L: / S: / W:		Overall: 321, V: / Q: / AW:	2020	EIT	MS	cloud and network infrastructure	offer	美国offer都没有奖，eit只有每月的小奖
cqupt	智能科学与技术	85/100 3.51 5/94				Overall: 93, R: 27 / L: 21 / S: 23 / W: 26		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW: 3.5	2020	Arizona State University	MS	Computer Science	AD无奖	有竞赛获奖， 水科研；大家还是把托福 靠高一点，多参考参考三维差不多的申 请结果
双非	软件工程	87/100				Overall: 100, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 20		Overall: 321, V: 155 / Q: 166 / AW: 3	2020	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	

211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%					Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	Georgia Institute of Technology	MS	Computer Science	被拒	有一封Gaitech校友推荐信，早点考出语言成绩。我申请的是Computational Science and Engineering项目，选课比较自由，可以当作CS来上，据说难度比直接申CS小，但还是被拒了。这个项目开设在好几个学院，例如College of Computing、School of Industrial and System Engineering等。因为各个学院独立审材料，想要转专业的同学可以关注一下这个项目，申请本科专业对应的学院，难度相比直接申计算机这
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%					Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	New York University	MS	Computer Science	被拒	早点考出标化成绩吧。NEU西雅图大概第一轮人差不多就满了；个人因为GRE AW没有过3.5，没有收到调剂温哥华或多伦多校区的通知。NYU-Tandon的CS今年据说有15000多个申请者；推荐转申请Computer Engineering，没有接受。今年签证难办啊
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%					Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	ACM奖，微软三个月全职实习。几乎没有科研经历。
大连理工大学	电子信息工程	86.7					Overall: 107, R: 8.5 / L: 7 / S: 6 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	Texas A&M University	MS	Computer Science	AD无奖	
西南石油大学	计算机科学	GPA 3.2/4					Overall: 6.5, R: 7 / L: 6.5 / S: 6 / W: 5.5		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3	2020	University of Delaware	MA	Computer Science	offer	udel春季的DDL相当的晚，是12月1日，而且学校很公平一般等所有申请收完之后才开始筛选，所以发offer的时间特别晚！所以留给想去udel的学生办签证等时间比较紧张，所以春季报UDEL要慎重！我不建议春季申请！
清华/北大/中科大	计算机科学	3.62 8/35					Overall: 112, R: 30 / L: 30 / S: 25 / W: 27		Overall: 324, V: 154 / Q: 170 / AW: 4.0	2020	University of Pennsylvania	MS	Computer Science	被拒	收到了两封拒信，希望之后能有好运气！
双非	软件工程	87/100					Overall: 100, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 20		Overall: 321, V: 155 / Q: 166 / AW: 3	2020	University of Texas - Dallas	MS	Computer Science	AD无奖	
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%					Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	University of Utah	MS	Computer Science	AD无奖	
双非	软件工程	87/100					Overall: 100, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 20		Overall: 321, V: 155 / Q: 166 / AW: 3	2020	University of Utah	MS	Computer Science	AD无奖	
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	计算机科学	86					Overall: 107, R: 30 / L: 27 / S: 24 / W: 26		Overall: 334, V: 165 / Q: 169 / AW: 3	2020	Virginia Tech	MS	Computer Science	AD无奖	
cqupt	智能科学与技术	gpa 3.5					Overall: 93, R: 27 / L: 21 / S: 23 / W: 22		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW: 3.5	2020	Virginia Tech	MS	Computer Science	AD无奖	有竞赛 水科研 无paper；大家一定要把操作系统好好学啊。。。国外很看重这个，我本来申请的thesis，结果教授说我不足，我估计是因为操作系统。。。只有60分，结果给我转到meng也就
211							Overall: 88, R: 26 / L: 24 / S: 18 / W: 26		Overall: 312, V: 148 / Q: 164 / AW: 3.0	2020	New Jersey Institute of Technology	MS	Computer Science	AD无奖	不能拖，考试早点考，不知道会有什么变故，早点准备吧，语言成绩太低

211							Overall: 88, R: 26 / L: 24 / S: 18 / W: 26		Overall: 312, V: 148 / Q: 164 / AW: 26	2020	Syracuse University	MS	Computer Science	被拒	不能拖，考试早点考，不知道会有什么变故，早点准备吧，语言成绩太低
wku	accounting	3.79/4							Overall: 316, V: 152 / Q: 164 / AW: 26	2020	Northeastern University	MS	computer science align	AD无奖	一定要早申请
cqupt	智能科学与技术	gpa 3.5					Overall: 93, R: 27 / L: 21 / S: 23 / W: 26		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW: 26	2020	Illinois Institute of Technology 伊利诺 理工大学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	究保底校给我发了ad，应该是不会去了。早点准备标话考试，三维很重要
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	国际政治	3.92/4.0					Overall: 7.5, R: 8.5 / L: 8.0 / S: 6.0 / W: 26		Overall: 330, V: 162 / Q: 168 / AW: 3	2020	Northeastern University	MS	Computer Science-Align	AD无奖	无cs背景，随便申的。申请季主申社科。推荐信均为校内老师，无大牛强推。只是听说这学校找工作不错，就来试试。
211	英语师范	3.01/4					Overall: 7.5, R: 9 / L: 8 / S: 7 / W: 26		Overall: 321, V: 155 / Q: 166 / AW: 26	2020	New York University	MA	Counseling and Guidance- School Counseling&LGB T, Gender, and Sexuality	AD无奖	三年公立初中工作经历。绩点不高的大家一定要对自己充满信心……
211	信息安全	87/100					Overall: 97, R: / L: / S: / W: /		Overall: 321, V: / Q: / AW: 26	2020	University of Illinois at Urbana- Champaign	MS	cs	被拒	美国offer都没有奖，eit只有每月的小奖
211	信息安全	87/100					Overall: 97, R: / L: / S: / W: /		Overall: 321, V: / Q: / AW: 26	2020	University of Texas - Dallas	MS	cs	offer	美国offer都没有奖，eit只有每月的小奖
211	信息安全	87/100					Overall: 97, R: / L: / S: / W: /		Overall: 321, V: / Q: / AW: 26	2020	Worcester Polytechnic Institute	MS	cs	offer	美国offer都没有奖，eit只有每月的小奖
211 & 985	能源与动力工程	3.44/4					Overall: 103, R: / L: / S: / W: /		Overall: 326, V: 156 / Q: 170 / AW: 26	2020	Northeastern University	MS	CS Align	被拒	
双非	城市规划	3.1							Overall: 296, V: 137 / Q: 159 / AW: 3.0	2020	Illinois Institute of Technology 伊利诺 理工大学	MS	Master of Computer Science	offer	文科转CS。本科城市规划和景观设计，毕业后在国有设计院工作一段时间，后辞职决定申美国master。本科全英文教学所以托福waived了，GRE只练了数学(我高中文科加上六年没虚没学数学所以知识点都忘光了，做了500多道magoosh补回来一些，所以Q只有159,V就甭提了单词没背完题没练裸考的)。我本身也考虑过hci人机交互，data science专业的，后来还是觉得CS简单直接粗暴。本身打算主申20年秋季所以春季只试着申了这一所学校，没想到拿到offer。加油吧。我的文书主要写的是自己如何从城市规划背景然后对计算机专业产生兴趣的。我知道我的背景和三国比较辣鸡。说实话一开始我也不认我能去美国读CS，我一度很绝望。我找到了一份国有大院的好工作却辞了职，周边的同学基本都是去英国澳洲读master，去美国的同学也全是读规划，设计相关的专业。一路走来我很迷茫，但是我觉得还是要试试才知道结果。这篇帖子主要写个想文科转工科的女生们看，如果你们跟我一样有转专业的想法，那就大胆尝试，不要因为自己是一个人。而且别让生活给你重锤就直接放弃
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%					Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	University of Wisconsin	MS	Computer Science	被拒	申请季结束，已defer Rice，实习一年，未来可能转投欧洲/新加坡

211 & 985	Computer Science	88.4					Overall: 104, R: 27 / L: 28 / S: 24 / W: 25		Overall: 326, V: 156 / Q: 170 / AW: 4	2020	University of California - San Diego	MS	Computer Science	被拒	大厂实习(infra方面), 国奖, 各种竞赛 奖等; 之前申的学校不是很多, 要是重 新申请一遍可能会多申请一点。 只被 UCSD一所学校拒了。但同学中也有和 我差不多背景的被录了, 只能无缘了。 现在已经defer了多所学校, 并在国内边 工作边观望了。由于是补报offer, 上面 学校offer的时间只是个大概, 懒得一个
211	计算机科学与技术	3.6/4.0 86/100 top15%					Overall: 100, R: 27 / L: 27 / S: 20 / W: 26		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2020	University of California - Davis	MS	Computer Science	被拒	申请季结束, 已defer Rice, 实习一 年, 未来可能转投欧洲/新加坡
211 & 985	Computer Science	88.4					Overall: 104, R: 27 / L: 28 / S: 24 / W: 25		Overall: 326, V: 156 / Q: 170 / AW: 4	2020	University of California - Davis	MS	Computer Science	AD小奖	大厂实习(infra方面), 国奖, 各种竞赛 奖等; 之前申的学校不是很多, 要是重 新申请一遍可能会多申请一点。 只被 UCSD一所学校拒了。但同学中也有和 我差不多背景的被录了, 只能无缘了。 现在已经defer了多所学校, 并在国内边 工作边观望了。由于是补报offer, 上面 学校offer的时间只是个大概, 懒得一个
211 & 985	Computer Science	88.4					Overall: 104, R: 27 / L: 28 / S: 24 / W: 25		Overall: 326, V: 156 / Q: 170 / AW: 4	2020	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	大厂实习(infra方面), 国奖, 各种竞赛 奖等; 之前申的学校不是很多, 要是重 新申请一遍可能会多申请一点。 只被 UCSD一所学校拒了。但同学中也有和 我差不多背景的被录了, 只能无缘了。 现在已经defer了多所学校, 并在国内边 工作边观望了。由于是补报offer, 上面 学校offer的时间只是个大概, 懒得一个
211 & 985	Computer Science	88.4					Overall: 104, R: 27 / L: 28 / S: 24 / W: 25		Overall: 326, V: 156 / Q: 170 / AW: 4	2020	Northwestern University	MS	Computer Science	AD无奖	大厂实习(infra方面), 国奖, 各种竞赛 奖等; 之前申的学校不是很多, 要是重 新申请一遍可能会多申请一点。 只被 UCSD一所学校拒了。但同学中也有和 我差不多背景的被录了, 只能无缘了。 现在已经defer了多所学校, 并在国内边 工作边观望了。由于是补报offer, 上面 学校offer的时间只是个大概, 懒得一个
211 & 985	Computer Science	88.4					Overall: 104, R: 27 / L: 28 / S: 24 / W: 25		Overall: 326, V: 156 / Q: 170 / AW: 4	2020	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	大厂实习(infra方面), 国奖, 各种竞赛 奖等; 之前申的学校不是很多, 要是重 新申请一遍可能会多申请一点。 只被 UCSD一所学校拒了。但同学中也有和 我差不多背景的被录了, 只能无缘了。 现在已经defer了多所学校, 并在国内边 工作边观望了。由于是补报offer, 上面 学校offer的时间只是个大概, 懒得一个
海本	数学	3.77					120		328	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 (MS in Computer Science and Engineering)	AD	
南京大学	金融工程	4					112		328	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 (csc)	AD	基本无科研, 两段水实习
华南理工大学	计算机科学	3.9							323	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
G7	信息安全	3.92					99		324	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UCSC)	REJ	
G7	数学(数据科学)	3.52					109		322	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学-MCS	AD	
华南理工大学	土木工程	3.91					106		326	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 周培源国一+2*SCI 4作(申请 时只中了一篇) 1*受理专利 交流经 历: 大三暑假UNSW暑期 (CSC)
清华大学	自动化	3.67					109		322	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 本科阶段尝试过两次科 研, 但最后都并未入门科研(即没有经 历读文献、提方案、设计实验、写论文 这个步骤) 工作与实习经历: UC

南京大学	金融工程	4					112		328	2020	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	基本无科研，两段水实习
清华大学	化学	3.45					102		324	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (Masters Program in Computer Science)	REJ	暑研
武汉大学	印刷工程	3.77					104		325	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (Masters Program in Computer Science)	REJ	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小项目 所获奖项：全国大学生数学建模大赛
同济大学	交通	3.6					107		325	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (Masters Program in Computer Science)	AD	科研经历：一篇国际会议(刚收录了sci, 可惜没用上)，一篇国内EI期刊 工作与实习经历：两段ds实习 所获奖项：建模美赛H，研究生赛二等
TOP985	自动化（控制）	3.25					93		315	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (Masters Program in Computer Science)	REJ	
G7	数学	3.51					102		326	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (Masters Program in Computer Science)	REJ	
华南理工大学	金融, 计算机科学	3.86				7.5			328	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (Masters Program in Computer Science)	REJ	
中山大学	统计学	3.8					107		330	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (M.S. in Computer Science)	AD	科研经历：两篇SCI期刊一作水文 (IF 7) 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国赛一等奖等
G7	经济学	3.92					103		321	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士项目 (M.S. in Computer Science)	REJ	
海本	机械工程	3.85					108		324	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	
浙江大学	土木工程	3.6					104		329	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Sciences)	REJ	科研经历：两篇SCI相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
北京理工大学	软件工程	3.5					96		321	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
南京大学	金融工程	4					112		328	2020	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	基本无科研，两段水实习
北京交通大学	计算与数据科学, 电气与计算机工程	3.6					104		325	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE in Computer Science)	AD	
中山大学	统计学	3.8					107		330	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	AD	科研经历：两篇SCI期刊一作水文 (IF 7) 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国赛一等奖等
中国人民大学	计算机科学	3.7					108		325	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	AD	科研经历：一篇MIS方向会议论文，三篇期刊在投或很快就要投 所获奖项：美赛H，国赛省级一等、二等，其他一些小比赛的奖
上海大学	计算机科学	3.24					104		315	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	工作与实习经历：投行实习 交流经历：UCB和牛津夏校

西南财经大学	税收学	3.7						109		330	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MSCS)	REJ	工作与实践经历：两个月实习，做一些数据挖掘相关的工作。 交流经历：在UCSD学习过三个月，期间修了审计学(A)，算法分析与设计(A)，计算机组成原理与汇编语言(B+) (后俩的具体课程介绍已经在版主的课程楼里面分享了) 算法教授表示过可以帮我填推荐信，如
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3.79						102		322	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UML；若干关于开发的项目和课设 工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
华南理工大学	金融, 计算机科学	3.86					7.5			328	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MSCS)	REJ	
211	电气与计算机工程	3.89					7			321	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.65						110		323	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内实验室一年，无paper 工作与实践经历：百度实习半年
武汉大学	印刷工程	3.77						104		325	2020	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小项目 所获奖项：全国大学生数学建模大赛一等奖
广东工业大学	电气工程	2.9						94		318	2020	犹他大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	5年软件开发
华南理工大学	计算机科学	3.47						105		322	2020	犹他大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：无论文/水科研 在实验室呆了大于半年小于一年，做三维重建，属于有收获没成果。项目有一些，小程序以及web端管理系统之类的。现在主要搞嵌入式系统方向，正在搞嵌入式开发软件以及实时系统之类的，顺便再最后几个月寻找一下其他的项目机会。 工作与实践经历：某知名国企研究院实习过一个月，搞过一些
东南大学	土木工程	3.72						103		321	2020	犹他大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	科研经历若干
浙江大学	电气与计算机工程	3.84						111		323	2020	英属哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSc)	REJ	一篇CVPR在投(加拿大某校暑研)
广东工业大学	电气工程	2.9						94		318	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	5年软件开发
北京邮电大学	电信工程	3.07						90		313	2020	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文 工作与实践经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
浙江大学	信息管理和信息系统	3.92						108		331	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士- MCS	REJ	科研经历：校推荐系统校内科研；两段运筹学方向校内科研；均无论文 工作与实践经历：一段菊厂自动驾驶实习（无论文）；一段共享单车数据分析实习；一段外包公司JAVA开发 交流经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
北京邮电大学	电信工程及管理	3.9						106		329	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSc)	REJ	
南京大学	计算机科学	3.71						112		325	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSc)	REJ	科研经历：科研无项目 工作与实践经历：华为软件岗三个月实习 所获奖项：国奖
清华大学	自动化	3.67						109		322	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSc)	REJ	科研经历：本科研校会试过两三次科研，但最后都并未入门科研（即没有经历读文献、提方案、设计实验、写论文这个步骤） 工作与实践经历：UC Berkeley 机械系暑研
德克萨斯大学奥斯汀分校	计算机科学, 数学	3.67						102		322	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSc)	REJ	

南京大学	金融工程	4					112		328	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	基本无科研，两段水实习
G7	数学（数据科学）	3.52					109		322	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
浙江大学	电气与计算机工程	3.84					111		323	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	一篇CVPR在投（加拿大某校暑研）
双非	数学	3.7					112		332	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
华南理工大学	计算机科学	3.9							323	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
格林内尔学院	计算机科学	3.75							328	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	科研经历：写了一本和神经网络/信息泄露相关的书，和其他三个professor以及两个学生一起为联合作者 工作与实习经历：在本校参与的一些TA, Grader之类的工作，还有一个本校的research但是没有paper. unpaid的暑期实习有在国内一个较知名的证券公司的实习， 以及一个在中科院的data science +
中国人民大学	计算机科学	3.7					108		325	2020	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：在CS方向会议论文，一篇期刊在投或很快就要投 所获奖项：美赛H，国赛省级一等、二等，其他一些小比赛获奖
双非	数学	3.7					112		332	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	REJ	
南京大学	计算机科学	3.71					112		325	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science,	REJ	科研经历：科研无项目 工作与实习经历：华为软件岗三个月实习 所获奖项：国奖
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 统计学	3.92							338	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science,	AD	
双非	计算机科学	3.88					106		327	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Science）	AD	
G7	计算机科学	3.95					107		337	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Science）	AD	2018 UCLA CSST 在准备一篇顶会一作 3月投
北京邮电大学	电信工程及管理	3.9					106		329	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学（Computer Science,	REJ	
TOP985	计算机科学	3.51					107		328	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：水科研一段 工作与实习经历：国内互联网实习
中国人民大学	计算机科学	3.7					108		325	2020	耶鲁大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：一篇MIS方向会议论文，一篇期刊在投或很快就要投 所获奖项：美赛H，国赛省级一等、二等，其他一些小比赛获奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.6					103		324	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
双非	计算机科学	3.2					96		314	2020	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	
南京工业大学	材料科学与工程	3.9				7.5			323	2020	雪城大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	AD	科研经历：水了几篇论文、专利N作，自己写了一篇国内核心期刊综述 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：国奖，美赛二等奖，各类国内学科竞赛
西北工业大学	材料	3.79					102		331	2020	雪城大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	科研经历：有一篇在投的论文和一个发明专利但都不是一作... 有自己的实用新型 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：校内水奖，校内程序设计竞赛之类的
双非	软件工程	3.73					96		317	2020	雪城大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	AD	科研经历：一篇MIS方向会议论文，一篇期刊在投或很快就要投 所获奖项：美赛H，国赛省级一等、二等，其他一些小比赛获奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.6					103		324	2020	雪城大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	AD	

安徽财经大学	商务英语	2.88	拉文大学	MBA	3.79	7			316	2020	雪城大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UACIS)	REJ	本科阶段就有自学编程，创办过网站，本科毕业后在温州创业；本科毕业6年后来美国读mba，期间在ucii读过半年的full-stack development的项目
中国地质大学（武汉）	计算机科学	3.6					97		320	2020	雪城大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	AD	科研经历：有一些特别水的科研经历，能主要写的就是毕设，算法方面的，做的还可以 工作与实习经历：之前有一个暑假的IBM实习，做了一些前端的东西，现在在一家国企上班，做IAAS，老板给出推荐信，微软前员工
北京邮电大学	计算机科学	3.1					100		322	2020	雪城大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	AD	
北京理工大学	软件工程	3.5					96		321	2020	雪城大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
杭州师范大学	软件工程	3.7					104		321	2020	雪城大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：都是水赛，服务外包竞赛二等，编程天梯赛团体一等
浙江大学	土木工程	3.6					104		329	2020	雪城大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Sciences)	REJ	科研经历：两篇CS相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
双非	计算机科学	3.2					96		314	2020	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
211	软件工程	3.58					95		321	2020	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：一市级竞赛三等奖
北京邮电大学	电信工程	3.07					90		313	2020	新泽西理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
G7	信息安全	3.92					99		324	2020	西北大学	硕士	计算机科学硕士 MSCS	REJ	
中国人民大学	计算机科学	3.7					108		325	2020	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	科研经历：一篇MIS方向会议论文，三篇期刊在投或很快就要投 所获奖项：美赛H，国赛省级一等、二等，其他一些小比赛的奖
TOP985	计算机科学	3.51					107		328	2020	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：水科研一段 工作与实习经历：国内互联网实习
211	电气与计算机工程	3.89				7			321	2020	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	软件工程	3.73					96		317	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：两篇水论文 有一个大创项目 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：17年，18年美赛二等奖，国家奖学金，其他都是一些小奖不值得一提
安徽财经大学	商务英语	2.88	拉文大学	MBA	3.79	7			316	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UACIS)	REJ	本科阶段就有自学编程，创办过网站，本科毕业后在温州创业；本科毕业6年后来美国读mba，期间在ucii读过半年的full-stack development的项目
广东工业大学	电气工程	2.9					94		318	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	5年软件开发
双非	计算机科学	3.2					96		314	2020	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
211	计算机科学	3.57					96		323	2020	威斯康辛麦迪逊大学	硕士	MS in Computer Science	REJ	科研经历：二校科研经历，基本都和机器学习有点关系 工作与实习经历：三段实习经历，其中一个有点水，另外两个都是数据分析相关的 所获奖项：信安比赛一等奖
西南财经大学	税收学	3.7					109		330	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MSCS)	REJ	数据挖掘相关的工作。交流经历：在UCSD学习过三个月，期间修了审计学(A)，算法分析与设计(A)，计算机组成原理与汇编语言(B+)（后俩的具体课程介绍已经在版主的课程楼里面分享了）算法教授表示过可以帮我填推荐信，如整体过得好

浙江大学	电气与计算机工程	3.84						111		323	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	REJ	一篇CVPR在投(加拿大某校暑研)
北京大学	计算机科学	3.91						109		320	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	REJ	
G7	信息安全	3.92						99		324	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学-mp	AD	
双非	计算机科学	3.88						106		327	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学, 计算与数据科学	3.5								331	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
杭州师范大学	软件工程	3.7						104		321	2020	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: fresh grad 无实习或全职 所获奖项: 都是水赛, 服务外包竞赛二等, 编程天梯赛团体一等
四川农业大学	动物科学	3.2	华中师范大学	管理科学与工程	3.5			90		322	2020	特拉华大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
加州大学伯克利分校	计算机科学, 数学	3.3								332	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.32						106		323	2020	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
北京邮电大学	电信工程	3.07						90		313	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	Offer	科研经历: 跟着网研院老师有一篇论文工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 建模美赛S奖
双非	计算机科学	3.2						96		314	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
上海大学	计算机科学	3.3						85		310	2020	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一篇bench18水期刊, 一个国家级项目, 一份中科院项目 工作与实习经历: 在科大讯飞实习过一段时间
广东工业大学	电气工程	2.9						94		318	2020	圣文德大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	5年软件开发
上海财经大学	经济学, 统计学 (双专)	3.86						99		321	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (Computer Science and Engineering)	AD	科研经历: 3个月和学校教授一段经济预测research 工作与实习经历: 一段5个月 ds/da实习, 一段3个月量化实习, 一段四大实习。 所获奖项: 数模国赛省二, 美赛M, 一个Kaggle上NLP经历。奖
双非	机械电子学	3.55						100		322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science & Engineering)	REJ	科研经历: 水论文, 所获奖项: 水竞赛, 水专利
985	化学工程	3.8						101		321	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	科研经历: 两篇英文论文 工作与实习经历: 一段化工500强实习 一段中国电信实习 所获奖项: 化工有一个国赛(用计算机设计模拟程序) 高中信息竞赛
双非	计算机科学与技术	3.72						98		323	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	科研经历: 有一篇医疗图像正在做 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: acm铜奖
G7	数学	3.51						102		326	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
西南财经大学	经济统计学	3.64						102		324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
湖南工业大学	电气与计算机工程	3.54	东南大学	生物医学工程	3.4			102		324	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 模式识别相关文章1篇SCI一作+2篇SCI二作 工作与实习经历: 2年pm无开发经验
武汉大学	印刷工程	3.77						104		325	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 国家级大学生创新训练项目(还未结题); 还有跟老师做的一个小项目 所获奖项: 全国大学生数学建模大赛
北京大学	数学	3.48						103		322	2020	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	机械电子学	3.55						100		322	2020	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程- (CSE)	REJ	科研经历: 水论文, 所获奖项: 水竞赛, 水专利
湖南工业大学	电气与计算机工程	3.54	东南大学	生物医学工程	3.4			102		324	2020	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历: 模式识别相关文章1篇SCI一作+2篇SCI二作 工作与实习经历: 2年pm无开发经验

华中科技大学	材料	3.35					92		325	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	AD	一篇共一还行的文章 一篇四作
安徽财经大学	商务英语	2.88	拉文大学	MBA	3.79	7			316	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	本科阶段就有自学编程，创办过网站，本科毕业后在温州创业；本科毕业6年后来美国读mba，期间在uci读过半年的 full-stack development 的项目
中国地质大学（武汉）	计算机科学	3.6					97		320	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	AD	科研经历：有一些特别水的科研经历，能主要写的就是毕设，算法方面的。做的还可以 工作与实习经历：之前有一个暑假的IBM实习，做了一些前端的东西，现在在一家国企上班，做IAAS，老板给出推荐信；微软前员工
双非	软件工程	3.73					96		317	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：一篇水论文/月 一个大项目 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：17年，18年美赛二等奖，国家奖学金，其他都是一些小奖不
北京邮电大学	电信工程	3.07					90		313	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	Offer	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
双非	计算机科学	3.2					96		314	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
武汉大学	印刷工程	3.77					104		325	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：国家级大学生创新创业项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小项目 所获奖项：全国大学生数学建模
中山大学	地理信息系统	3.4					98		318	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：校内项目只有一些课程和毕业论文 工作与实习经历：校外在省规划院大数据部门实习过一段时间
TOP985	自动化（控制）	3.25					93		315	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
上海大学	计算机科学	3.3					85		310	2020	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇bench18水期刊，一个国家级项目，一份中科院项目 工作与实习经历：在科大讯飞实习过一段时间
双非	计算机科学	3.2					96		314	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
上海大学	计算机科学	3.24					104		315	2020	乔治敦大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：投行实习 交流经历：UCB和牛津夏校
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 统计学	3.92							338	2020	普林斯顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
德克萨斯大学奥斯汀分校	计算机科学, 数学	3.67					102		322	2020	普林斯顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
西安交通大学	计算机科学	3.12					98		322	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机图形技术 (Computer Graphics Technology)	REJ	
G7	信息安全	3.92					99		324	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 MSCS	AD	
南京大学	计算机科学	3.71					112		325	2020	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	科研经历：科研无项目 工作与实习经历：华为软件岗三个月实习 所获奖项：国奖
北京大学	计算机科学与技术	3.68					105		324	2020	普渡大学	硕士	MS in Computer Science	AD	IEEE 篇一作期刊被拒，两篇非一作会议和期刊论文在投（一篇可能11月出结果），现在手头还有一个项目应该该年初会出文章
双非	计算机科学与技术	3.72					98		323	2020	匹兹堡大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	AD	科研经历：有一篇医疗图像正在做 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：acm铜奖
广东工业大学	电气工程	2.9					94		318	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	5年软件开发

双非	计算机科学	3.2						96		314	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
上海大学	计算机科学	3.3						85		310	2020	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇bench18水期刊，一个国家级项目，一份中科院项目 工作与实习经历：在科大讯飞实习过一段时间
华南理工大学	计算机科学	3.47						105		322	2020	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：无论文/水科研 在位老师实验室呆了大于半年小于一年，做三维重建，属于有收获没成果。项目有一些，小程序以及web端管理系统之类的。现在主要搞嵌入式系统方向，正在搞嵌入式开发软件以及实时系统之类的，顺便再最后几个月寻找一下其他的项目机会。 工作与实习经历：某知名国企研究所实习过一个半月
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3.79						102		322	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UML；若干关于开发的项目和课设 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
匹兹堡大学	计算机科学	3.96						111		330	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学-MSCS	AD	有一段科研，在学校做研究的经历和几个project
G7	信息安全	3.92						99		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
台湾中央大学	计算机科学	3.76						105		328	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.65						110		323	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	科研经历：校内实验室一年，无paper 工作与实习经历：百度实习半年
武汉大学	印刷工程	3.77						104		325	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小程序 所获奖项：全国大学生数学建模一等奖
上海交通大学	计算机科学	3.64						101		321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.5						96		321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
中山大学	地理信息系统	3.4						98		318	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内项目只有一些课程和毕业论文 工作与实习经历：校外在省规划院大数据部门实习过一段时间
杭州师范大学	软件工程	3.7						104		321	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：都是水赛，服务外包竞赛二等，编程天梯赛团体一等
滨州州立大学公园分	信息科学与技术	3.7								313	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	一个水实习
华东师范大学	软件工程	3.52						111		324	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	3段水科研，一段实习
南京邮电大学	计算机科学	3.9						106		330	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	计算机科学	3.4						102		320	2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
英属哥伦比亚大学	计算机科学, 统计学	3.57									2020	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	一段8个月实习 一段实验室工作
复旦大学	电气与计算机工程	3.42						100		322	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 MSCS	REJ	一段科研（无论文）&DELL-OS-LINUX summer intern
吉林大学	计算机科学	3.4						102		320	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 MSCS	REJ	
G7	信息安全	3.92						99		324	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 MSCS	AD	
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3.79						102		322	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UML；若干关于开发的项目和课设 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
浙江大学	信息管理和信息系统	3.92						108		331	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：校推荐系统校内科研；两段运筹学方向校内科研；均无论文 工作与实习经历：一段菊厂自动驾驶实习（无论文）；一段共享单车数据分析实习；一段外包公司JAVA开发 交流经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
北京邮电大学	电信工程及管理	3.9						106		329	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	
上海大学	计算机科学	3.24						104		315	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MCS)	AD	工作与实习经历：投行实习 交流经历：UCB和牛津夏校

中山大学	统计学	3. 8					107		330	2020	纽约大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, AD	科研经历：两篇SCI期刊一作水文（CV）工作与实践经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国赛一等奖
华东师范大学	软件工程	3. 52					111		324	2020	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	3段水科研，一段实习
武汉大学	印刷工程	3. 77					104		325	2020	纽约大学	硕士	计算机科学（MSCS）	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小程序 所获奖项：全国大学生数学建模一等奖
浙江大学	土木工程	3. 6					104		329	2020	纽约大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Sciences）	科研经历：两篇CS相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
台湾中央大学	计算机科学	3. 76					105		328	2020	纽约大学	硕士	计算、创业与创新（Computing, Entrepreneurship and Innovation	
安徽财经大学	商务英语	2. 88	拉文大学	MBA	3. 79	7			316	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science, MS）	本科阶段就有自学编程，创办过网站，本科毕业后在温州创业；本科毕业6年后来美国读mba，期间在Eucii读过半年的full-stack development的项目
双非	软件工程	3. 73					96		317	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学硕士	科研经历：两篇水文一作水文（CV）项目工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：17年，18年美赛二等奖，国家奖学金，其他都是一些小奖不
北京邮电大学	电信工程	3. 07					90		313	2020	南卫理公会大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
浙江大学	电气与计算机工程	3. 84					111		323	2020	南加州大学	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science, MS）	一篇CVPR在投（加拿大某校暑研）
北京邮电大学	通信工程	3. 2					110		327	2020	南加州大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	科研经历：中科院科研*1+清华科研*1+IUB HCI暑研*1+一篇水论文未作 工作与实习经历：百度短实习，短暂实习或全职不超过3个月
清华大学	自动化	3. 67					109		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	科研经历：本科研校会试过两次科研，但最后都并未入门科研（即没有经历读文献、提方案、设计实验、写论文这个步骤） 工作与实习经历：UC Berkeley暑期项目
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3. 79					102		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general方向	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UML；若干关于开发的项目和课设 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	计算机科学	3. 64					101		321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-general	
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3. 79					102		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UML；若干关于开发的项目和课设 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
中山大学	统计学	3. 8					107		330	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	科研经历：两篇SCI期刊一作水文（CV）工作与实践经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国赛一等奖
211	电气与计算机工程	3. 89				7			321	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	
浙江大学	光电信息科学与工程	3. 8					102		324	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-cs37	
双非	机械电子学	3. 55					100		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	科研经历：水论文，所获奖项：水竞赛，水专利
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	数学、统计学	3. 88							325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	
G7	数学（数据科学）	3. 52					109		322	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	
浙江大学	信息工程	3. 83					100		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	
上海理工大学	机械工程	3. 93					100		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	所获奖项：国奖

中山大学	地理信息系统	3.4					98		318	2020	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	科研经历：校内项目只有一些课程和毕业论文 工作与实习经历：校外在省规划院大数据部门实习过一段时间
双非	机械工程	3.65					98		318	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Science）	AD	
浙江大学	土木工程	3.6					104		329	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Sciences）	REJ	科研经历：两篇CS相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
211	电气与计算机工程	3.4					94		325	2020	南加州大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	
匹兹堡大学	计算机科学	3.96					111		330	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	有一段科研，在学校做研究的经历和几个project
重庆大学	计算机科学	3.5					101		315	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
宾州州立大学公园分	信息科学与技术	3.7							313	2020	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	一个水实习
北京航空航天大学	计算机科学	3.03					103		325	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.6					103		324	2020	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	
华东师范大学	软件工程	3.52					111		324	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程（Computer Science and Engineering, CSE）	REJ	3段水科研，一段实习
上海交通大学	计算机科学	3.64					101		321	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程（Computer Science, MS）	AD	
北京交通大学	计算与数据科学, 电气与计算机工程	3.6					104		325	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学（M.S. in Computer Science, MS）	REJ	
清华大学	自动化	3.67					109		322	2020	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：本科研校会试过两三次科研，但最后都并未入门科研（即没有经历读文献、提方案、设计实验、写论文这个步骤） 工作与实习经历：UC
西南财经大学	税收学	3.7					109		330	2020	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MSCS）	REJ	工作与实习经历：两个月实习，做一些数据挖掘相关的工作。 交流经历：在UCSD学习过三个月，期间修了审计学（A），算法分析与设计（A），计算机组成原理与汇编语言（B+）（后俩的具体课程介绍已经在版主的课程楼里面分享了） 算法教授表示过可以帮我填推荐信，如现在可以帮
台湾中央大学	计算机科学	3.76					105		328	2020	马萨诸塞大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	
中山大学	地理信息系统	3.4					98		318	2020	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：校内项目只有一些课程和毕业论文 工作与实习经历：校外在省规划院大数据部门实习过一段时间
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3.79					102		322	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UMI；若干关于开发的项目和课设 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
杭州师范大学	软件工程	3.7					104		321	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：都是水赛，服务外包围赛二等，编程天梯赛团体一等
浙江大学	土木工程	3.6					104		329	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Sciences）	AD	科研经历：两篇CS相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
北京理工大学	软件工程	3.5					96		321	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	

双非	计算机科学	3.2					96		314	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.6					103		324	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
武汉大学	印刷工程	3.77					104		325	2020	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小项目 所获奖项：全国大学生数学建模大赛
北京邮电大学	电信工程	3.07					90		313	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
华南理工大学	计算机科学	3.47					105		322	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science, MSCS)	AD	科研经历：无论文/水硕研 在网研院实验室呆了大于半年小于一年，做三维重建，属于有收获没成果。项目有一些，小程序以及web端管理系统之类的。现在主要搞嵌入式系统方向，正在搞嵌入式开发软件以及实时系统之类的，顺便再最后几个月寻找一下其他的项目机会。 工作与实习经历：某知名国企研究助理，水硕研，水专利
双非	机械电子学	3.55					100		322	2020	罗格斯大学	硕士	计算机科学CS	REJ	科研经历：水论文，所获奖项：水竞赛，水专利
北京邮电大学	电信工程	3.07					90		313	2020	里海大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
北京理工大学	软件工程	3.5					96		321	2020	里海大学	硕士	计算机科学 (Computer Science M.S. degree)	AD	
中山大学	统计学	3.8					107		330	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程 (Master of Computational Science and Engineering, MCSE)	AD	科研经历：两篇SCI期刊一作水文(IF 7)工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国赛一等奖等
华南理工大学	金融, 计算机科学	3.86				7.5			328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程 (Master of Computational Science and Engineering, MCSE)	AD	
武汉大学	印刷工程	3.77					104		325	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程 (Master of Computational Science and Engineering, MCSE)	AD	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小项目 所获奖项：全国大学生数学建模大赛
海本	数学, 统计学	3.39					120		316	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程 (Master of Computational Science and Engineering)	AD	2段在美国的实习
南京大学	金融工程	4					112		328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	基本无科研，两段水实习
211	电气与计算机工程	3.89				7			321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
浙江大学	电气与计算机工程	3.84					111		323	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	一篇CVPR在投(加拿大某校叠研)
湖南工业大学	电气与计算机工程	3.54	东南大学	生物医学工程	3.4		102		324	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：模式识别相关文章1篇SCI一作+2篇SCI二作 工作与实习经历：2年pm 无开发经验
华南理工大学	金融, 计算机科学	3.86				7.5			328	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					102		320	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.64					101		321	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
圣克拉拉大学	机械工程	4							325	2020	莱斯大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	
南京大学	金融工程	4					112		328	2020	莱斯大学	硕士	Computer Science and Engineering	AD	基本无科研，两段水实习

广东工业大学	电气工程	2.9					94		318	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	5年软件开发
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 统计学	3.92							338	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MEng	AD	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.9							316	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MEng	AD	
上海财经大学	统计学	3.46					109		333	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MS	REJ	美国交换一年
海本	数学, 统计学	3.39					120		316	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	2段在美国的实习
康奈尔大学	计算机科学	4							336	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.92							327	2020	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研经历，一篇论文审核中，两篇会议概要
TOP985	自动化（控制）	3.25					93		315	2020	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	
211	软件工程	3.58					95		321	2020	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：一市级竞赛三等奖
67	数学	3.51					102		326	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
德克萨斯大学奥斯汀分校	计算机科学, 数学	3.67					102		322	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MS)	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.2					110		327	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：中科院科研*1+清华科研*1+IUB HCI 暑期*1+一篇水论文未作 工作与实习经历：百度短实习， 短暂实习或全职不超过3个月
211	电气与计算机工程	3.89				7			321	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学理学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	
重庆大学	计算机科学	3.5					101		315	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 Master of Science in Computer Science	REJ	
浙江大学	电气与计算机工程	3.84					111		323	2020	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇CVPR在投(加拿大某校暑期)
211	电气与计算机工程	3.4					94		325	2020	旧金山大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
北京大学	计算机科学与技术	3.68					105		324	2020	加州理工学院	硕士	MS in Computer Science	REJ	一篇工作期刊论文在投，两篇工作会议和期刊论文在投（一篇可能11月出结果），现在手头还有一个项目应该年初会出成果
南京大学	计算机科学	3.71					112		325	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学硕士 MSCS	AD	科研经历：科研无项目 工作与实习经历：华为软件岗三个月实习 所获奖项：省、校级
吉林大学	计算机科学	3.4					102		320	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学硕士 MSCS	REJ	
211	电气与计算机工程	3.89				7			321	2020	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	材料科学与工程	3.5	海外	防腐工程	3.5		105		327	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (MS In Computer Science)	AD	
杭州师范大学	软件工程	3.7					104		321	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：都是水赛，服务外包竞赛二等，编程天梯赛团体一等
宾州州立大学公园分校	信息科学与技术	3.7							313	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	一个水实习
211	软件工程	3.58					95		321	2020	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：一市级竞赛三等奖
西安交通大学	核工程	3.64	中国科技大学	核子物理	3.71		97		327	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
华南理工大学	计算机科学	3.9							323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science, MS)	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					102		320	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science, MS)	REJ	

哈尔滨工业大学	物联网工程	3.53						102		333	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	REJ	无科研，一次暑校
中山大学	统计学	3.8						107		330	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	REJ	科研经历：两篇SCI期刊 一作论文(CN) 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国
南京大学	计算机科学	3.71						112		325	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	REJ	科研经历：科研无项目 工作与实习经历：华为软件岗三个月实习 所获奖项：国奖
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 统计学	3.98								324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
上海理工大学	机械工程	3.93						100		325	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-CS76	REJ	所获奖项：国奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.84						111		323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-CS76	REJ	一篇CVPR在投(加拿大某校暑研)
东南大学	自动化	3.39						103		323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-CS76	REJ	论文没有，科研几乎没有，有一个正在做的焊接机器人的挑战杯项目，其中有一篇专利在申，有一篇会议论文在写
宾州州立大学公园分校	电气与计算机工程	3.85								325	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs76	AD	
浙江大学	信息管理和信息系统	3.92						108		331	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75项目	AD	科研经历：一段推荐系统校内科研；两段运筹学方向校内科研；均无论文 工作与实习经历：一段菊厂自动驾驶实习（无论文）；一段共享单车数据分析实习；一段外包公司JAVA开发 交流经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：国家奖学金
清华大学	电子电气工程	3.5						111		323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-cs75	AD	Data Science预会一作在投
中山大学	地理信息系统	3.4						98		318	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-CS75	REJ	科研经历：校内项目只有一些课程和毕业论文 工作与实习经历：校外在省规划院大数据部门实习过一段时间
G7	信息安全	3.92						99		324	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-CS75	REJ	
英属哥伦比亚大学	计算机科学, 统计学	3.57									2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-CS75	REJ	一段8个月实习 一段实验室工作
双非	计算机科学	3.88						106		327	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	
G7	数学	3.51						102		326	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
南京大学	金融工程	4						112		328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	基本无科研，两段水实习
南京大学	金融工程	4						112		328	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	基本无科研，两段水实习
北京邮电大学	通信工程	3.65						110		323	2020	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内实验室一年，无paper 工作与实习经历：百度实习半年
华南理工大学	计算机科学	3.9								323	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.53						102		333	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	REJ	无科研，一次暑校
清华大学	自动化	3.67						109		322	2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：本科所做会试过两三次科研，但最后都并未入门科研（即没有经历读文献、提方案、设计实验、写论文这个步骤） 工作与实习经历：UC
英属哥伦比亚大学	计算机科学, 统计学	3.57									2020	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	一段8个月实习 一段实验室工作
上海大学	计算机科学	3.3						85		310	2020	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇bench18水期刊，一个国家级项目，一份中科院项目 工作与实习经历：在科大讯飞实习过一段时间
中山大学	统计学	3.8						107		330	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士-MCS	REJ	科研经历：两篇SCI期刊 一作论文(CN) 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国
北京邮电大学	通信工程	3.65						110		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士-MCS	AD	科研经历：校内实验室一年，无paper 工作与实习经历：百度实习半年
985	化学工程	3.8						101		321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS, Master of Computer Science)	REJ	科研经历：两篇化工中文论文 工作与实习经历：一段化工500强实习 一段中国电信实习 所获奖项：化工有一个国奖（用计算机设计模拟程序） 高中信息竞赛一等奖

北京航空航天大学	电气工程	3.66	上海交通大学	电气工程	3.63		111		325	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS, Master of Computer Science)	AD	科研经历: 2篇领域顶会一作, 挂名会议若干, 挂名SCI期刊一篇; 做了一些ml相关的research, 论文中基本也跟ml相关工作与实习经历; 3个月-1年工作交流经历; 暑期在baidu作为ml intern实习了4个月左右, 做了一些ml+sde相关工作
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.53					102		333	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS, Master of Computer Science)	AD	无科研, 一次暑校
双非	信息管理和信息系统	3.92					107		326	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS, Master of Computer Science)	REJ	
中国地质大学(武汉)	计算机科学	3.6					97		320	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS, Master of Computer Science)	REJ	科研经历: 有一些特别水的科研经历, 能主要写的就是毕设, 算法方面的, 做的还可以 工作与实习经历: 之前有一个暑假的IBM实习, 做了一些前端的东西, 现在在一家国企上班, 做TAAS, 老板给出推荐信, 微软前员工
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.6					103		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS, Master of Computer Science)	REJ	
北京邮电大学	信息管理	3.88					102		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	AD	外企ba实习
上海理工大学	机械工程	3.93					100		325	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	REJ	所获奖项: 国奖
吉林大学	计算机科学	3.4					102		320	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science,	AD	
同济大学	交通	3.6					107		325	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历: 一篇国际会议(刚收录了sci, 可惜没用上), 一篇国内EI期刊 工作与实习经历: 两段ds实习 所获奖项: 建模美赛H, 研究生赛二等
南京大学	金融工程	4					112		328	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	基本无科研, 两段水实习
东北大学(中国)	计算机科学	3.3					106		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	本校两个项目, 中科院两个项目
复旦大学	计算与数据科学	3.45					104		327	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	两篇顶会(CV/NLP各一个) 三作, workshop共同一作, 再投一作一篇
G7	数学(数据科学)	3.52					109		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
东南大学	自动化	3.39					103		323	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	论文没有, 科研几乎没有, 有一个正在做的焊接机器人的挑战杯项目, 其中有一篇专利在市, 有一篇会议论文在写
G7	信息安全	3.92					99		324	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
双非	机械电子学	3.55					100		322	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 水论文, 所获奖项: 水竞赛, 水专利
985	材料科学与工程	3.5	海外	防腐工程	3.5		105		327	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学(MS in Computer Science)	REJ	
211	电气与计算机工程	3.89				7			321	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海大学	计算机科学	3.3					85		310	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇bench18水期刊, 一个国家级项目, 一份中科院项目 工作与实习经历: 在科大讯飞实习过一段时间
南京邮电大学	计算机科学	3.9					106		330	2020	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
复旦大学	计算与数据科学	3.45					104		327	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	两篇顶会(CV/NLP各一个) 三作, workshop共同一作, 再投一作一篇
浙江大学	电气与计算机工程	3.84					111		323	2020	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science,	AD	一篇CVPR在投(加拿大某校暑假)
德克萨斯大学奥斯汀分校	计算机科学, 数学	3.67					102		322	2020	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science,	REJ	
TOP985	计算机科学	3.51					107		328	2020	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (M.Eng)	REJ	科研经历: 水科研一段 工作与实习经历: 国内互联网实习

加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 统计学	3. 92							338	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	AD	
复旦大学	计算与数据科学	3. 45					104		327	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	两篇顶会 (CV/NLP 各一个) 三作, workshop 共同一作, 再投一作一篇
浙江大学	信息管理和信息系统	3. 92					108		331	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer	AD	科研经历: 一段推荐系统校内科研; 两段运筹学方向校内科研; 均无论文 工作与实习经历: 一段菊厂自动驾驶实习 (无论文); 一段共享单车数据分析实习; 一段外包公司 JAVA 开发 交流经历: 短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项: 美国UML
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3. 8							324	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer	REJ	水科研 , 水实习
康奈尔大学	计算机科学	4							336	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer	AD	
宾州州立大学公园分校	电气与计算机工程	3. 85							325	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer	REJ	
北京理工大学	电气与计算机工程	3. 71					105		322	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Meng in Electrical Engineering and Comouter Science)	REJ	暑研
加州大学圣地亚哥分校	管理, 数学	3. 8							328	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Meng in Electrical Engineering and Comouter Science)	AD	有两段科研和一篇在审核的pape
西安电子科技大学	电子信息工程	3. 71					100		320	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Meng in Electrical Engineering and Comouter Science)	REJ	科研经历: 学校实验室搬砖, IEEE水会论文一作 工作与实习经历: 短暂实习或全职不超过3个月
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3. 91							328	2020	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Electrical Engineering and Computer Sciences, 缩写	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3. 6					103		324	2020	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
北京理工大学	自动化	3. 5					103		323	2020	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程 (MS in Computer Science and	REJ	一篇CVPR二作submit+两篇SPIE水文+一篇Nature BME 待投
罗切斯特大学	数学, 经济学	3. 88							324	2020	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程 (Computational Science and	REJ	美国四大咨询3年

TOP985	数学	4					108	324	2020	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程 (Computational Science and Engineering)	REJ	科研经历：应数两篇二作一区SCI 工作与实习经历：两量化暑期国内投行实习 交流经历：伯克利交换一学期，UCI交换一学期 所获奖项：美赛M，各类数学国家级竞赛都全国一等，两次国奖
南京大学	计算机科学	3.71					112	325	2020	哈佛大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	科研经历：科研无项目 工作与实习经历：华为软件岗三个月实习 所获奖项：国奖
海本	数学	3.88					120	329	2020	哈佛大学	硕士	计算机科学 (PhD in Data Science)	AD	一段海外科研，一段校内水科研（有两段离散数学research 一篇水paper）
北京大学	计算机科学与技术	3.68					105	324	2020	哈佛大学	硕士	MS in Computational Science & Eng	REJ	科研经历：无项目 工作与实习经历：无 会议和期刊论文在投（一篇可能11月出结果），现在手头还有一个项目应该年初完成发表
华东师范大学	软件工程	3.52					111	324	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	REJ	3段水科研，一段实习
吉林大学	计算机科学	3.4					102	320	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	REJ	
双非	计算机科学	3.88					106	327	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.9					106	329	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
南京大学	金融工程	4					112	328	2020	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	基本无科研，两段水实习
北京邮电大学	电信工程	3.07					90	313	2020	福坦莫大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
广东工业大学	电气工程	2.9					94	318	2020	佛罗里达州立大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	5年软件开发
东北大学（中国）	计算机科学	3.3					106	323	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	本校两个项目，中科院两个项目
华东师范大学	软件工程	3.52					111	324	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	3段水科研，一段实习
211	软件工程	3.58					95	321	2020	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：一市级竞赛三等奖
中国地质大学（武汉）	计算机科学	3.6					97	320	2020	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历：有一些特别水的科研经历，能主要写的就是毕设，算法方面的，做的还可以 工作与实习经历：之前有一个暑假的IBM实习，做了一些前端的东西，现在在一家国企上班，做IAAS，老板给出推荐信，微软前员工
杭州师范大学	软件工程	3.7					104	321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：都是水赛，服务外包竞赛二等，编程天梯赛团体一等
双非	信息管理和信息系统	3.92					107	326	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science, MCS)	AD	
北京理工大学	软件工程	3.5					96	321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	
G7	数学（数据科学）	3.52					109	322	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
南京大学	金融工程	4					112	328	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	基本无科研，两段水实习
重庆大学	计算机科学	3.5					101	315	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
华东师范大学	软件工程	3.52					111	324	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	3段水科研，一段实习
211	软件工程	3.58					95	321	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：一市级竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.84					111	323	2020	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇CVPR在投(加拿大某校暑假)

华南理工大学	计算机科学	3.47					105		322	2020	范德堡大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：无论文/水科研 在 位老师实验室呆了大于半年小于一年，做三维重建，属于有收获没成果。项目有一些，小程序以及web端管理系统之类的。现在主要搞嵌入式系统方向，正在搞嵌入式开发软件以及实时系统之类的，顺便再最后几个月寻找一下其他的项目机会。 工作与实习经历：某知名国企研究院实习生 全职 一稿一修
985	材料科学与工程	3.5	海外	防腐工程	3.5		105		327	2020	范德堡大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	REJ	
浙江大学	土木工程	3.6					104		329	2020	范德堡大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Sciences)	AD	科研经历：两篇CS相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
北京理工大学	软件工程	3.5					96		321	2020	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
加州大学伯克利分校	计算机科学, 数学	3.3							332	2020	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
双非	软件工程	3.73					96		317	2020	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：两篇水论文/有一个大创项目 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：17年，18年美赛二等奖，国家奖学金，其他都是一些小奖不出了
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3.79					102		322	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	AD	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UML；若干关于开发的项目和课设 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
中国地质大学（武汉）	计算机科学	3.6					97		320	2020	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	AD	科研经历：有一些特别水的科研经历，能主要写的就是毕设，算法方面的，做的还可以 工作与实习经历：之前有一个暑假的IBM实习，做了一些前端的东西，现在在一家国企上班，做IAAS，老板给出推荐信，微软前员工
华南理工大学	计算机科学	3.9							323	2020	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MScS)	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					102		320	2020	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MScS)	REJ	
格林内尔学院	计算机科学	3.75							328	2020	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：曾出一本和数据女王/信息泄露相关的书，和其他三个professor以及两个学生一起为联合作者 工作与实习经历：在本校参与的一些TA, Grader之类的工作，还有一个本校的research但是没有paper. unpaid的暑期实习有在国内一个较知名的证券公司的实习， 以及一个在中科院的data science + 金融的实习
爱荷华州立大学	数学	3.95							316	2020	东北大学	硕士	计算机科学与工程 (computer science & engineering)	AD	
双非	软件工程	3.73					96		317	2020	东北大学	硕士	计算机科学与工程 (computer science & engineering)	AD	科研经历：两篇水论文/有一个大创项目 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：17年，18年美赛二等奖，国家奖学金，其他都是一些小奖不出了
双非	机械电子学	3.55					100		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：水论文，所获奖项：水竞赛，水专利
北京外国语大学	英语语言文学	3.75					116		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士-Align项目	AD	

北京理工大学	软件工程	3.5					96		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UCB)	REJ	
安徽财经大学	商务英语	2.88	拉文大学	MBA	3.79	7			316	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UCB)	AD	本科阶段就有自学编程，创办过网站，本科毕业后在温州创业；本科毕业6年后来美国读mba，期间在fucci读过半年的full-stack development的项目
上海大学	计算机科学	3.24					104		315	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, UCB)	AD	工作与实习经历：投行实习 交流经历：UCB和牛津夏校
吉林大学	计算机科学	3.4					102		320	2020	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, UCB)	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.6					103		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.64					101		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.29	北京邮电大学	信息与通信工程			101		318	2020	东北大学	硕士	计算机科学-CS-align项目	REJ	科研经历：水论文两篇 工作与实习经历：1-3年
南京大学	金融工程	4					112		328	2020	东北大学	硕士	计算机科学-CS-align项目	AD	基本无科研，两段水实习
双非	机械电子学	3.55					100		322	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align项目	REJ	科研经历：水论文，所获奖项：水竞赛，水专利
双非	金融经济	4					105		327	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align项目	AD	科研经历：金融计量、贝叶斯统计课程中写过group paper 工作与实习经历：3段实习：一段行研、一段宏观研究、目前在某互联网影视公司做数据分析实习 所获奖项：美赛H奖
TOP985	管理学	3.68		管理学	3.57		104		329	2020	东北大学	硕士	计算机科学-align项目	AD	
宾州州立大学公园分校	信息科学与技术	3.7							313	2020	东北大学	硕士	计算机科学 (mcs-Seattle)	AD	一个水实习
G7	经济学	3.92					103		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学 (mcs-boston)	AD	
复旦大学	哲学	3.4					103		329	2020	东北大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	实习在咨询公司和市场部做数据工作，正式工作是某机构老师，在ps有提到经常用excel统计学生成绩、续班率
双非	电气工程	3.51					102		323	2020	东北大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	2段教育工作经历
985	材料科学与工程	3.5	海外	防腐工程	3.5		105		327	2020	东北大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	
西南财经大学	税收学	3.7					109		330	2020	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science, MSCS-general)	REJ	工作与实习经历：两个月实习，做一些数据挖掘相关的工作。 交流经历：在UCSD学习过三个月，期间修了审计学(A)，算法分析与设计(A)，计算机组成原理与汇编语言(B+)（后续的具体课程介绍已经在版主的课程楼里面分享了） 算法教授表示过可以帮我填推荐信，如附件所示
浙江大学	土木工程	3.6					104		329	2020	东北大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Sciences)	AD	科研经历：两篇CS相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
杭州师范大学	软件工程	3.7					104		321	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：都是水赛，服务外包围赛二等，编程天梯赛团体一等
华东师范大学	软件工程	3.52					111		324	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	3段水科研，一段实习
上海大学	计算机科学	3.3					85		310	2020	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇bench18水期刊，一个国家级项目，一份中科院项目 工作与实习经历：在科大讯飞实习过一段时间
复旦大学	电气与计算机工程	3.42					100		322	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	一段科研（无论文）&DELL-OS-LINUX summer intern
西安交通大学	核工程	3.64	中国科技大学	核子物理	3.71		97		327	2020	德州农工大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
华中科技大学	材料	3.35					92		325	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD	一篇共一还行的文章 一篇四作

南京工业大学	材料科学与工程	3.9				7.5				323	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD	科研经历：水了几篇论文、专利N作，自己写了一篇国内核心期刊综述一作 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：国奖，美赛二等奖，各类国内学科竞赛
安徽财经大学	商务英语	2.88	拉文大学	MBA	3.79	7				316	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MScS)	REJ	本科阶段就有自学编程，创办过网站，本科毕业后在温州创业；本科毕业6年后后来美国读mba，期间在Fucci读过半年的 full-stack development 的项目
广东工业大学	电气工程	2.9						94		318	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	5年软件开发
双非	软件工程	3.73						96		317	2020	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MScS)	AD	科研经历：两篇SCI论文，一个大的项目 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：17年，18年美赛二等奖，国家奖学金，其他都是一些小奖不值一提了
北京交通大学	计算与数据科学，电气与计算机工程	3.6						104		325	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MScS)	REJ	
匹兹堡大学	计算机科学	3.96						111		330	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学-MSCS	AD	有一段科研，在学校做研究的经历和几个project
浙江大学	电气与计算机工程	3.84						111		323	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	一篇CVPR在投(加拿大某校暴研)
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学，统计学	3.98								324	2020	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学-MSCS	AD	
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.53						102		333	2020	丹佛大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MScS)	AD	无科研，一次暑校
双非	计算机科学	3.88						106		327	2020	达特茅斯学院	硕士	计算机科学 (MS In Computer Science)	AD	
西南财经大学	税收学	3.7						109		330	2020	布朗大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MSCS)	REJ	工作与实习经历：两个月实习，做了一些数据挖掘相关的工作。 交流经历：在UCSD学习过三个月，期间修了审计学(A)，算法分析与设计(A)，计算机组成原理与汇编语言(B+)（后俩的具体课程介绍已经在版主的课程楼里面分享了） 算法教授表示过可以帮我填推荐信，如
中山大学	统计学	3.8						107		330	2020	布朗大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MScS)	REJ	科研经历：两篇SCI期刊一作本文(17.7) 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：学校奖学金，数模国赛一等奖
南京大学	金融工程	4						112		328	2020	布朗大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	基本无科研，两段水实习
TOP985	管理学	3.68		管理学	3.57			104		329	2020	布朗大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	
G7	信息安全	3.92						99		324	2020	布朗大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	
TOP985	计算机科学	3.51						107		328	2020	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：水科研一段 工作与实习经历：国内互联网实习
南京工业大学	材料科学与工程	3.9				7.5				323	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：水了几篇论文、专利N作，自己写了一篇国内核心期刊综述一作 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：国奖，美赛二等奖，各类国内学科竞赛
西北工业大学	材料	3.79						102		331	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历：有一篇在投的论文和一个发明专利但都不是一作...有自己的实用专利 工作与实习经历：fresh grad 无实习或全职 所获奖项：校内水奖，校内程序设计竞赛之类的
北京外国语大学	英语语言文学	3.75						116		324	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MScS)	Offer	

双非	航运管理	3.4	上海财经大学	市场营销	3.74		101	324	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, 2020）	REJ	
985	材料科学与工程	3.5	海外	防腐工程	3.5		105	327	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Science）	AD	
浙江大学	机械工程	3.87					102	324	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Science）	AD	jhu暑期+校内两段科研
浙江大学	土木工程	3.6					104	329	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Sciences）	AD	科研经历：两篇CS相关论文 皆为打杂四作 一篇国内核心 一篇SCI在投 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月所获奖项：拿过一个zju比赛的重点立项非cs相关专业
北京邮电大学	电信工程	3.07					90	313	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：跟着网研院老师有一篇论文工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：建模美赛S奖
武汉大学	印刷工程	3.77					104	325	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小项目 所获奖项：全国大学生数学建模一等奖
西南财经大学	经济统计学	3.64					102	324	2020	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
南京航空航天大学	信息管理和信息系统	3.79					102	322	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：学校老师的一个项目，做的是UML；若干关于开发的项目和课设 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：美赛H奖
985	金融工程	3.5			7.5			336	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, 2020）	AD	科研经历：一篇国际论文，coursera四个证书。 工作与实习经历：四段实习交流经历： DKU交换 所获奖项：美赛特等奖
上海理工大学	机械工程	3.93					100	325	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, 2020）	REJ	所获奖项：国奖
华南理工大学	金融, 计算机科学	3.86			7.5			328	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（ Computer Science, 2020）	AD	
北京理工大学	软件工程	3.5					96	321	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3					106	323	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	本校两个项目，中科院两个项目
211	软件工程	3.58					95	321	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月 所获奖项：一市校级赛三等奖
双非	数学	3.7					112	332	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	计算机科学	3.4					102	320	2020	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.6					103	324	2020	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.9					106	329	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	
清华大学	自动化	3.67					109	322	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	科研经历：本科阶段尝试过两三次科研，但最后都并未入门科研（即没有经历读文献、提方案、设计实验、写论文这个步骤） 工作与实习经历：UC Berkeley 机械系暑研
华南理工大学	金融, 计算机科学	3.86			7.5			328	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（Computer and Information Technology, 2020）	REJ	

G7	经济学	3.92					103	321	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology)	REJ	
武汉大学	印刷工程	3.77					104	325	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, M.S.)	REJ	科研经历：国家级大学生创新训练项目（还未结题）；还有跟老师做的一个小项目 所获奖项：全国大学生数学建模大赛
985	材料科学与工程	3.5	海外	防腐工程	3.5		105	327	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	REJ	
浙江大学	自动化	3.85					106	328	2020	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	机械工程	3.87					102	324	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	jhushu 暑期+校内两段科研
双非	计算机科学	3.2					96	314	2020	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
985	数学	3.39					97	320	2020	艾茉莉大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：两个校内科研 工作与实习经历：短暂实习或全职不超过3个月
211 & 985	软件工程	87					Overall: 100, R: 29 / L: 24 / S: 22 / W: 25	Overall: 325, V: 159 / Q: 166 / AW: 3.0	2019	North Carolina State University	MS	Computer Science	AD无奖	有工作经历：申请惨烈的一年，事已至此，只顾风雨兼程
211 & 985	软件工程	87					Overall: 100, R: 29 / L: 24 / S: 22 / W: 25	Overall: 325, V: 159 / Q: 166 / AW: 3.0	2019	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	有工作经历：申请惨烈的一年，事已至此，只顾风雨兼程
211 & 985	机械电子工程						Overall: 92, R: 28 / L: 26 / S: 17 / W: 24	Overall: 315, V: 146 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	Stevens Institute of Technology	MS	Computer Science	offer	
211 & 985	机械电子工程						Overall: 92, R: 28 / L: 26 / S: 17 / W: 24	Overall: 315, V: 146 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	George Washington University	MS	Computer Science	offer	
北京大学	计算机科学	3.71					110	326	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：CMU暑期 system&networking方向 工作与实习经历：MSRA实习 交流经历：CMU暑期
北京大学	计算机科学	3.71					110	326	2019	斯坦福大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：CMU暑期 system&networking方向 工作与实习经历：MSRA实习 交流经历：CMU暑期
北京大学	计算机科学	3.71					110	326	2019	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：CMU暑期 system&networking方向 工作与实习经历：MSRA实习 交流经历：CMU暑期
武汉大学	计算机科学	3.6					110	326	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.6					110	326	2019	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖
复旦大学	计算机科学	3.43					97	321	2019	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：ACM区域赛1金2银，美赛M奖

	复旦大学	计算机科学	3.43					97		321	2019	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: ACM区域赛1金2银, 美赛M奖
	复旦大学	计算机科学	3.43					97		321	2019	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: ACM区域赛1金2银, 美赛M奖
	复旦大学	计算机科学	3.43					97		321	2019	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: ACM区域赛1金2银, 美赛M奖
	复旦大学	计算机科学	3.43					97		321	2019	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: ACM区域赛1金2银, 美赛M奖
	复旦大学	计算机科学	3.43					97		321	2019	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: ACM区域赛1金2银, 美赛M奖
	复旦大学	计算机科学	3.43					97		321	2019	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: ACM区域赛1金2银, 美赛M奖
	复旦大学	计算机科学	3.43					97		321	2019	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: ACM区域赛1金2银, 美赛M奖
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	有科研
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	有科研
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研
	211	计算机科学	3.92					101		330	2019	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研
	211	计算机科学	3.58					106		321	2019	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研(无论文) 工作与实习经历: 一段水实习
	211	计算机科学	3.58					106		321	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研(无论文) 工作与实习经历: 一段水实习
	211	计算机科学	3.58					106		321	2019	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研(无论文) 工作与实习经历: 一段水实习
	211	计算机科学	3.58					106		321	2019	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研(无论文) 工作与实习经历: 一段水实习
	211	计算机科学	3.58					106		321	2019	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研(无论文) 工作与实习经历: 一段水实习
	211	计算机科学	3.58					106		321	2019	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研(无论文) 工作与实习经历: 一段水实习
	211	计算机科学	3.58					106		321	2019	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研(无论文) 工作与实习经历: 一段水实习
	华中科技大学	信息系统与技术	3.55	亚利桑那州立大学	计算机科学	3.8		103		320	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	在长沙的某商业银行做软件开发做了4年多
	华中科技大学	信息系统与技术	3.55	亚利桑那州立大学	计算机科学	3.8		103		320	2019	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	在长沙的某商业银行做软件开发做了4年多
	华中科技大学	信息系统与技术	3.55	亚利桑那州立大学	计算机科学	3.8		103		320	2019	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	在长沙的某商业银行做软件开发做了4年多
	香港大学	精算	3.65					105		330	2019	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	AD	科研经历: 正在Umicr半年科研, 目前无论文 工作与实习经历: 百度IDL半年实习 交流经历: Berkeley暑研
	香港大学	精算	3.65					105		330	2019	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	AD	科研经历: 正在Umicr半年科研, 目前无论文 工作与实习经历: 百度IDL半年实习 交流经历: Berkeley暑研
	香港大学	精算	3.65					105		330	2019	哥伦比亚大学	硕士	计算机视觉	AD	科研经历: 正在Umicr半年科研, 目前无论文 工作与实习经历: 百度IDL半年实习 交流经历: Berkeley暑研
	香港大学	精算	3.65					105		330	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 正在Umicr半年科研, 目前无论文 工作与实习经历: 百度IDL半年实习 交流经历: Berkeley暑研
	G7	计算机科学	3.54					107		330	2019	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	REJ	科研经历: 一篇NIPS workshop三作, 一篇AAAI abstract一作 工作与实习经历: MSRA4个月实习 (CV不相关) 交流经历: UT-Austin暑研 (CV相关)
	G7	计算机科学	3.54					107		330	2019	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 一篇NIPS workshop三作, 一篇AAAI abstract一作 工作与实习经历: MSRA4个月实习 (CV不相关) 交流经历: UT-Austin暑研 (CV相关)
	G7	计算机科学	3.54					107		330	2019	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一篇NIPS workshop三作, 一篇AAAI abstract一作 工作与实习经历: MSRA4个月实习 (CV不相关) 交流经历: UT-Austin暑研 (CV相关)

G7	计算机科学	3.54					107		330	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇NIPS workshop三作，一篇AAAI abstract一作 工作与实习经历：MSRA4个月实习（CV不相关） 交流经历：UT-Austin暑假（CV相关）
G7	计算机科学	3.54					107		330	2019	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇NIPS workshop三作，一篇AAAI abstract一作 工作与实习经历：MSRA4个月实习（CV不相关） 交流经历：UT-Austin暑假（CV相关）
G7	计算机科学	3.54					107		330	2019	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇NIPS workshop三作，一篇AAAI abstract一作 工作与实习经历：MSRA4个月实习（CV不相关） 交流经历：UT-Austin暑假（CV相关）
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					112		333	2019	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：清华实验室一年科研，发了一篇AAAI一作 工作与实习经历：现在在MSRA实习 交流经历：伯克利2个月暑假。做的东西是engineering方面的，不是research方面的
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					112		333	2019	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华实验室一年科研，发了一篇AAAI一作 工作与实习经历：现在在MSRA实习 交流经历：伯克利2个月暑假。做的东西是engineering方面的，不是research方面的
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					112		333	2019	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华实验室一年科研，发了一篇AAAI一作 工作与实习经历：现在在MSRA实习 交流经历：伯克利2个月暑假。做的东西是engineering方面的，不是research方面的
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					112		333	2019	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：清华实验室一年科研，发了一篇AAAI一作 工作与实习经历：现在在MSRA实习 交流经历：伯克利2个月暑假。做的东西是engineering方面的，不是research方面的
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					112		333	2019	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华实验室一年科研，发了一篇AAAI一作 工作与实习经历：现在在MSRA实习 交流经历：伯克利2个月暑假。做的东西是engineering方面的，不是research方面的
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					112		333	2019	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华实验室一年科研，发了一篇AAAI一作 工作与实习经历：现在在MSRA实习 交流经历：伯克利2个月暑假。做的东西是engineering方面的，不是research方面的
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					94		319	2019	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.64					107		322	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	两段水实习和多个项目
武汉大学	计算机科学	3.64					107		322	2019	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	两段水实习和多个项目
武汉大学	计算机科学	3.64					107		322	2019	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两段水实习和多个项目
武汉大学	计算机科学	3.64					107		322	2019	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	两段水实习和多个项目
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2					101		321	2019	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	国内二线互联网工作两年多
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2					101		321	2019	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	国内二线互联网工作两年多

北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2						101		321	2019	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	国内二线互联网工作两年多
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2						101		321	2019	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	国内二线互联网工作两年多
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2						101		321	2019	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	国内二线互联网工作两年多
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2						101		321	2019	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	国内二线互联网工作两年多
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2						101		321	2019	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	国内二线互联网工作两年多
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2						101		321	2019	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	国内二线互联网工作两年多
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.2						101		321	2019	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	国内二线互联网工作两年多
天津大学	电气与计算机工程	3.74						107		326	2019	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水科研；省级竞赛
天津大学	电气与计算机工程	3.74						107		326	2019	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；省级竞赛
天津大学	电气与计算机工程	3.74						107		326	2019	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；省级竞赛
天津大学	电气与计算机工程	3.74						107		326	2019	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；省级竞赛
天津大学	电气与计算机工程	3.74						107		326	2019	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；省级竞赛
西安交通大学	电气与计算机工程	3.45						108		321	2019	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	
北京航空航天大学	电气与计算机工程	3.7					7			326	2019	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in CS)	REJ	科研经历：学校实验室做优化算法，paper争取申请前under review 所获奖项：光华奖学金 华为奖学金 美赛不忍直视的S奖 还有一些优秀学生干部之
北京航空航天大学	电气与计算机工程	3.7					7			326	2019	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：学校实验室做优化算法，paper争取申请前under review 所获奖项：光华奖学金 华为奖学金 美赛不忍直视的S奖 还有一些优秀学生干部之
北京航空航天大学	电气与计算机工程	3.7					7			326	2019	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：学校实验室做优化算法，paper争取申请前under review 所获奖项：光华奖学金 华为奖学金 美赛不忍直视的S奖 还有一些优秀学生干部之
北京航空航天大学	电气与计算机工程	3.7					7			326	2019	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	科研经历：学校实验室做优化算法，paper争取申请前under review 所获奖项：光华奖学金 华为奖学金 美赛不忍直视的S奖 还有一些优秀学生干部之
南京大学	物理	4						106		324	2019	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	AD	
港本	电气与计算机工程	3.95						111		327	2019	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	电气与计算机工程	3.79						109		325	2019	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：没有论文，学校本科水科研比较水，一个月的NCSU科研，也比较水 交流经历：一个月的NCSU科研 所获奖项：学校的机器人竞赛三奖，比较水
浙江大学	电气与计算机工程	3.79						109		325	2019	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：没有论文，学校本科水科研比较水，一个月的NCSU科研，也比较水 交流经历：一个月的NCSU科研 所获奖项：学校的机器人竞赛三奖，比较水
南京大学	电气与计算机工程	3.5						110		329	2019	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	有一段网络协议方面的研究，蹭了一篇
南京大学	电气与计算机工程	3.5						110		329	2019	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	有一段网络协议方面的研究，蹭了一篇
南京大学	电气与计算机工程	3.5						110		329	2019	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	有一段网络协议方面的研究，蹭了一篇
南京大学	电气与计算机工程	3.5						110		329	2019	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	有一段网络协议方面的研究，蹭了一篇
南京大学	电气与计算机工程	3.5						110		329	2019	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	有一段网络协议方面的研究，蹭了一篇
南京大学	电气与计算机工程	3.5						110		329	2019	东北大学	硕士	CS-Align	REJ	有一段网络协议方面的研究，蹭了一篇
天津工业大学	电子工程	2.9						91		310	2019	德克萨斯大学阿灵顿分校	硕士	计算机科学-数据库和数据分析	AD	
西安电子科技大学	电气与计算机工程	2.8						85		312	2019	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	电气与计算机工程	2.8						85		312	2019	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	电气与计算机工程	2.8						85		312	2019	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	AD	
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 8			Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 8	2019	Brown University	MS	Computer Science	被拒	彩票校开奖失败

双培计划院校。。背景差，学校100-200名，院校2大概top11	电气（课程偏向电力系统	top 0.2%					Overall: 7.5, R: / L: / S: 9 / W:	Overall: 103, R: / L: / S: 28 / W:		Overall: 321, V: / Q: / AW:	2019	University of Illinois at Urbana-Champaign	MS	Computer Science	AD小奖	半年转码。。。。。。实习拿到Apple, samsung Research, 最后电面过了uber, 没有再继续面了。提供Apple总部的内推。楼主是个很自卑的人，所以很多时候沉默了，申请季语言是最后一个月考出来的，有过很崩溃很崩溃的时候，雅思考过十次，在最后一次复议时候，转了托福，找实习过程中也很崩溃，有过很崩溃的一个学期。感觉很绝望，天天失眠 做噩梦。但是。我从来没有放弃过，投200家，拿10几个面试，最后我和我同学几乎都找到了实习，现在实习很重要因为百分之61职位是return的，就算今年cs寒冬， 还是拿到了
双非	通信工程	3.7/4.0						Overall: 105, R: / L: / S: / W:		Overall: 320, V: / Q: / AW:	2019	Northwestern University	MS	计算机视觉	offer	美国UCI暑校，A等地，专业课老师推荐信 大四新南威尔士交换，专业老师推荐信 两篇水论文，两段科研。早做准备，争取语言早过关，出国的机会要好好地把握，会给你申请帮助不少；西北排名高，南加大工程强，有点纠结
USC										Overall: 334, V: 164 / Q: 170 / AW: 3.0	2019	University of Pennsylvania	MS	MCIT	offer	最想去的拿offer了就去
211 & 985	电气	3.66						R: 29 / L: 27 / S: 20 / W: 27		Overall: 330, V: 161 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	University of California - Berkeley	Meng	EECS	AD无奖	国内的竞赛，MIT的访学经历一段；大家要对自己有信心！早做决定，早做准备。彩票中了还是很开心的。今年结果出的好慢，还有Austin, CMU ECE还没出，感觉要被拒绝了...
北航	飞行器动力	88/100						Overall: 97, R: 28 / L: 22 / S: 22 / W: 25		Overall: 318, V: 149 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	Georgia Institute of Technology	MS	CSE	AD无奖	
ZJU	civileng	3.6						Overall: 104, R: 29 / L: 30 / S: 23 / W: 23		Overall: 329, V: 159 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	vanderbilt	MS	cs	AD无奖	其实可以自己很多事 是个非常锻炼人的过程；被大众女神保底校拒了还是蛮难过的
双非	材料科学与工程	3.9/4.0					Overall: 7.5, R: 8.5 / L: 9.0 / S: 7.5 / W: 7.5			Overall: 323, V: 154 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	UTD	MS	CS	AD无奖	原来雅思小分5.5也可以被录，给考雅思的小伙伴一个参考
北京大学	物理/计算机	3.5/4.0						Overall: 107, R: 28 / L: 28 / S: 26 / W: 25		Overall: 325, V: 157 / Q: 168 / AW: 3.0	2019	usc	MS	cs	AD无奖	建议早做准备 暑研很重要，能拿到美国教授的推荐信 多做project；今年转cs还是挺不容易的
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	87/100						Overall: 96, R: 26 / L: 23 / S: 24 / W: 23		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.0	2019	University of Michigan - Ann Arbor 密歇根大学安娜堡分校	MS	Computer Science 计算机科学	AD无奖	无论文 水科研 奖学金三年 水竞赛；还是尽早刷三维 没有科研兴趣尽早找实习，以免在实验室耗太久 申请的时候不要太听信中介 保底的学校2.3所就够了 多选一些心理接受程度高的
equpt	计算机	3.1	equpt	cs	3.5			Overall: 97, R: 26 / L: 22 / S: 22 / W: 23		Overall: 319, V: 152 / Q: 167 / AW: 3.0	2019	University of California - Santa Cruz 加州大学圣克鲁兹分校	MA	Computer Science 计算机科学	AD无奖	工作五年，三年游戏开发，两年算法。别找中介，重要的话说三遍！重复学位，只要不是computer science就能申请。我研究生在国内读过计算机应用

211 & 985	信息管理与信息系统	GPA 3.18/4.0					Overall: 7.5, R: 8.5 / L: 7.5 / S: 6.0 / W: 7.0		Overall: 332, V: 162 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	Boston University	MS	Computer Science with Specialization in Data Centric Computing	offer	有过恒大集团实习经历，多次参加广马、广交会志愿者活动，热心环境意识事业，致力于提高大学生的环保意识。我是边准备秋招边申请的，我相信有类似我这样想法的同学不会少。或许甚至有同学还会边考研边申请边应付秋招。我想说的是，有这样进行多种准备的想法的同学想必是思维缜密的人，这一个很好的品质。不过，多线程工作的负担也是不容忽视的，我希望各位都能做到以下几点：1、珍惜身边人，和气与人相处，即使是隔着屏幕的推荐人老师或实习公司领导2、保持耐心3、劳逸结合，不要一头闷到底，这样或许既得不到好结果也累坏自己的身子。我只说两点：1、关于留学中介。我不能一棍子打死所有人，至少我遇到的中介老师责任心强还算过得去。至于业务能力吧，就不敢恭维了。我想表达的是，找中介真的不是买保险求心安，分分钟钱花了，学校还是申请不到。我当时就是陷入了这样的—一个思想误区，认为找留学中介是必不可少的，实际上自己完全有能力、有精力应付长达多个月的申请工作（我最终选择的波大就是DIY的成果）。所以，结论是选不选择中介是个人自由，切勿恐慌性购买，应该根据自身需求出发考量中介服务的性价比。2、关于专业选择。我自认为本人直到开始提交application form才意识到找到好专业的重要性。首先说说自己的申请战绩，申13中4，成功率略低了。不过拆分来看的话，申请成功的其中三所是工学院或理学院，唯一一所商学院（GSU）还是临时发现错过其他院校的DDL而改选的USNews排位连top100都进不去的。也
211 & 985	CS	3.75/4.0 (6/305)					Overall: 96, R: 30 / L: 22 / S: 20 / W: 24		Overall: 324, V: 157 / Q: 167 / AW: 3.5	2019	Washington University in St Louis	MS	Computer Science	被拒	早点准备
美本							Overall: Waived, R: / L: / S: / W:		Overall: 328, V: 161 / Q: 167 / AW: 4	2019	University of Washington	MS	Computer Science	AD小奖	欢迎大家申请这个项目，在风景优美工作机会多多的西雅图。最好可以提交一份作品集。一个很新的项目，是Design Thinking, Technology Development和Entrepreneurship的交叉，录取的学生背景也很多元，15个月读完（双学位21个月，最后六个月在
华中科技大学	软件工程	3.5					Overall: 98, R: 27 / L: 27 / S: 22 / W:		Overall: 316, V: 146 / Q: 170 / AW:	2019	University of Rochester	MA	Computer Science	AD小奖	就是那里太冷了，非常兴奋
211	软件工程	82/100					Overall: 88, R: 26 / L: 23 / S: 19 / W:		Overall: 316, V: 147 / Q: 169 / AW:	2019	University of Connecticut	MS	Computer Science	AD无奖	拿过几个全国/全市比赛的三等奖，大四有过半年的实习，个人兴趣项目较多，无论文；一定要早准备英语
211	电子信息	3.84/4.0					Overall: 97, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W:		Overall: 325, V: 156 / Q: 169 / AW:	2019	University of California - Davis	MS	Computer Science	AD无奖	
211 & 985	software engineering	3.2/4.0					Overall: 104, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 24		Overall: 317, V: 148 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	Tufts University	MS	Computer Science	被拒	一水实习，其他均是学校内项目；GPA是王道啊，master申请感觉就是拼三围。。希望neu能快点有消息，不知道wustl这个项目如何，特别是就业怎么样

浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	EE	82/100						Overall: 106, R: / L: / S: / W:		Overall: 322, V: / Q: / AW:	2019	Stevens Institute of Technology	MS	Computer Science	AD无奖	水科研 水实习 小奖若干 二等奖学金; GAP+DIY 目前还在等offer
双非	信息工程	3.27/4.0						Overall: 82, R: 25 / L: 19 / S: 16 / W: 22		Overall: 313, V: 147 / Q: 166 / AW: 3	2019	Stevens Institute of Technology	MS	Computer Science	AD无奖	两次校三等奖 一次海外暑校机器学习项目 小程序开发大赛3等 1.5年基本连续不断的学校里计算机相关的项目; 准备时间太晚了, 托福gre太低了, 报的都是不卡托福的学校, 3月份还要再考托福, 然后再发给一些学校, 希望能有更好的
211 & 985	机械电子工程							Overall: 92, R: 28 / L: 26 / S: 17 / W:		Overall: 315, V: 146 / Q: 169 / AW:	2019	Stevens Institute of Technology	MS	Computer Science	offer	
211 & 985	电气	3.66						R: 29 / L: 27 / S: 20 / W: 27		Overall: 330, V: 161 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	国内的竞赛, MIT的访学经历一段; 大家要对自己有信心! 早做决定, 早做准备。彩票中了还是很开心的。今年结果出的好慢, 还有Austin, CMU ECE还没出, 感觉要被耽误了...
山东大学	计算机	91						Overall: 106, R: 30 / L: 28 / S: 22 / W: 26		Overall: 319, V: 149 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	GPA+Paper+套磁
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	EE	82/100						Overall: 106, R: / L: / S: / W:		Overall: 322, V: / Q: / AW:	2019	New York University	MS	Computer Science	被拒	水科研 水实习 小奖若干 二等奖学金; GAP+DIY 目前还在等offer
211 & 985	CS	3.75/4.0 (6/305)						Overall: 96, R: 30 / L: 22 / S: 20 / W:		Overall: 324, V: 157 / Q: 167 / AW:	2019	Johns Hopkins University	MS	Computer Science	被拒	早点准备
双非	翻译(本地化)	3.8/4.1/16						Overall: 108, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 28		Overall: 331, V: 161 / Q: 170 / AW: 4	2019	University of Pennsylvania	MS	computer and information technology	被拒	网站开发实习、水科研、无论文; 如果跨度比较大, 学校不开相对应课程的话, coursera这种在线学习平台是挺好的补课方式, 大部分学校是认的。希望能带来更好的O, 转专业的孩子们一起
中南大学	电子信息科学与技术	85.5						Overall: 97, R: 27 / L: 25 / S: 19 / W: 26		Overall: 318, V: 149 / Q: 169 / AW: 3	2019	George Washington University 乔治华盛顿大学	MS	Computer Science 计算机科学	AD无奖	无论文, 水项目若干, CS背景极弱, 求比较一下这三个半斤八两的学校, WPI不是很了解, 三月份没拿到AD随便补申了一个, UTD是看到它的EE不错顺手申了, 结果CS无消息EE先录了, 据说可以转CS但要补几门课.GWU昨天刚给AD, 明天就DDL, 感觉就是贵一些, 而且据说那边的工作大多不招外国人所以区位没有很优秀, UTD的话, 好像也听到工作不好找的说法, 想请问一下各位学长怎么看这两所学校找工作的结果, 以及UTD EE的数电和IC方向好像还挺好, 又很纠结了因为本科是EE的, 想问一下德州EE找工作环境和薪资待遇是怎么样的呢? 现在个人比较偏向UTD吧。还有就是转码的话, 语言重要嘛, 因为自己一直在刷C, 但弄了一周好像
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	87/100						Overall: 96, R: / L: / S: / W:		Overall: 321, V: / Q: / AW:	2019	University of Southern California 南加州大学	MS	Computer Science 计算机科学	AD无奖	USC可以申请3个项目, 用一份申请费 感觉背景比较好的同学拿来保底非常好 其实学校本身位置不错, 还在纠结: 算是比较心仪的项目啦, 申到了cs general, CS data science, Applied
211 & 985	软件工程	3.5						Overall: 98, R: 27 / L: 27 / S: 22 / W:		Overall: 316, V: 146 / Q: 170 / AW:	2019	University of Florida 佛罗里达大学	MS	Computer Science 计算机科学	AD小奖	小项目?1: 早考托福, 充足时间; 兴奋, 佛罗里达天气好
双非	信息安全	3.35						Overall: 87, R: 26 / L: 20 / S: 16 / W:		Overall: 312, V: 144 / Q: 168 / AW:	2019	University of Florida 佛罗里达大学	MA	Computer Science 计算机科学	AD小奖	就准备要提早做, 像我语言什么的都临了才考, 就挺慌的, 也不好; 觉得挺开心, 毕竟拜了很久的金卧佛

浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	EE	82					Overall: 106, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 26		Overall: 322, V: 154 / Q: 168 / AW: 3	2019	University of California - Irvine 加州大学欧文分校	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	不要怕 大胆申 多申, 纯DIY
北京师范大学	计算机科学与技术	87.62/100					Overall: 100, R: 28 / L: 28 / S: 23 / W: 21		Overall: 325, V: 154 / Q: 168 / AW: 3	2019	University of California - Irvine 加州大学欧文分校	mcs	Computer Science 计算机 科学	offer	申请的时候等offer是很煎熬的过程, 但要有耐心一定会等到好结果!
江南大学	计算机科学	3.07					Overall: 102, R: 29 / L: 23 / S: 26 / W: 24		Overall: 325, V: 156 / Q: 169 / AW: 3	2019	Syracuse University 雪城大学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	提早准备 在做规划: cs竞争很激烈 gpa是王道
211 & 985							Overall: 103, R: 28 / L: 26 / S: 24 / W: 25		Overall: 325, V: 155 / Q: 170 / AW: 4.0	2019	SUNY Stony Brook University 纽约州立 大学-石溪分校	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	可以尝试, 感觉还好
211 & 985	电子科学与技术		211 & 985	电子科学与技 术			Overall: 90, R: / L: / S: / W:		Overall: 307, V: / Q: / AW:	2019	Stevens Institute of Technology 斯蒂文 斯理工学院	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	嗯, 我觉得挺好申请的, 感觉学校急需 赚钱扩招。挺想去Rutgers, 可是被拒 了。4年前申请了一次, 拿到了ad没 去, 选择了去工作。现在又来了
							Overall: 6.5, R: / L: / S: / W:		Overall: 313, V: 146 / Q: 167 / AW: 4	2019	George Washington University 乔治华盛 顿大学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	提前准备吧, 语言还是太低了。在等等 其他的
211 & 985	计算机	91					Overall: 106, R: 30 / L: 28 / S: 22 / W: 26		Overall: 319, V: 149 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	Duke University 杜 克大学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	提前准备英语成绩: paper很重要
Davidson College	Mathematics	Cum Laude					Overall: 116, R: 28 / L: 30 / S: 28 / W: 30		Overall: 334, V: 164 / Q: 170 / AW: 4.5	2019	Columbia University 哥伦比亚大学	MS	Computer Science 计算机 科学	offer	多花时间准备标化, 话更多时间看学校 准备文书: 每一件你在做的事情都是对 自己的投资
umn	stat						Overall: 108, R: 27 / L: 29 / S: 25 / W: 27		Overall: 331, V: 162 / Q: 169 / AW: 4.0	2019	Brandeis University 布兰迪斯大学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD小奖	Brandeis给了一学期一万的奖, BU和 Brandeis偏向Brandeis
umn	stat						Overall: 108, R: 27 / L: 29 / S: 25 / W: 27		Overall: 331, V: 162 / Q: 169 / AW: 4.0	2019	Boston University 波士顿大学	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	Brandeis给了一学期一万的奖, BU和 Brandeis偏向Brandeis
清华/北大/中科大	GIS	3.67/4.00 1/17					Overall: 107, R: 29 / L: 29 / S: 22 / W: 27		Overall: 330, V: 160 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	本校实验室一段科研经历, 以及UIUC暑 研经历, 但是申请USC时, 觉得自己的成 绩够硬了, 没有用该老师的推荐信
中山大学	生物科学	87/100, 学 校给开了 3.8/4.0					Overall: 7.5, R: 9 / L: 8.5 / S: 6 / W: 6	Overall: 115, R: 29 / L: 30 / S: 28 / W: 28	Overall: 325, V: 155 / Q: 170 / AW: 4.0	2019	University of California - Los Angeles	MS	Computer Science	AD无奖	连续第三年在寄托报Offer了.....本科毕 业在多大读二学位第二年了, 虽然毕业 还早但是总想着误够了不如申请下看看 吧, 然后买彩票中奖。也就蛮感谢寄托 和加国二学位群读小伙伴当年让我知道 了二学位这条路吧! 应该就从前, 手上 没出的 Columbia/Yale/UIUC/UofT/Mcgill/U
深圳大学	计算机科学与技术	82/100					Overall: 102, R: / L: / S: / W:		Overall: 319, V: / Q: / AW:	2019	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	好好学习

双非	cs	3.1					Overall: 82, R: 25 / L: 21 / S: 20 / W: 26		Overall: 310, V: 150 / Q: 160 / AW: 25	2019	Worcester Polytechnic Institute	MS	Computer Science	被拒	
中南大学	电子信息科学与技术	85.5					Overall: 97, R: 27 / L: 25 / S: 19 / W: 26		Overall: 318, V: 149 / Q: 169 / AW: 3	2019	Worcester Polytechnic Institute	MS	Computer Science	AD无奖	无论文，水项目若干，CS背景极弱；求比较一下这三个半斤八两的学校，WPI不是很了解，三月份没拿到AD随便补申了一个，UTD是看到它的EE不错顺手申了，结果CS无消息EE先录了，据说可以转CS但要补几门课.GWU昨天刚给AD，明天就DDL，感觉就是贵一些，而且据说那边的工作大多不招外国人所以区位没有很优秀，UTD的话，好像也听到工作不好找的说法，想请问一下各位学长怎么看这两所学校找工作的结果，以及UTD EE的数电和IC方向好像还挺好，又很纠结了因为本科是EE的，想问一下德州EE找工作环境和薪资待遇是怎么样的呢？现在个人比较偏向UTD吧。还有就是转码的话，语言重要嘛，因为自己一直在刷C++，但看了一圈好像
211 & 985	CS	3.75/4.0 (6/305)					Overall: 96, R: 30 / L: 22 / S: 20 / W: 25		Overall: 324, V: 157 / Q: 167 / AW: 25	2019	University of Virginia	MS	Computer Science	被拒	早点考完语言：自己太弱了
UC Berkeley	CS	3.91					Overall: waived, R: / L: / S: / W:		Overall: 326, V: 158 / Q: 168 / AW: 25	2019	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	感觉USC就是个GPA控...保底校，结束失学
211 & 985	CS	90					Overall: 101, R: / L: / S: / W:		Overall: 320, V: / Q: / AW: 25	2019	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	CS的竞争真是越来越激烈了
211 & 985	计算机专业	3.9					Overall: 9595, R: 27 / L: 23 / S: 20 / W: 25		Overall: 321, V: 155 / Q: 166 / AW: 3.0	2019	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	努力提高三维，和预期一致吧
北航	飞行器动力	88/100					Overall: 97, R: 28 / L: 22 / S: 22 / W: 25		Overall: 318, V: 149 / Q: 169 / AW: 25	2019	University of Massachusetts - Amherst	MS	Computer Science	AD无奖	好好考GT：专排比较满意啦～
211 & 985	CS	83.2					Overall: 100, R: / L: / S: / W:		Overall: 316, V: / Q: / AW: 25	2019	University of Massachusetts - Amherst	MS	Computer Science	AD无奖	
双非	cs	3.1					Overall: 82, R: 25 / L: 21 / S: 20 / W: 26		Overall: 310, V: 150 / Q: 160 / AW: 25	2019	University of Florida	MS	Computer Science	被拒	
211 & 985	计算机	82.5/100					Overall: 103, R: 26 / L: 26 / S: 23 / W: 28		Overall: 321, V: 154 / Q: 167 / AW: 3	2019	University of Florida	MS	Computer Science	AD无奖	弱gpa弱科研实习：打算出国一定要从长计议，早开始准备，像我这样大一gpa低的后悔都来不及。感觉个人条件还是差了些，希望有奇迹发生吧
211 & 985	CS	3.75/4.0 (6/305)					Overall: 96, R: 30 / L: 22 / S: 20 / W: 25		Overall: 324, V: 157 / Q: 167 / AW: 25	2019	University of Florida	MS	Computer Science	被拒	早点考完语言：自己太弱了
211 & 985	cs	3.23/4.3					Overall: 90, R: 29 / L: 21 / S: 20 / W: 26		Overall: 317, V: 152 / Q: 165 / AW: 25	2019	University of Florida	MS	Computer Science	AD小奖	两个校内奖学金 一份实习

双非	计算机科学	3.39/4.5					Overall: 92, R: / L: / S: / W:		Overall: 321, V: 156 / Q: 165 / AW:	2019	University of Florida	MS	Computer Science	AD小奖	实习，奖学金若干，活动若干；去年放弃了国内研究生，决定出国，准备有些晚了，大家一定要早做规划！无面试，准备时间仓促，很满意了。虽然计科竞争激烈，但也没那么难，这个学校有学费减免，是个很有诚意的好学校
北京语言大学	翻译（本地化）	3.85/4, 1/16					Overall: 108, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 28		Overall: 331, V: 161 / Q: 170 / AW: 4	2019	University of Chicago	MS	Computer Science	Waiting list	一段网站开发实习，一段科研，最近更新的有一篇水会一作，一篇水会三作；跳求之后还有offer来。。。还是没有理想的学上。。
211	计算机科学	3.27/4					Overall: 8, R: 9 / L: 9 / S: 7 / W: 6		Overall: 315, V: 153 / Q: 162 / AW: 3	2019	University of California – Riverside	MS	Computer Science	AD无奖	老美第二个保底校。。之前是Buffalo。然后UFL把我拒了（懒得再重开一个报offer帖子，嗯，反正UFL是把我拒了）。UCR怎么样啊？看新闻说去年一下子蹦到全美85名去了，而且还是在加州，离LA还挺近的。然而再跟加拿大UVic之间纠结，UVic是去学统计，但是毕业好在那里生证，美国留在工作签证
211 & 985	计算机	82.5/100					Overall: 103, R: 26 / L: 26 / S: 23 / W: 28		Overall: 321, V: 154 / Q: 167 / AW: 3	2019	Tufts University	MS	Computer Science	被拒	弱gpa弱科研实习；打算出国一定要从长计议，早开始准备，像我这样大一gpa低的后悔都来不及。感觉个人条件还是差了些，希望有奇迹发生吧
211 & 985	电气工程	3.7/4.0 北大 算法 原始成绩: 89.36/100					Overall: 104, R: 27 / L: 29 / S: 23 / W: 25		Overall: 324, V: 154 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	Texas A&M University	MS	Computer Science	AD无奖	一篇EI一篇国内水会若干比赛国奖省奖 两次实习/科研；如果想申请phd 尽量还是不要用master当跳板 虽然我phd想去最顶尖的 但是ms又费钱费时间 hhhhhh 选校不要选低了，一定要相信自己。正在经历选择困难hhhh
双非	翻译（本地化）	3.8/4, 1/16					Overall: 108, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 28		Overall: 331, V: 161 / Q: 170 / AW: 4	2019	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	网站开发实习、水科研、无论文；如果跨度比较大，学校不开相对应课程的话，coursera这种在线学习平台是很好的补课方式，大部分学校是认的。希望能等来更好的O，转专业的孩子们一起
双非	材料科学与工程	3.9/4.0					Overall: 7.5, R: 8.5 / L: 9.0 / S: 7.5 / W: 8.5		Overall: 323, V: 154 / Q: 169 / AW: 3.0	2019	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	原来雅思小分5.5也可以被录，给考雅思的小伙伴一个参考
双非	CS	3.2/4.0					Overall: 89, R: 26 / L: 22 / S: 20 / W: 21		Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3.5	2019	Syracuse University	MS	Computer Science	offer	我是英国、澳洲和香港混中，申请的学校有CU Boulder, UCR, Rochester, SU, 墨大, ANU, CUHK, HKUST和CityU。除了港科大申了IT，其他都申CS。个人背景定位是美硕专排40（问的中介分别给30和40，我问过身边同学的情况，感觉40比较稳妥）。不过因为申得晚以及托福成绩过低，所以申得低了一丢丢。现在是收到了ANU和SU的con offer，condition分别是四年GPA不低于2.8和财产证明。被墨大拒是因为大三成绩没达到要求。有两个问题想请教一下大家……1.昨天才知道ANU在2.15关闭了Master of Computing的申请通道。想问一下我应该现在找中介接受这个con offer还是继续等美硕和香港的结果？（→即ANU和美硕专排40-60相比如何？没有移民意愿，打算读完回国工作。2.SU是在只提交了两封推荐信的情况下给了con offer的。剩下那封不交会不会有影响？（没交是因为那位教授太忙没来得及交，如果那位的评
211 & 985	计算机	82.5/100					Overall: 103, R: 26 / L: 26 / S: 23 / W: 28		Overall: 321, V: 154 / Q: 167 / AW: 3	2019	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	弱gpa弱科研实习；打算出国一定要从长计议，早开始准备，像我这样大一gpa低的后悔都来不及。感觉个人条件还是差了些，希望有奇迹发生吧

华中科技大学	MSE	后50% 3.3					Overall: 91, R: / L: / S: / W:		Overall: 325, V: 156 / Q: 169 / AW: 3	2019	Syracuse University	MS	Computer Science	被拒	其一还行文豪一篇 四作一篇 其余国内正常推 无海外推 无交换 无暑研; 还有ielm 推研了, 但正式offer没下来...想转商科, 至少学分CS管理啥的...这个角度看港大最好...好找实习还便宜, 又有点舍不得藤校(虽然港大和康奈尔牌子差不多吧?) 哥大选课比较死, 康村还在了解中...只感觉很科研向, 但不知为啥很有好感, 可能是圈钱感没那么强?
211 & 985	软件工程	87/100					Overall: 75, R: / L: / S: / W:			2019	Syracuse University	BA	Computer Science	AD无奖	托福成绩不高, 绩点还不错的话也是有机会拿到录取的~申请的是本转, conditional admission
双非	计算机科学	3.39/4.5					Overall: 92, R: / L: / S: / W:		Overall: 321, V: 156 / Q: 165 / AW:	2019	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	实习, 奖学金若干, 活动若干; 去年放弃了国内研究生, 决定出国, 准备有些晚了, 大家一定要早做规划! 无面试, 准备时间仓促, 很满意了。虽然计科竞争激烈, 但也没那么难, 这个学校有学费减免, 是个很有诚意的好学校
211	计算机科学	3.27/4					Overall: 8, R: 9 / L: 9 / S: 7 / W: 6		Overall: 315, V: 153 / Q: 162 / AW: 3	2019	SUNY University at Buffalo	MS	Computer Science	AD无奖	坊间流传的AD狂魔, 我的老美保底校终于来了。1月16日portal里说材料正式开始在系里申, 申到今天AD才发。虽然保底, 还是回下, 这学校周围好就业
211	CS	2/200	清华/北大/中科大	CS		88	Overall: 107, R: 30 / L: 28 / S: 23 / W: 26		Overall: 335, V: 166 / Q: 169 / AW: 3.5	2019	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	对rice莫名有好感呢
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	电子						Overall: 104, R: 28 / L: 26 / S: 24 / W: 26		Overall: 324, V: 154 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	Rice University	MS	Computer Science	AD无奖	莱斯扩招, 课程质量下降, 虽然是个CS但也非常犹豫呢! 康奈尔名校光环, 还非常想去学爬树了emmm
211 & 985	CS	3.75/4.0 (6/305)					Overall: 96, R: 30 / L: 22 / S: 20 / W:		Overall: 324, V: 157 / Q: 167 / AW:	2019	Ohio State University	MS	Computer Science	AD无奖	早点准备 文书要找个好写
双非	翻译(本地化)	3.8/4, 1/16					Overall: 108, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 28		Overall: 331, V: 161 / Q: 170 / AW: 4	2019	NYU Polytechnic School of Engineering	MS	Computer Science	被拒	网站开发实习、水科研、无论文; 如果跨度比较大, 学校不开相对应课程的话, coursera这种在线学习平台是很好的补课方式, 大部分学校是认的。希望能等来更好的O, 转专业的孩子们一起
211 & 985	CS	0.15					Overall: 106, R: 28 / L: 27 / S: 23 / W: 28		Overall: 320, V: 150 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	NYU Polytechnic School of Engineering	MS	Computer Science	AD小奖	报两个ad
双非	翻译(本地化)	3.8/4, 1/16					Overall: 108, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 28		Overall: 331, V: 161 / Q: 170 / AW: 4	2019	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	网站开发实习、水科研、无论文; 如果跨度比较大, 学校不开相对应课程的话, coursera这种在线学习平台是很好的补课方式, 大部分学校是认的。希望能等来更好的O, 转专业的孩子们一起
211 & 985	CS	0.15					Overall: 106, R: 28 / L: 27 / S: 23 / W: 28		Overall: 320, V: 150 / Q: 170 / AW: 3.5	2019	North Carolina State University	MS	Computer Science	AD无奖	报两个ad
双非	信息安全	3.8/5.0					Overall: 100, R: 30 / L: 27 / S: 19 / W: 24		Overall: 329, V: 160 / Q: 169 / AW: 3.5	2019	North Carolina State University	MS	Computer Science	AD无奖	本科成绩一定要搞好!
211 & 985	EE	3.6					Overall: 103, R: / L: / S: / W:		Overall: 321, V: 153 / Q: 168 / AW:	2019	New York University	MS	Computer Science	AD小奖	慎重选校, 提前积累研究经历。

							Overall: 108, R: 30 / L: 30 / S: 26 / W: 22			2019	Georgia Institute of Technology	BA	Computer Science	offer	高中GPA一定要看的过去，标化只要上了门槛就可以不用管了。做的活动最好是多种类高质量而不是多数量，而且最好是和你申请的是major相关的。我申请的时候填的是CS专业，因为我之前有过特别多和CS相关的经验。Contribute过一些开源软件。在Github上也有几个
双非	cs	3.1					Overall: 82, R: 25 / L: 21 / S: 20 / W: 16			2019	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	
北京语言大学	翻译（本地化）	3.85/4, 1/16					Overall: 108, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 28			2019	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	一段网站开发实习，一段科研，最近更新的有一篇水会一作，一篇水会三作；跳求之后还有offer来。。。还是没有理想的学上。。
211 & 985	software engineering	3.2/4.0					Overall: 104, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 24			2019	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	一水实习，其他均是学校内项目；GPA是王道啊，master申请感觉就是拼三围。。。希望neu能快点有消息，不知道wustl这个项目如何，特别是就业怎么样
211	电信工程及管理	84					Overall: 95, R: 29 / L: 25 / S: 21 / W: 20			2019	George Washington University	MS	Computer Science	offer	中外合作项目，有英国某学校的本科学位。无论文，一段水实习，一段校内水科研，海外毕设正在做。美赛H奖。早点考语言，申请不要太保守。感觉自己申请的学校都太低了，而且西北eecs今年刚刚分家，本来想去西北也去不成了。很想去KCL但是感觉那个项目了解的人并不多，担心它会太水。另外还申请了KTH的interactive media technology，已经被qualified了，还在
美本	Finance	3.71/4.0								2019	Brandeis University	MS	Computer Science	AD小奖	转专业选手
双非	国贸	3.72	爱丁堡大学	国贸			Overall: 7.5, R: 8.5 / L: 8.0 / S: 7.0 / W: 6.0			2019	University of Michigan - Ann Arbor 密歇根大学安娜堡分校	MS	Computer and Information Sciences 计算机 与信息科学	offer	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121			2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历: 有1个planned co-first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种), 2个4个
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121			2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	AD	科研经历: 有1个planned co-first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种), 2个4个
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121			2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有1个planned co-first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种), 2个4个
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121			2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有1个planned co-first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种), 2个4个
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121			2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 有1个planned co-first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种), 2个4个

加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121		329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有1篇med co first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种),
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121		329	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有1篇med co first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种),
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.86					121		329	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有1篇med co first author, SIGMOD research thesis, conference poster 工作与实习经历: 2个intern, 2个1年水research(拿了nsf funding 我属于贼jb能混那种),
中国科学技术大学	热动相关专业	3.1	中国科学技术大学	热动相关专业	3.4		103		326	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	三年国家三等奖学金等小奖
中国科学技术大学	热动相关专业	3.1	中国科学技术大学	热动相关专业	3.4		103		326	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Alien	AD	三年国家三等奖学金等小奖
中国科学技术大学	热动相关专业	3.1	中国科学技术大学	热动相关专业	3.4		103		326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学(MCS)	REJ	三年国家三等奖学金等小奖
中国科学技术大学	热动相关专业	3.1	中国科学技术大学	热动相关专业	3.4		103		326	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	三年国家三等奖学金等小奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-数据科学方向	REJ	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士(MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					107		322	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一段实验室经历 交流经历: 一次海外交换经历
苏州大学	软件工程	3.73					103		328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学(MCS)	AD	
苏州大学	软件工程	3.73					103		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.64					104		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.64					104		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.64					104		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
国立中央大学	企业管理	3.13	国立成功大学	财务金融	3.85		100		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	在台湾本土交易室3年经验
国立中央大学	企业管理	3.13	国立成功大学	财务金融	3.85		100		323	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	在台湾本土交易室3年经验
国立中央大学	企业管理	3.13	国立成功大学	财务金融	3.85		100		323	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	在台湾本土交易室3年经验
国立中央大学	企业管理	3.13	国立成功大学	财务金融	3.85		100		323	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	在台湾本土交易室3年经验
华南理工大学	计算机科学	3.85					103		323	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士(MSE)	REJ	工作与实习经历: 阿里暑期实习(数据挖掘工程师) 所获奖项: 国奖, 美赛F奖, 其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.85					103		323	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	工作与实习经历: 阿里暑期实习(数据挖掘工程师) 所获奖项: 国奖, 美赛F奖, 其他竞赛小奖

华南理工大学	计算机科学	3.85					103		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香枝分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	工作与实习经历：阿里暑期实习（数据挖掘工程师） 所获奖项：国奖，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.85					103		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	工作与实习经历：阿里暑期实习（数据挖掘工程师） 所获奖项：国奖，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.85					103		323	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	AD	工作与实习经历：阿里暑期实习（数据挖掘工程师） 所获奖项：国奖，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.85					103		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：阿里暑期实习（数据挖掘工程师） 所获奖项：国奖，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.85					103		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：阿里暑期实习（数据挖掘工程师） 所获奖项：国奖，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：实验室研究助理；另还有两个（没有成功的）创业项目都负责设计软件架构 所获奖项：三年学校奖学金，各种社团活动（比较多）等，一个校内ACM比赛三等奖
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：实验室研究助理；另还有两个（没有成功的）创业项目都负责设计软件架构 所获奖项：三年学校奖学金，各种社团活动（比较多）等，一个校内ACM比赛三等奖
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：实验室研究助理；另还有两个（没有成功的）创业项目都负责设计软件架构 所获奖项：三年学校奖学金，各种社团活动（比较多）等，一个校内ACM比赛三等奖
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室研究助理；另还有两个（没有成功的）创业项目都负责设计软件架构 所获奖项：三年学校奖学金，各种社团活动（比较多）等，一个校内ACM比赛三等奖
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室研究助理；另还有两个（没有成功的）创业项目都负责设计软件架构 所获奖项：三年学校奖学金，各种社团活动（比较多）等，一个校内ACM比赛三等奖
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室研究助理；另还有两个（没有成功的）创业项目都负责设计软件架构 所获奖项：三年学校奖学金，各种社团活动（比较多）等，一个校内ACM比赛三等奖
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室研究助理；另还有两个（没有成功的）创业项目都负责设计软件架构 所获奖项：三年学校奖学金，各种社团活动（比较多）等，一个校内ACM比赛三等奖
985	计算机科学	3.3					108		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：I ACM conference publication 工作与实习经历：在国内IC设计公司已有四年码农经验
华中科技大学	物联网	3.2					100		320	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	物联网	3.2					100		320	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	物联网	3.2					100		320	2018	科罗拉多矿业学院	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	物联网	3.2					100		320	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	物联网	3.2					100		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MSCV）	REJ	水科研
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程（M. Eng）	AD	水科研
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	犹他大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	水科研
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学 Digital Arts方	REJ	水科研

	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	水科研
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	加州大学默塞德分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
985	电气与计算机工程	3.8	985	电气与计算机工程			96		315	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
G7	电气与计算机工程	3.2					95		321	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 工作一年
G7	电气与计算机工程	3.2					95		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 工作一年
G7	电气与计算机工程	3.2					95		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 工作一年
G7	电气与计算机工程	3.2					95		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 工作一年
四川大学	计算机科学	3.31					96		322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
四川大学	计算机科学	3.31					96		322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
西交利物浦大学	微电子	3.5	东京大学	计算机科学	3.7		121		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业硕士 (PMP)	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 在东京做过 SDE 的实习
西交利物浦大学	微电子	3.5	东京大学	计算机科学	3.7		121		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 在东京做过 SDE 的实习
西交利物浦大学	微电子	3.5	东京大学	计算机科学	3.7		121		322	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (M.Eng at Cornell Tech (NYC))	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 在东京做过 SDE 的实习
西交利物浦大学	微电子	3.5	东京大学	计算机科学	3.7		121		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 在东京做过 SDE 的实习
西交利物浦大学	微电子	3.5	东京大学	计算机科学	3.7		121		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 在东京做过 SDE 的实习
西交利物浦大学	微电子	3.5	东京大学	计算机科学	3.7		121		322	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 在东京做过 SDE 的实习
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REI	
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	
上海交通大学	计算机科学	3.42					90		317	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REI	
双非	计算机科学	3.76					98		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS- Data Science)	AD	
双非	计算机科学	3.76					98		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.66	浙江大学	电气与计算机工程	3.5		97		322	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水论文一篇, 研究生有一些项目经历, 但比较水 工作与实习经历: 实习有两个, 一个做的FPGA, 一个是现在的工作, EDA公司, 做product validation engineer
西南财经大学	会计	3.5	圣地亚哥州立大学	会计信息系统 (AIS)	3.53		98		317	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MSCSE)	AD	工作与实习经历: 本科期间有两次实习经历, 但都是会计相关的 交流经历: 大 四曾在UCSD交换, 基本都是念的会计课和一些自己感兴趣的语言学, 心理学, 在UCSD的GPA是3.7/4.0

西南财经大学	会计	3.5	圣地亚哥州立大学	会计信息系统（AIS）	3.53			98		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	AD	工作与实习经历：本科期间有两次实习经历，但都是会计相关的 交流经历：大四曾在UCSD交换，基本都是念的会计课和一些自己感兴趣的语言学，心理学，在UCSD的GPA是3.7/4.0
武汉大学	电子信息工程	3.21						83		303	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MSCSE）	AD（decision）	一年半工作经验 — Microsoft Azure 运维工程师
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD（decision）	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	堪萨斯大学	硕士	计算机科学	AD	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	CS不相关工作经历2年
NU TOP80	信息科学	3.12						104		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	CS不相关工作经历2年
浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3			105		330	2018	布朗大学	硕士	计算机专业硕士（MEng in Computer Science）	REJ	科研经历： 有可能能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面
浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3			105		330	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	科研经历： 有可能能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面
浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3			105		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历： 有可能能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面
浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3			105		330	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历： 有可能能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面
浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3			105		330	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 有可能能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面

浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3		105	330	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有可能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面
浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3		105	330	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：有可能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面
浙江大学	生物医学工程	3.5	清华大学	生物医学工程	3.3		105	330	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有可能发一篇影响因子5-10左右的文章，但和CS没关系；在西澳大学做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习 但是都没有论文发表 所获奖项：生物电子竞赛的国家一等奖等，都不知道要不要写CV里面
211	计算机科学	2.75					70	304	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Pathway	REJ	三年工作经验
211	计算机科学	2.75					70	304	2018	乔治梅森大学	硕士	计算机科学-INTO项目	REJ	三年工作经验
211	计算机科学	2.75					70	304	2018	南佛罗里达大学	硕士	计算机科学-INTO项目	REJ	三年工作经验
211	计算机科学	2.75					70	304	2018	科罗拉多州立大学	硕士	计算机科学-INTO项目	REJ	三年工作经验
211	计算机科学	2.75					70	304	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验
211	计算机科学	2.75					70	304	2018	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	REJ	三年工作经验
山东大学	电子信息工程	3.52					100	320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	浪潮实习
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					90	318	2018	犹他大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					90	318	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					92		2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					92		2018	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					92		2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					92		2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					92		2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					98	318	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					98	318	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
东北大学（中国）	计算机科学	3.49					98	318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
LSAC TOP40	数学	3.57					121	324	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	工作与实习经历：有短暂市场研究部实习 所获奖项：国际商业虚拟比赛（不会描述，就是根据案例模拟给真实公司写business report）小组获奖但没进前三
LSAC TOP40	数学	3.57					121	324	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	工作与实习经历：有短暂市场研究部实习 所获奖项：国际商业虚拟比赛（不会描述，就是根据案例模拟给真实公司写business report）小组获奖但没进前三
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4		93	309	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer Vision）	REJ	科研经历： Journal一篇二作，Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历： 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4		93	309	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, M.S. in	REJ	科研经历： Journal一篇二作，Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历： 3个月-1年

TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
TOP985	电气与计算机工程	3.2		电气与计算机工程	4			93		309	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: Journal一篇二作, Conference一篇二作一篇三作 工作与实习经历: 3个月-1年
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	AD	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
美本	计算机科学	3.6						121		316	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: research assistant 工作与实习经历: 短暂实习
东北大学(中国)	自动化	3.4						104		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
东北师范大学	软件工程	3.7						101		319	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学硕士 数据科学方向 (Computer Science M.S. with Data Science concentration)	AD	工作与实习经历: 三段实习经历, 第一段在国家电网运维科实习过两个月, 在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月, 现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项: 国家级的有一个微软创新杯, 剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛, 还有学校里一堆网页开发比赛

东北师范大学	软件工程	3.7					101		319	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science M.S. with Data Science concentration)	AD	工作与实践经历：二段实习经历，第一段在国家电网运维科实习过两个月，在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月，现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛，还有学校里一堆网页开
东北师范大学	软件工程	3.7					101		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	工作与实践经历：二段实习经历，第一段在国家电网运维科实习过两个月，在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月，现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛，还有学校里一堆网页开
东北师范大学	软件工程	3.7					101		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-多媒体与创意技术方向	REJ	工作与实践经历：二段实习经历，第一段在国家电网运维科实习过两个月，在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月，现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛，还有学校里一堆网页开
东北师范大学	软件工程	3.7					101		319	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：二段实习经历，第一段在国家电网运维科实习过两个月，在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月，现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛，还有学校里一堆网页开
东北师范大学	软件工程	3.7					101		319	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：二段实习经历，第一段在国家电网运维科实习过两个月，在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月，现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛，还有学校里一堆网页开
东北师范大学	软件工程	3.7					101		319	2018	里海大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：二段实习经历，第一段在国家电网运维科实习过两个月，在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月，现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛，还有学校里一堆网页开
东北师范大学	软件工程	3.7					101		319	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：二段实习经历，第一段在国家电网运维科实习过两个月，在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月，现如今在广州某公司全职工作了三个月。 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，剩下的都是各种数学建模一堆省赛校赛，还有学校里一堆网页开
浙江大学	光电信息工程	3.5	南加州大学	数学金融硕士	3.5		101		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD（decision）	申请时已有cs455 cs561两门课两个A 在手，刷过lc 200多道题
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64					101		313	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MEng in Computer Science and Engineering）	REJ	
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64					101		313	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64					101		313	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64					101		313	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	

西南石油大学	石油与采矿工程	3.64						101		313	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	AD	
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64						101		313	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64						101		313	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64						101		313	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
西南石油大学	石油与采矿工程	3.64						101		313	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	电气与计算机工程	3.5						100		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	两篇水论文和水软著
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	AD	UVA和IUCD各有交换一个学期
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	西北大学	硕士	计算机科学硕士(MS in Computer)	AD	UVA和IUCD各有交换一个学期
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士(MS in Computer)	REJ	UVA和IUCD各有交换一个学期
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	UVA和IUCD各有交换一个学期
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	UVA和IUCD各有交换一个学期
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng)	REJ	UVA和IUCD各有交换一个学期
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	UVA和IUCD各有交换一个学期
奥克兰大学	统计学	3.92						121		317	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	UVA和IUCD各有交换一个学期
宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.9						101		324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng in Computer Science)	AD	工作与实习经历：两段阿里巴巴实习 交流经历：香港城市大学
宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.9						101		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng in Computer Science)	AD	工作与实习经历：两段阿里巴巴实习 交流经历：香港城市大学
宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.9						101		324	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng in Computer Science)	REJ	工作与实习经历：两段阿里巴巴实习 交流经历：香港城市大学
北京航空航天大学	计算机科学	3						90		315	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士(MEng in Computer Science and Engineering)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3						90		315	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3						90		315	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3						90		315	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3						90		315	2018	密歇根理工大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3						90		315	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：CV/ML方向一篇顶会短文一作(AAAI)，还有三篇SCI（二区、三区，非一作），一篇国内会议三作(best paper) 交流经历：可能大四上会有去美国交换的机会 所获奖项：ACM省赛银牌，国奖，其他小奖若干（初中高中有NOIP一等；参加过两个省级大创）
重庆邮电大学	电气与计算机工程	3.85						107		326	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：CV/ML方向一篇顶会短文一作(AAAI)，还有三篇SCI（二区、三区，非一作），一篇国内会议三作(best paper) 交流经历：可能大四上会有去美国交换的机会 所获奖项：ACM省赛银牌，国奖，其他小奖若干（初中高中有NOIP一等；参加过两个省级大创）
重庆邮电大学	电气与计算机工程	3.85						107		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：CV/ML方向一篇顶会短文一作(AAAI)，还有三篇SCI（二区、三区，非一作），一篇国内会议三作(best paper) 交流经历：可能大四上会有去美国交换的机会 所获奖项：ACM省赛银牌，国奖，其他小奖若干（初中高中有NOIP一等；参加过两个省级大创）

上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术 (Computer and Information	AD (decision)	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Professional Master's Program in Computer Science)	REJ	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士	REI	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士	REI	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学硕士	REI	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REI	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士	AD	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	REJ	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	REJ	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	REJ	
上海交通大学	机械工程	3.64					108	329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	REJ	
西北工业大学	软件工程	3.39	上海交通大 学	计算机科学			87	318	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程 硕士 (MSCSE)	AD	科研经历：有两篇被引文章，工作与实 习经历：三年工作经验，在一家金融相 关公司的IT部门，感觉没意思，希望有
985	计算机科学	3.5					100	319	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REI	目前在IT公司实习
NU TOP80	机械工程	3.49					121	322	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	水科研
NU TOP80	机械工程	3.49					121	322	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	水科研
NU TOP80	机械工程	3.49					121	322	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	Offer	水科研
NU TOP80	机械工程	3.49					121	322	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	水科研
NU TOP50	计算机科学	3.6					121	324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	三个实验室research，其中一段写出 paper提交了CVPR目前放在arxiv
NU TOP50	计算机科学	3.6					121	324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	三个实验室research，其中一段写出 paper提交了CVPR目前放在arxiv
NU TOP50	计算机科学	3.6					121	324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	三个实验室research，其中一段写出 paper提交了CVPR目前放在arxiv
NU TOP50	计算机科学	3.6					121	324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	三个实验室research，其中一段写出 paper提交了CVPR目前放在arxiv
211	心理学	3.79	NU TOP50	计算机科学			111	321	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	Con	
211	心理学	3.79	NU TOP50	计算机科学			111	321	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
211	心理学	3.79	NU TOP50	计算机科学			111	321	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REI	

北京航空航天大学	计算机科学	3.57					105	328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术（Computer and Information	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.57					105	328	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 （MSE）	REJ	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士 （MS in Computer Science）	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 （MS in Computer Science）	REJ	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 （MCS）	REJ	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 （M. Eng in Computer Science）	REJ	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- General	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实 习经历：一段中科院软件所实习经历， 一段上市软件公司的实习 所获奖项： 各种数模的奖
中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109	331	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学与工 程	AD	科研经历：journal3篇（1一作，2二 作），会议三篇，再审journal两篇（均 为一作）；全是me理论+计算/模拟的论 文 所获奖项：联通，滴滴 数据科学竞 赛，初赛10-15%
中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109	331	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工 程	REJ	科研经历：journal3篇（1一作，2二 作），会议三篇，再审journal两篇（均 为一作）；全是me理论+计算/模拟的论 文 所获奖项：联通，滴滴 数据科学竞 赛，初赛10-15%
中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109	331	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：journal3篇（1一作，2二 作），会议三篇，再审journal两篇（均 为一作）；全是me理论+计算/模拟的论 文 所获奖项：联通，滴滴 数据科学竞 赛，初赛10-15%
中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109	331	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香核分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：journal3篇（1一作，2二 作），会议三篇，再审journal两篇（均 为一作）；全是me理论+计算/模拟的论 文 所获奖项：联通，滴滴 数据科学竞 赛，初赛10-15%
中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109	331	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：journal3篇（1一作，2二 作），会议三篇，再审journal两篇（均 为一作）；全是me理论+计算/模拟的论 文 所获奖项：联通，滴滴 数据科学竞 赛，初赛10-15%

中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109		331	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: journal3篇(1一作, 2二作), 会议三篇, 再审 journal两篇(均为一作); 全是ME理论+计算/模拟的论文 所获奖项: 联通, 滴滴 数据科学竞赛, 初赛10-15%
中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109		331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: journal3篇(1一作, 2二作), 会议三篇, 再审 journal两篇(均为一作); 全是ME理论+计算/模拟的论文 所获奖项: 联通, 滴滴 数据科学竞赛, 初赛10-15%
中国科学技术大学	物理	3.9	西澳大学	机械工程			109		331	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: journal3篇(1一作, 2二作), 会议三篇, 再审 journal两篇(均为一作); 全是ME理论+计算/模拟的论文 所获奖项: 联通, 滴滴 数据科学竞赛, 初赛10-15%
南京大学	计算机科学	3.5					95		326	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历: ebay实习 交流经历: UCB水交换
双非	计算机科学	3.1					102		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	计算机科学	3.1					102		321	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD (decision)	
双非	计算机科学	3.1					102		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	计算机科学	3.1					102		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	计算机科学	3.1					102		321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
双非	计算机科学	3.1					102		321	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
NU_TOP50	数学	3.8					121		331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
NU_TOP50	数学	3.8					121		331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	材料科学与工程	3.64					107		331	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: pwc咨询口的实习 交流经历: 哈佛材料暑期研修
哈尔滨工业大学	机械工程	3.6					101		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: 和学长做过项目, 无论文 工作与实习经历: 水实习 所获奖项: 国家奖学金, 企业奖学金, 美赛H奖, 力学竞赛3等奖, 等若干无说服力奖
哈尔滨工业大学	机械工程	3.6					101		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: 和学长做过项目, 无论文 工作与实习经历: 水实习 所获奖项: 国家奖学金, 企业奖学金, 美赛H奖, 力学竞赛3等奖, 等若干无说服力奖
哈尔滨工业大学	机械工程	3.6					101		325	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: 和学长做过项目, 无论文 工作与实习经历: 水实习 所获奖项: 国家奖学金, 企业奖学金, 美赛H奖, 力学竞赛3等奖, 等若干无说服力奖
G7	电气与计算机工程	3.5					101		320	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	1 paper submitted
G7	电气与计算机工程	3.5					101		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	1 paper submitted
G7	电气与计算机工程	3.5					101		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	1 paper submitted
G7	电气与计算机工程	3.5					101		320	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	1 paper submitted

中国科学技术大学	地球与海洋科学	3.8	北京大学	物理				91		313	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇论文准备投稿（国际sci）工作与实习经历：北京某互联网气象创业公司创始团队成员，一年工作经验，成功将WRF气象模式移植到AWS/阿里云等云平台上，并实现业务运行。主力语言Python，对Python在数据分析方面的库很熟悉，如 numpy/pandas/matplotlib。熟悉机器学习相关算法及应用 交流经历：本科二年级暑假有加州伯克利summer session经历，修有两门课程，其中有Introduction to high-level programming (python)，均拿到A 所获荣誉：北大硕士研究生校长奖学金（已
中国科学技术大学	地球与海洋科学	3.8	北京大学	物理				91		313	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇论文准备投稿（国际sci）工作与实习经历：北京某互联网气象创业公司创始团队成员，一年工作经验，成功将WRF气象模式移植到AWS/阿里云等云平台上，并实现业务运行。主力语言Python，对Python在数据分析方面的库很熟悉，如 numpy/pandas/matplotlib。熟悉机器学习相关算法及应用 交流经历：本科二年级暑假有加州伯克利summer session经历，修有两门课程，其中有Introduction to high-level programming (python)，均拿到A 所获荣誉：北大硕士研究生校长奖学金（已
中国科学技术大学	地球与海洋科学	3.8	北京大学	物理				91		313	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇论文准备投稿（国际sci）工作与实习经历：北京某互联网气象创业公司创始团队成员，一年工作经验，成功将WRF气象模式移植到AWS/阿里云等云平台上，并实现业务运行。主力语言Python，对Python在数据分析方面的库很熟悉，如 numpy/pandas/matplotlib。熟悉机器学习相关算法及应用 交流经历：本科二年级暑假有加州伯克利summer session经历，修有两门课程，其中有Introduction to high-level programming (python)，均拿到A 所获荣誉：北大硕士研究生校长奖学金（已
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学（智能机器人方向）（Computer Science, Intelligent Robotics）	AD	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	雪城大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5						98		320	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水 工作与实习经历：机器人公司水实习 交流经历：UW-Madison—学期交换

苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5					98		320	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水 工作与实习经历: 机器人公司水实习 交流经历: UW-Madison一学期交换
苏州大学	软件工程, 计算机科学	3.5					98		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水 工作与实习经历: 机器人公司水实习 交流经历: UW-Madison一学期交换
浙江大学	化学	3.92					110		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 化学领域ACS一作二作各一篇 交流经历: 大四去harvard毕业设计 UQ Exchange 1 semester, HKU NTU summer school
南京大学	计算机科学	4					102		317	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	在一家游戏公司工作了一年, 后端研发工程师, 和网络相关内容不太多, 不经不是运营研发那一块的。
南京大学	计算机科学	4					102		317	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家游戏公司工作了一年, 后端研发工程师, 和网络相关内容不太多, 不经不是运营研发那一块的。
南京大学	计算机科学	4					102		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	在一家游戏公司工作了一年, 后端研发工程师, 和网络相关内容不太多, 不经不是运营研发那一块的。
北京邮电大学	计算机科学	2.3					91		316	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历: 水
TOP985	电气与计算机工程, 物理	3.5					96		315	2018	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	机械工程	3.4		机械工程	3.7		98		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	几篇Paper
G7	机械工程	3.4		机械工程	3.7		98		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	几篇Paper
G7	机械工程	3.4		机械工程	3.7		98		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学~	AD	几篇Paper
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	上海交通大学	电气与计算机工程	3.3		96		320	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng)	AD	国内一线互联网公司工作一年
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	上海交通大学	电气与计算机工程	3.3		96		320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD (decision)	国内一线互联网公司工作一年
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	上海交通大学	电气与计算机工程	3.3		96		320	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	国内一线互联网公司工作一年
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	上海交通大学	电气与计算机工程	3.3		96		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	国内一线互联网公司工作一年
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	上海交通大学	电气与计算机工程	3.3		96		320	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	国内一线互联网公司工作一年
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	上海交通大学	电气与计算机工程	3.3		96		320	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	国内一线互联网公司工作一年
澳门科技大学	通信工程	3					90		310	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
澳门科技大学	通信工程	3					90		310	2018	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	REJ	
澳门科技大学	通信工程	3					90		310	2018	纽约州立大学阿尔巴尼分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
南开大学	软件工程	3.2	南开大学	计算机科学	2.95		90		321	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	工作2.5年
南开大学	软件工程	3.2	南开大学	计算机科学	2.95		90		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	工作2.5年
NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程 (CISE)	REJ	
NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	AD	
NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	

NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD (decision)	
NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	堪萨斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
NU TOP80	电气与计算机工程	3.13					121		311	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
NU TOP80	电气与计算机工程	3.7	NU TOP80	电气与计算机工程	4		110		328	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD (decision)	波士顿做了半年的software engineer
NU TOP80	电气与计算机工程	3.7	NU TOP80	电气与计算机工程	4		110		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	波士顿做了半年的software engineer
NU TOP80	电气与计算机工程	3.7	NU TOP80	电气与计算机工程	4		110		328	2018	伍兹理理工学院	硕士	计算机科学	AD	波士顿做了半年的software engineer
中国民航大学	空中交通管理	3.05				7.5			330	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	工作与实习经历：参加了kaggle的一个比赛，网课修了几门，有几个项目用Python编程 交流经历：绿河社区学院交流
中国民航大学	空中交通管理	3.05				7.5			330	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：参加了kaggle的一个比赛，网课修了几门，有几个项目用Python编程 交流经历：绿河社区学院交流
中国民航大学	空中交通管理	3.05				7.5			330	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：参加了kaggle的一个比赛，网课修了几门，有几个项目用Python编程 交流经历：绿河社区学院交流
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-数据科学方向 (CS - Data)	REJ	
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
TOP985	自动化	3.87					103		323	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	AD (decision)	
北京理工大学	软件工程	3.4					100		321	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	水科研
北京理工大学	软件工程	3.4					100		321	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	水科研
北京理工大学	软件工程	3.4					100		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	水科研
北京理工大学	软件工程	3.4					100		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	水科研
北京理工大学	软件工程	3.4					100		321	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京邮电大学	计算机科学	2.3					91		316	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	水实习
211	机械工程	4					100		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：某IB tech部门实习 所获奖项：ACM区域赛银牌，天池一个比赛决赛季军
211	机械工程	4					100		318	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：某IB tech部门实习 所获奖项：ACM区域赛银牌，天池一个比赛决赛季军
湖南大学	计算机科学	3.3					100		323	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	

湖南大学	计算机科学	3.3					100		323	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
华北电力大学	核工程	3.7					96		319	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	美赛建模一等 全国建模北京市一等 大创国家级优秀
华北电力大学	核工程	3.7					96		319	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	美赛建模一等 全国建模北京市一等 大创国家级优秀
华北电力大学	核工程	3.7					96		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	美赛建模一等 全国建模北京市一等 大创国家级优秀
华北电力大学	核工程	3.7					96		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	美赛建模一等 全国建模北京市一等 大创国家级优秀
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.98					108		330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：浙江省创新科研项目，柔性传感器，结题优秀；课程项目，关于人工智能和计算机视觉的三个项目，较认真做ps可讲 工作与实习经历：在三星实习五个月，虚拟现实app开发 所获奖项：国家奖学金，一等奖学金，优秀学生干部，浙江省物理创新竞赛三等奖

211	计算机科学	3.9						100		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：IEEE会议论文二作；清华实验室实习；国家社科基金重大委托项目子课题 所获奖项：挑战杯全国三等/北京市一等；国奖
211	计算机科学	3.9						100		326	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：IEEE会议论文二作；清华实验室实习；国家社科基金重大委托项目子课题 所获奖项：挑战杯全国三等/北京市一等；国奖
211	计算机科学	3.9						100		326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：IEEE会议论文二作；清华实验室实习；国家社科基金重大委托项目子课题 所获奖项：挑战杯全国三等/北京市一等；国奖
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.3						101		321	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研水项目；级别奖
NU TOP50	金融、数学	3.56						121		323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	电气与计算机工程	3.7						98		314	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	竞赛有数学建模北京市一等奖，美赛s奖
211	电气与计算机工程	3.7						98		314	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	竞赛有数学建模北京市一等奖，美赛s奖
211	电气与计算机工程	3.7						98		314	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	竞赛有数学建模北京市一等奖，美赛s奖
211	电气与计算机工程	3.7						98		314	2018	南佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	竞赛有数学建模北京市一等奖，美赛s奖
211	电气与计算机工程	3.7						98		314	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	竞赛有数学建模北京市一等奖，美赛s奖
大连理工大学	计算机科学	4						106		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机科学	4						106		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机科学	4						106		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	计算机科学	4						106		325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机科学	4						106		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机科学	4						106		325	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	计算机科学	4						106		325	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
湖北工业大学	计算机科学	3.01						89		317	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	
北京化工大学	计算机科学	3.7						84		314	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：一个中科院实习 所获奖项：水蓝桥杯
北京化工大学	计算机科学	3.7						84		314	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：一个中科院实习 所获奖项：水蓝桥杯
北京化工大学	计算机科学	3.7						84		314	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：一个中科院实习 所获奖项：水蓝桥杯
北京化工大学	计算机科学	3.7						84		314	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：一个中科院实习 所获奖项：水蓝桥杯
北京化工大学	计算机科学	3.7						84		314	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：一个中科院实习 所获奖项：水蓝桥杯
浙江大学	计算机科学	3.7						108		325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	加拿大暑期科研
浙江大学	计算机科学	3.7						108		325	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	加拿大暑期科研
浙江大学	计算机科学	3.7						108		325	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	加拿大暑期科研
浙江大学	计算机科学	3.7						108		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	加拿大暑期科研
浙江大学	计算机科学	3.7						108		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	加拿大暑期科研
浙江大学	计算机科学	3.7						108		325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分	硕士	计算机科学	REJ	加拿大暑期科研
浙江大学	计算机科学	3.7						108		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	加拿大暑期科研
上海财经大学	数学	3.82						121		318	2018	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：有过国内量化交易的实习 交流经历：国内上财转学美国TOP100公立大U，2年半；辅修CS 所获奖项：MCM H奖；参加过Putnam，前15% 应
上海财经大学	数学	3.82						121		318	2018	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	工作与实习经历：有过国内量化交易的实习 交流经历：国内上财转学美国TOP100公立大U，2年半；辅修CS 所获奖项：MCM H奖；参加过Putnam，前15% 应
双非	信息系统与技术	3.5					7.5			325	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：杭州无人车公司java实习了两个月
双非	信息系统与技术	3.5					7.5			325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：杭州无人车公司java实习了两个月
双非	信息系统与技术	3.5					7.5			325	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD (decision)	科研经历：水科研 工作与实习经历：杭州无人车公司java实习了两个月

浙江大学	电气与计算机工程	3.88						105		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: EE方向期刊在投 交流经历: 大三港大交换一年; 大一暑假还去了UCB的暑期项目 所获奖项: 三年学业三等奖, 三好学生, 美赛H奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.88						105		322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: EE方向期刊在投 交流经历: 大三港大交换一年; 大一暑假还去了UCB的暑期项目 所获奖项: 三年学业三等奖, 三好学生, 美赛H奖
香港大学	计算机科学, 数学	3.8						109		335	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science, 2020)	AD	ucla交换过一个quarter
香港大学	计算机科学, 数学	3.8						109		335	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	ucla交换过一个quarter
天津大学	船舶与海洋工程	3.82						102		327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, 2020)	REJ	工作与实习经历: 一个水利设计院信息技术部的短期实习 所获奖项: 国创计算机视觉相关
天津大学	船舶与海洋工程	3.82						102		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 一个水利设计院信息技术部的短期实习 所获奖项: 国创计算机视觉相关
西南交通大学	电气与计算机工程	3.3						101		323	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
西南交通大学	电气与计算机工程	3.3						101		323	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
西南交通大学	电气与计算机工程	3.3						101		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
西南交通大学	电气与计算机工程	3.3						101		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
西南交通大学	电气与计算机工程	3.3						101		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
西南交通大学	电气与计算机工程	3.3						101		323	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	intel半年水实习
电子科技大学	电气与计算机工程	3.94						104		328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	intel半年水实习
G7	计算机科学	3.95						107		311	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.95						107		311	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
北京信息科技大学	电气与计算机工程	3.2						92		323	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京信息科技大学	电气与计算机工程	3.2						92		323	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (decision)	AD	
北京信息科技大学	电气与计算机工程	3.2						92		323	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	计算机科学	3.86						100		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MS in Computer Vision, 2020)	REJ	科研经历: 一篇在投 交流经历: 下学期 (大三下) 去UMich做Visiting, 可能拿到推荐信 所获奖项: ACM/ICPC Regional Gold Medal
清华大学	计算机科学	3.86						100		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	科研经历: 一篇在投 交流经历: 下学期 (大三下) 去UMich做Visiting, 可能拿到推荐信 所获奖项: ACM/ICPC Regional Gold Medal
清华大学	计算机科学	3.86						100		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一篇在投 交流经历: 下学期 (大三下) 去UMich做Visiting, 可能拿到推荐信 所获奖项: ACM/ICPC Regional Gold Medal
南京大学	统计学	3.5						108		321	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	有data mining 实习
南京大学	统计学	3.5						108		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	有data mining 实习
南京大学	统计学	3.5						108		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	有data mining 实习
南京大学	统计学	3.5						108		321	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	有data mining 实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1						90		318	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	thu_research1+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1						90		318	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	thu_research1+ bupt实验室1

北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	thu research+ bupt实验室1
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1					90		318	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	thu research+ bupt实验室1
211	计算机科学	3.5					96		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：FACETS 国际期刊一篇，工作+ 实习经历：大公司NLP方向实习一枚，有成品；创业公司实习一枚，有成品；BOSS编程打杂；NLP方向项目三个，有成果；高性能计算项目，有成果； 所获奖项：世界超级计算竞赛一等奖及创新奖等等各类大大小小的奖项
东北大学（中国）	计算机科学	3.64					104		322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	水科研；三个月小实习
东北大学（中国）	计算机科学	3.64					104		322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；三个月小实习
东北大学（中国）	计算机科学	3.64					104		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；三个月小实习
东北大学（中国）	计算机科学	3.64					104		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；三个月小实习
东北大学（中国）	计算机科学	3.64					104		322	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研；三个月小实习
东北大学（中国）	计算机科学	3.64					104		322	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；三个月小实习
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
武汉大学	生物与生物医学	3.75		生物与生物医学	3.82		121		329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生

武汉大学	生物与生物医学	3.75			生物与生物医学	3.82	121		329	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：SCI一作一篇（对转专业基本没用） 所获奖项：本科优秀毕业生，学校奖学金，优秀学生
211	电气与计算机工程	3.5					102		320	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
211	电气与计算机工程	3.5					102		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	电气与计算机工程	3.3					102		320	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
211	电气与计算机工程	3.3					102		320	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	
211	信息系统与技术	3.76					101		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士12课程项目（12-Course MS in Computer Science Specialization）	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	南卡罗来纳大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
上海交通大学	计算机科学	3.7					97		319	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过一个学期水科研经历 工作与实习经历：暑假在BAT实习过，现在在某startup实习，并且有开源项目工作的经验，虽然不算intern
纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.76					121		312	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	两个奖学金
纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.76					121		312	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	两个奖学金
纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.76					121		312	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	两个奖学金
纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.76					121		312	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	两个奖学金
纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.76					121		312	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	两个奖学金
纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.76					121		312	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	两个奖学金

纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.76						121		312	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ		两个奖学金
清华大学	电气与计算机工程	3.3						98		317	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研经历/无论文 交流经历：15年秋在HKUSC的视觉实验室待过2个月	
清华大学	电气与计算机工程	3.3						98		317	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研经历/无论文 交流经历：15年秋在HKUSC的视觉实验室待过2个月	
清华大学	电气与计算机工程	3.3						98		317	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研经历/无论文 交流经历：15年秋在HKUSC的视觉实验室待过2个月	
清华大学	电气与计算机工程	3.3						98		317	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研经历/无论文 交流经历：15年秋在HKUSC的视觉实验室待过2个月	
清华大学	电气与计算机工程	3.3						98		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：水科研经历/无论文 交流经历：15年秋在HKUSC的视觉实验室待过2个月	
清华大学	电气与计算机工程	3.3						98		317	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研经历/无论文 交流经历：15年秋在HKUSC的视觉实验室待过2个月	
清华大学	电气与计算机工程	3.3						98		317	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研经历/无论文 交流经历：15年秋在HKUSC的视觉实验室待过2个月	
上海交通大学	材料科学与工程	3.57						100		322	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：ACM会议一作已投稿 交流经历：University of Arizona暑期科研	
上海交通大学	材料科学与工程	3.57						100		322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：ACM会议一作已投稿 交流经历：University of Arizona暑期科研	
上海交通大学	材料科学与工程	3.57						100		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：ACM会议一作已投稿 交流经历：University of Arizona暑期科研	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.55						106		316	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3						100		318	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3						100		318	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ		
211	环境科学与工程	3.7					7			323	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	UCI EECs学院暑研	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3						96		317	2018	印第安纳普渡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇ei会议（水文）工作与实习经历；水实习 交流经历：半年瑞典不知名学校交换 所获奖项：全是校内的三等奖学金	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3						96		317	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇ei会议（水文）工作与实习经历；水实习 交流经历：半年瑞典不知名学校交换 所获奖项：全是校内的三等奖学金	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3						96		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇ei会议（水文）工作与实习经历；水实习 交流经历：半年瑞典不知名学校交换 所获奖项：全是校内的三等奖学金	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3						96		317	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇ei会议（水文）工作与实习经历；水实习 交流经历：半年瑞典不知名学校交换 所获奖项：全是校内的三等奖学金	
东北大学（中国）	计算机科学	3.3						96		317	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇ei会议（水文）工作与实习经历；水实习 交流经历：半年瑞典不知名学校交换 所获奖项：全是校内的三等奖学金	

东北大学（中国）	计算机科学	3.3					96		317	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇ei会议（水文）工作与实习经历；水实习 交流经历；半年瑞典不知名学校交换 所获奖项：全是校内的三等奖学金
东北大学（中国）	计算机科学	3.3					96		317	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇ei会议（水文）工作与实习经历；水实习 交流经历；半年瑞典不知名学校交换 所获奖项：全是校内的三等奖学金
重庆大学	材料科学与工程	3.24					99		332	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.65					105		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	某实验室半年水助研， intel 实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.65					105		323	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	某实验室半年水助研， intel 实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.65					105		323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	某实验室半年水助研， intel 实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.65					105		323	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	某实验室半年水助研， intel 实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.4					105		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大数据相关科研，刚起步 所获奖项：noip 一等奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.4					105		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大数据相关科研，刚起步 所获奖项：noip 一等奖
浙江大学	计算机科学	3.7					107		333	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	在投SIGGRAPH
浙江大学	计算机科学	3.7					107		333	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	在投SIGGRAPH
浙江大学	计算机科学	3.7					107		333	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	在投SIGGRAPH
浙江大学	计算机科学	3.7					107		333	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	在投SIGGRAPH
浙江大学	计算机科学	3.7					107		333	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	在投SIGGRAPH
浙江大学	计算机科学	3.7					107		333	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	在投SIGGRAPH
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science, 2018)	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
北京医科大学	药学	3.62	北京医科大学	生物与生物医学	3.64		106		330	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四篇药物化学文章，但均非一作，一作两篇正被压 所获奖项：一年一等，一年二等，余下年份三等
G7	计算机科学	3.8					106		332	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	Offer	
浙江大学	计算机科学	3.71					104		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	非BAT互联网公司的短期实习
浙江大学	计算机科学	3.71					104		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	非BAT互联网公司的短期实习
浙江大学	计算机科学	3.71					104		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	非BAT互联网公司的短期实习

浙江大学	计算机科学	3.71					104		325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	非BAT互联网公司的短期实习
杭州电子科技大学	电气与计算机工程	3.3					101		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	国内核心期刊三作，实验室混过2年
中山大学	计算机科学	3.3					101		316	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
中山大学	计算机科学	3.3					101		316	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	Offer	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
中山大学	计算机科学	3.3					101		316	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
中山大学	计算机科学	3.3					101		316	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	Offer	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
武汉大学	计算机科学	3.93					110		335	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：1年实验室经历，半年创业公司实习经历 所获奖项：apache项目contributor，两届阿里中间件比赛top20，世界大学生超级计算竞赛一等奖
985	计算机科学	3.2					121		320	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：IEEE论文一篇（关于数据挖掘） 工作与实习经历：IBM实习推荐
985	计算机科学	3.2					121		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：IEEE论文一篇（关于数据挖掘） 工作与实习经历：IBM实习推荐
985	计算机科学	3.2					121		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：IEEE论文一篇（关于数据挖掘） 工作与实习经历：IBM实习推荐

985	计算机科学	3.2					121		320	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：IEEE论文一篇（关于数据挖掘） 工作与实习经历：IBM实习推荐
双非	信息系统与技术	3.54					98		319	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	国家级大创，大挑国赛一等，美模二等，国模二等
双非	信息系统与技术	3.54					98		319	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	国家级大创，大挑国赛一等，美模二等，国模二等
双非	信息系统与技术	3.54					98		319	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	国家级大创，大挑国赛一等，美模二等，国模二等
中国石油大学（华东）	化学工程	2.45	马萨诸塞大学洛厄尔分校	化学工程	3.67		101		318	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历： 1-3年
中国石油大学（华东）	化学工程	2.45	马萨诸塞大学洛厄尔分校	化学工程	3.67		101		318	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历： 1-3年
中国石油大学（华东）	化学工程	2.45	马萨诸塞大学洛厄尔分校	化学工程	3.67		101		318	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历： 1-3年
G7	计算机科学	3.4					109		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	一年半实验室经历，五段科研（其实主要做的就2个），一篇水会workshop四作
G7	计算机科学	3.4					109		325	2018	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	Offer	一年半实验室经历，五段科研（其实主要做的就2个），一篇水会workshop四作
北京邮电大学	计算机科学	3.7					107		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.7					107		325	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.7					107		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.07					106		322	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个正在和老师做的项目 工作与实习经历：有一段5个月实习
G7	计算机科学	3.7					104		330	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.7					104		330	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.7					104		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.7					104		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	机械工程	3.7					96		321	2018	华盛顿大学	硕士	计算机语言	AD	科研经历：一篇智能交通方向国际会议一作（ITSC），一篇国内水会议二作所获奖项；有一些小奖，美赛H什么的
清华大学	机械工程	3.7					96		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇智能交通方向国际会议一作（ITSC），一篇国内水会议二作所获奖项；有一些小奖，美赛H什么的
清华大学	机械工程	3.7					96		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇智能交通方向国际会议一作（ITSC），一篇国内水会议二作所获奖项；有一些小奖，美赛H什么的
985	材料成型及控制工程	3.8					102		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水论文，4作
985	材料成型及控制工程	3.8					102		323	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	水论文，4作
985	材料成型及控制工程	3.8					102		323	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	水论文，4作
985	材料成型及控制工程	3.8					102		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水论文，4作
985	工程力学	3.87					106		328	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	半年欧洲交换经历

985	工程力学	3.87						106		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	半年欧洲交换经历
985	通信工程	3.56						102		329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士	REJ	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
985	通信工程	3.56						102		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	工作与实习经历：没有相关的实习 交流经历：在UCB待过一学期，绩点4.0/4.0
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（Computer and Information Science，缩写：CIS）	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	杜克大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖
中山大学	软件工程	3.86						109		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研究了一些聚类 所获奖项：大一大二都拿了一等奖学金，专业相关竞赛没获奖

中山大学	计算机科学	3.8					97		319	2018	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	有在学校的实验室打杂
中山大学	计算机科学	3.8					97		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	有在学校的实验室打杂
中山大学	计算机科学	3.8					97		319	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有在学校的实验室打杂
南京大学	计算机科学	3.1					96		312	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：大概6个月Intel实习+年度优秀实习生
南京大学	计算机科学	3.1					96		312	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：大概6个月Intel实习+年度优秀实习生
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
武汉大学	计算机科学	3.72					108		321	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD (decision)	科研经历：MSRA三个月 中科院半年 都是水实习无paper 工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	电子工程	3.63	上海交通大学	电子工程	3.6		109		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
上海交通大学	电子工程	3.63	上海交通大学	电子工程	3.6		109		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD (decision)	

同济大学	计算机科学	3.89					103		323	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: visual SLAM和multi-robot, 跟着Greg混。无论文。 工作与实习经历: 两年工作经验
同济大学	计算机科学	3.89					103		323	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: visual SLAM和multi-robot, 跟着Greg混。无论文。 工作与实习经历: 两年工作经验
同济大学	计算机科学	3.89					103		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: visual SLAM和multi-robot, 跟着Greg混。无论文。 工作与实习经历: 两年工作经验
同济大学	计算机科学	3.89					103		323	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	Offer	科研经历: visual SLAM和multi-robot, 跟着Greg混。无论文。 工作与实习经历: 两年工作经验
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
天津大学	机械工程	3.5					95		327	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 一短期学校实验室经历 工作与实习经历: 两实习 (CS相关)
北京航空航天大学	计算机科学	3.64					99		319	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 18个月国内科研经历, 方向情感分析与机器学习。两篇论文一作, 两篇三作。 工作与实习经历: 两段实习, 一段工作, 亚马逊中国,
北京航空航天大学	计算机科学	3.64					99		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: 18个月国内科研经历, 方向情感分析与机器学习。两篇论文一作, 两篇三作。 工作与实习经历: 两段实习, 一段工作, 亚马逊中国,
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					94		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 实验室打杂水经历 交流经历: 还有一学期台湾大学 (NTU) 交换经历 GPA 3.9/4.3
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					94		318	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 实验室打杂水经历 交流经历: 还有一学期台湾大学 (NTU) 交换经历 GPA 3.9/4.3
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					94		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 实验室打杂水经历 交流经历: 还有一学期台湾大学 (NTU) 交换经历 GPA 3.9/4.3

哈尔滨工业大学	计算机科学	4					94		318	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：实验室打杂水经历 交流经历：还有一学期台湾大学（NTU）交换经历 GPA 3.9/4.3
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD（decision）	
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	俄勒冈大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	
双非	计算机科学	3.64					89		319	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学硕士-数字艺术方向（Master in CS with Concentration in Digital Art）	REJ	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD（decision）	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	在暑期找了一份后台开发实习
北京邮电大学	数字传媒	3.65					103		327	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	在暑期找了一份后台开发实习
211	信息与计算科学	3.79				7.5			325	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水数正在审核 做过二三个项目 所获奖项：美赛数模B奖 多个校级荣誉
中山大学	计算机科学	3.3					101		317	2018	雪城大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	校级三等奖学金
中山大学	计算机科学	3.3					101		317	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	校级三等奖学金

中山大学	计算机科学	3.3					101		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	校级三等奖学金
中山大学	计算机科学	3.3					101		317	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	校级三等奖学金
中山大学	计算机科学	3.3					101		317	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	校级三等奖学金
中山大学	计算机科学	3.3					101		317	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	校级三等奖学金
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
浙江大学	计算机科学	3.91					106		323	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：在图形学实验室做两年的RA。跟老师做做项目，研究方向聚类和数据可视化。没有论文。工作与实习经历：在UCDavis某大牛实验室做过半年实
电子科技大学	计算机科学	3.4					105		326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：在学校实验室团队开发医疗图像系统，担任leader。两篇水EI三作一篇ISBI三作 工作与实习经历：大三暑假去ASU当了2个半月的科研助理
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	圣地亚哥州立大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	密歇根理工大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年

清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
清华大学	计算机软件	2.75					100		320	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	清华毕业银行软件岗4年
电子科技大学	软件工程	3.75					108		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	信息与计算机科学硕士 (Information & Computer Science)	AD	科研经历：项目经历一般 交流经历：本科美国交换一年
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	犹他大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
湖南大学	计算机科学	3.65					97		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	<3个月短暂实习/全职（数据分析方向）
北京大学	计算机科学	3.4					100		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习，学校助理
北京大学	计算机科学	3.4					100		327	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习，学校助理
北京大学	计算机科学	3.4					100		327	2018	南卡罗来纳大学	硕士	计算机科学	AD	水实习，学校助理
北京大学	计算机科学	3.4					100		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水实习，学校助理
北京大学	计算机科学	3.4					100		327	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习，学校助理
北京大学	计算机科学	3.4					100		327	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习，学校助理
海外本科	计算机科学	3.56					121		320	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	两年工作经验
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.64					103		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	通信工程	3	海外	教育学	3.91		121		321	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京理工大学	通信工程	3	海外	教育学	3.91		121		321	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京理工大学	通信工程	3	海外	教育学	3.91		121		321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
中国地质大学（北京）	地理信息科学	3.66					96		313	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：独立完成的公文平台项目且查询系统 所获奖项：每学期的专业奖
中国地质大学（北京）	地理信息科学	3.66					96		313	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：独立完成的公文平台项目且查询系统 所获奖项：每学期的专业奖
中国地质大学（北京）	地理信息科学	3.66					96		313	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：独立完成的公文平台项目且查询系统 所获奖项：每学期的专业奖

中国地质大学（北京）	地理信息科学	3.66						96		313	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：独立完成的公文平台实时位置查询系统 所获奖项：每学期的专业奖
中国地质大学（北京）	地理信息科学	3.66						96		313	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：独立完成的公文平台实时位置查询系统 所获奖项：每学期的专业奖
中国地质大学（北京）	地理信息科学	3.66						96		313	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：独立完成的公文平台实时位置查询系统 所获奖项：每学期的专业奖
中国地质大学（北京）	地理信息科学	3.66						96		313	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：独立完成的公文平台实时位置查询系统 所获奖项：每学期的专业奖
东北大学（中国）	软件工程	3.86						114		325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：无科研，做过开发项目两个，一个专利在审 工作与实习经历：小于三个月的阿里暑期实习 所获奖项：IBM power二等，数模H奖（水），hack上海 top9、国奖*1、英语演讲*2（国家级、省级）、大学生英语竞赛特等
东北大学（中国）	软件工程	3.86						114		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：无科研，做过开发项目两个，一个专利在审 工作与实习经历：小于三个月的阿里暑期实习 所获奖项：IBM power二等，数模H奖（水），hack上海 top9、国奖*1、英语演讲*2（国家级、省级）、大学生英语竞赛特等
东北大学（中国）	软件工程	3.86						114		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：无科研，做过开发项目两个，一个专利在审 工作与实习经历：小于三个月的阿里暑期实习 所获奖项：IBM power二等，数模H奖（水），hack上海 top9、国奖*1、英语演讲*2（国家级、省级）、大学生英语竞赛特等
东北大学（中国）	软件工程	3.86						114		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：无科研，做过开发项目两个，一个专利在审 工作与实习经历：小于三个月的阿里暑期实习 所获奖项：IBM power二等，数模H奖（水），hack上海 top9、国奖*1、英语演讲*2（国家级、省级）、大学生英语竞赛特等
东北大学（中国）	软件工程	3.86						114		325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：无科研，做过开发项目两个，一个专利在审 工作与实习经历：小于三个月的阿里暑期实习 所获奖项：IBM power二等，数模H奖（水），hack上海 top9、国奖*1、英语演讲*2（国家级、省级）、大学生英语竞赛特等
东北大学（中国）	软件工程	3.86						114		325	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无科研，做过开发项目两个，一个专利在审 工作与实习经历：小于三个月的阿里暑期实习 所获奖项：IBM power二等，数模H奖（水），hack上海 top9、国奖*1、英语演讲*2（国家级、省级）、大学生英语竞赛特等
双非	计算机科学	3.5						103		324	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士	AD	做过一堆大小项目
双非	计算机科学	3.5						103		324	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学硕士	AD	做过一堆大小项目
双非	计算机科学	3.5						103		324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士	AD	做过一堆大小项目
双非	计算机科学	3.5						103		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	做过一堆大小项目
双非	计算机科学	3.5						103		324	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士	AD	做过一堆大小项目
双非	计算机科学	3.5						103		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	做过一堆大小项目
北京邮电大学	数学	3.17						102		325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
北京邮电大学	数学	3.17						102		325	2018	新泽西理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：3个月-1年
北京邮电大学	数学	3.17						102		325	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：3个月-1年
北京邮电大学	数学	3.17						102		325	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：3个月-1年
北京邮电大学	数学	3.17						102		325	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：3个月-1年

双非	信息系统与技术	3.8	大连海事大学	信息系统与技术	3.4		91	321	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	多年工作经历
双非	信息系统与技术	3.8	大连海事大学	信息系统与技术	3.4		91	321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	多年工作经历
佐治亚理工学院	计算机科学, 机械工	3.25					121	327	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.66				6.6		311	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	武大安全实验室打杂1学期 16年 Waterloo暑期科研
双非	计算机科学	3.9					106	329	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学硕士	AD	将研经历: 校内本项目, 市国理工暑期科研 (机器人传感器网络方面), 中科院CNIC暑期夏令营+实习 (计算机网络方面) 交流经历: UW-Madison 一学期交换 所获奖项: 校内一等奖学金2次, 国
双非	计算机科学	3.9					106	329	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	将研经历: 校内本项目, 市国理工暑期科研 (机器人传感器网络方面), 中科院CNIC暑期夏令营+实习 (计算机网络方面) 交流经历: UW-Madison 一学期交换 所获奖项: 校内一等奖学金2次, 国
双非	计算机科学	3.9					106	329	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	将研经历: 校内本项目, 市国理工暑期科研 (机器人传感器网络方面), 中科院CNIC暑期夏令营+实习 (计算机网络方面) 交流经历: UW-Madison 一学期交换 所获奖项: 校内一等奖学金2次, 国
双非	计算机科学	3.9					106	329	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	将研经历: 校内本项目, 市国理工暑期科研 (机器人传感器网络方面), 中科院CNIC暑期夏令营+实习 (计算机网络方面) 交流经历: UW-Madison 一学期交换 所获奖项: 校内一等奖学金2次, 国
双非	计算机科学	3.9					106	329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	将研经历: 校内本项目, 市国理工暑期科研 (机器人传感器网络方面), 中科院CNIC暑期夏令营+实习 (计算机网络方面) 交流经历: UW-Madison 一学期交换 所获奖项: 校内一等奖学金2次, 国
双非	计算机科学	3.9					106	329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	将研经历: 校内本项目, 市国理工暑期科研 (机器人传感器网络方面), 中科院CNIC暑期夏令营+实习 (计算机网络方面) 交流经历: UW-Madison 一学期交换 所获奖项: 校内一等奖学金2次, 国
双非	计算机科学	3.9					106	329	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	将研经历: 校内本项目, 市国理工暑期科研 (机器人传感器网络方面), 中科院CNIC暑期夏令营+实习 (计算机网络方面) 交流经历: UW-Madison 一学期交换 所获奖项: 校内一等奖学金2次, 国
海外本科	计算机科学, 数学	3.61					121	324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
海外本科	计算机科学, 数学	3.61					121	324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
华中科技大学	船舶与海洋工程	3.78					98	321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	数学建模美赛H奖
华中科技大学	船舶与海洋工程	3.78					98	321	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	数学建模美赛H奖
国立台湾大学	计算机科学	3.86					106	323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	一个JMLR paper (3rd author), 一个 paper submitted to ACM TIST (3rd author)
国立台湾大学	计算机科学	3.86					106	323	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	一个JMLR paper (3rd author), 一个 paper submitted to ACM TIST (3rd author)
国立台湾大学	计算机科学	3.86					106	323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	一个JMLR paper (3rd author), 一个 paper submitted to ACM TIST (3rd author)
国立台湾大学	计算机科学	3.86					106	323	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	一个JMLR paper (3rd author), 一个 paper submitted to ACM TIST (3rd author)
国立台湾大学	计算机科学	3.86					106	323	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	一个JMLR paper (3rd author), 一个 paper submitted to ACM TIST (3rd author)
国立台湾大学	计算机科学	3.86					106	323	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	一个JMLR paper (3rd author), 一个 paper submitted to ACM TIST (3rd author)
G7	电气与计算机工程	4					94	312	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	电气与计算机工程	4					94	312	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	电气与计算机工程	4					94	312	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	机械工程	3.3					105	327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	有在美电网实习的经历, 负责数据挖掘、用户画像建立与处理等工作, 实习时间是2015.7-2016.1。

清华大学	机械工程	3.3					105		327	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	有在美国网实习的经历，负责数据挖掘、用户画像建立与处理等工作，实习时间是2015.7-2016.1。
双非	电气与计算机工程	3.7					87		310	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	某国有银行开发中心四年工作经验
双非	电气与计算机工程	3.7					87		310	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	某国有银行开发中心四年工作经验
双非	电气与计算机工程	3.7					87		310	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	某国有银行开发中心四年工作经验
双非	电气与计算机工程	3.7					87		310	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	某国有银行开发中心四年工作经验
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京大学	计算机科学	3.7					103		320	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：MSRA实习做一个 所获奖项：IJCAI举办的数据挖掘比赛的全球8/1122，MCM的H奖，三年连续奖学金，荣誉毕业生
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.3					103		326	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：水学校模式识别实验室 交流经历：美国学校交换（非牛校，有国外教授推荐信） 所获奖项：每年都有校级奖项
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.3					103		326	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水学校模式识别实验室 交流经历：美国学校交换（非牛校，有国外教授推荐信） 所获奖项：每年都有校级奖项
北京航空航天大学	计算机科学	3.7					107		327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：AI国际顶会四作一篇，美市某高综排低专排学校暑假（小牛导师）交流经历：海外暑假一段 所获奖项：ACM regional gold一枚，数模国赛二等，美
浙江大学	计算机科学	3.8					102		320	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	

浙江大学	计算机科学	3.8						102		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：ACM国际项云四作一篇，美市某高综排低专排学校暑研(小牛导师) 交流经历：海外暑研一段 所获奖项：ACM regional gold一枚，数模国赛二等，美
浙江大学	计算机科学	3.8						102		320	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：ACM国际项云四作一篇，美市某高综排低专排学校暑研(小牛导师) 交流经历：海外暑研一段 所获奖项：ACM regional gold一枚，数模国赛二等，美
浙江大学	计算机科学	3.8						102		320	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：ACM国际项云四作一篇，美市某高综排低专排学校暑研(小牛导师) 交流经历：海外暑研一段 所获奖项：ACM regional gold一枚，数模国赛二等，美
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
中国科学技术大学	计算机科学, 数学	3.66						105		320	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇Pacific Graphics 二作工作与实习经历：MSRA实习一年，一个微教app
NU TOP50	电气与计算机工程	3.7						121		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
NU TOP50	电气与计算机工程	3.7						121		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程, 数学	4						121		333	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	丰富的Research经历，但是没有publication
211	计算机科学	3.62	211	计算机科学	3.34			109		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	五年工作经验
211	计算机科学	3.62	211	计算机科学	3.34			109		322	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	五年工作经验
211	计算机科学	3.62	211	计算机科学	3.34			109		322	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	五年工作经验
211	计算机科学	3.62	211	计算机科学	3.34			109		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	五年工作经验
211	计算机科学	3.62	211	计算机科学	3.34			109		322	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	五年工作经验
华东理工大学	电气与计算机工程	3.62						7		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	大四出国交流一年
华东理工大学	电气与计算机工程	3.62						7		326	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	大四出国交流一年
华东理工大学	电气与计算机工程	3.62						7		326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	大四出国交流一年
华东理工大学	电气与计算机工程	3.62						7		326	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	大四出国交流一年
华东理工大学	电气与计算机工程	3.62						7		326	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	大四出国交流一年
华东理工大学	电气与计算机工程	3.62						7		326	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	大四出国交流一年
211	计算机科学	3.4						95		318	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	项目实习工作经验一大堆
G7	计算机科学	4						110		334	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	AD	有美国暑期科研
G7	计算机科学	4						110		334	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	AD	有美国暑期科研
G7	计算机科学	4						110		334	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	有美国暑期科研
G7	计算机科学	4						110		334	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	有美国暑期科研
G7	计算机科学	4						110		334	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	有美国暑期科研
G7	计算机科学	4						110		334	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	有美国暑期科研
山东财经大学	计算机科学	3.67						103		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟老师了两个小时科研 图像处理方向 其中有一个申请了一个专利 交流经历：加州圣芭芭拉UCSB 交换过半年 成绩都是A 有一个那边cs教授的推荐信 但应该不是牛腿 所获奖项：有个html5省赛三等奖 大概完全没用

山东财经大学	计算机科学	3.67						103		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟老师了两个水科研 图像处理方向 其中有一个申请了一个专利 交流经历：加州圣芭芭拉UCSB 交换过半年 成绩都是A 有一个那边cs教授的推荐信 但应该不是牛腿 所获奖项：有个html5省赛三等奖 大概完全没用
山东财经大学	计算机科学	3.67						103		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟老师了两个水科研 图像处理方向 其中有一个申请了一个专利 交流经历：加州圣芭芭拉UCSB 交换过半年 成绩都是A 有一个那边cs教授的推荐信 但应该不是牛腿 所获奖项：有个html5省赛三等奖 大概完全没用
武汉大学	计算机科学	3.3						93		321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.3						93		321	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.3						93		321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.3						93		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.3						93		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.3						93		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	新墨西哥大学	硕士	计算机科学	REJ	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	韦恩州立大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	纽约州立大学阿尔巴尼分校	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	路易斯安那州立大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	肯塔基大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	REJ	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	科罗拉多矿业学院	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	奥本大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
双非	计算机科学	3.7	双非	计算机科学	3			79		309	2018	阿拉巴马大学	硕士	计算机科学	AD	国内码农7年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
北京邮电大学	计算机科学	3.41						103		321	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	清华水科研一年半 国内水会一作*1 ACM journal在投*1
天津大学	计算机科学	3.43						96		320	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
天津大学	计算机科学	3.43						96		320	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
天津大学	计算机科学	3.43						96		320	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	

北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng in Computer Science)	REJ	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng in Computer Science)	AD	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电子工程	3.9					106	320	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
四川大学	软件工程	3.72					110	325	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：两篇会议论文 工作与实习经历：中科院计算所实习半年 所获奖项：美国数学建模大赛M奖
武汉大学	计算机科学	3.6					99	322	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.6					99	322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	计算机科学	3.2					100	320	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	4年国际知名IT咨询公司工作经验
大连理工大学	计算机科学	3.2					100	320	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	4年国际知名IT咨询公司工作经验
海外本科	电子工程	3.74	海外研究生	电子工程	3.76		103	322	2018	南加州大学	硕士	计算机工程方向 (Master of Science in Computer Science -	AD	
海外本科	电子工程	3.74	海外研究生	电子工程	3.76		103	322	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Electrical Engineering and Computer Science, 缩写: ECE)	AD	
多伦多大学	电气与计算机工程	3.67					121	320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	
多伦多大学	电气与计算机工程	3.67					121	320	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	Offer	
武汉大学	计算机科学	3.56					97	324	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	

武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.56					97		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.51					103		316	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：投论文三作、国家级大创、参与重投论文2篇。创业成型项目招标中工作与实习经历；中科院实习、学校重点实验室实习 所获奖项：校级奖学金
G7	计算机科学	3.51					103		316	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	Offer (decision)	科研经历：投论文三作、国家级大创、参与重投论文2篇。创业成型项目招标中工作与实习经历；中科院实习、学校重点实验室实习 所获奖项：校级奖学金
G7	计算机科学	3.51					103		316	2018	南卡罗来纳大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：投论文三作、国家级大创、参与重投论文2篇。创业成型项目招标中工作与实习经历；中科院实习、学校重点实验室实习 所获奖项：校级奖学金
TOP985	计算机科学	3.6					95		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：有 工作与实习经历；有 所获奖项：算法竞赛
TOP985	计算机科学	3.6					95		317	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有 工作与实习经历；有 所获奖项：算法竞赛
TOP985	计算机科学	3.6					95		317	2018	南卡罗来纳大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有 工作与实习经历；有 所获奖项：算法竞赛
中国科学技术大学	电子信息	3.16					102		325	2018	伍斯特理工学院	硕士	CS	AD	科研经历：参加大创，并进入实验室 工作与实习经历：大众点评、支付宝、IBM中国研究中心实习 所获奖项：校内优秀
中国科学技术大学	电子信息	3.16					102		325	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	CS	AD	科研经历：参加大创，并进入实验室 工作与实习经历：大众点评、支付宝、IBM中国研究中心实习 所获奖项：校内优秀
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.2					121		320	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (M. Eng)	REJ	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	AD	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	两段科研； 两段实习
清华大学	电气与计算机工程	3.4					103		320	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	两段科研； 两段实习
211	车辆工程	3.2	纽约大学坦顿工程学院	工业工程	3.8		99		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	AD (decision)	科研经历：一个校企合作的科研项目 工作与实习经历：一个车企的几乎所有作业部门的实习
211	车辆工程	3.2	纽约大学坦顿工程学院	工业工程	3.8		99		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个校企合作的科研项目 工作与实习经历：一个车企的几乎所有作业部门的实习
211	车辆工程	3.2	纽约大学坦顿工程学院	工业工程	3.8		99		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个校企合作的科研项目 工作与实习经历：一个车企的几乎所有作业部门的实习
211	车辆工程	3.2	纽约大学坦顿工程学院	工业工程	3.8		99		323	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个校企合作的科研项目 工作与实习经历：一个车企的几乎所有作业部门的实习
211	车辆工程	3.2	纽约大学坦顿工程学院	工业工程	3.8		99		323	2018	东北大学	硕士	CS-Align	REJ	科研经历：一个校企合作的科研项目 工作与实习经历：一个车企的几乎所有作业部门的实习
海外本科	计算机科学	3.81					121		312	2018	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	

海外本科	计算机科学	3.81					121		312	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.81					121		312	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.81					121		312	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.81					121		312	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.8					101		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	Offer	3篇accept, 1篇minor revision, 一篇under preparation
南开大学	计算机科学	3.86					106			2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历: 实验室项目, 无论文 所获 奖项: ACM/ICPC 区域赛铜, 美赛M, 市 奖8k, 校奖
南开大学	计算机科学	3.86					106			2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历: 实验室项目, 无论文 所获 奖项: ACM/ICPC 区域赛铜, 美赛M, 市 奖8k, 校奖
南开大学	计算机科学	3.86					106			2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science,	AD	科研经历: 实验室项目, 无论文 所获 奖项: ACM/ICPC 区域赛铜, 美赛M, 市 奖8k, 校奖
南开大学	计算机科学	3.86					106			2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历: 实验室项目, 无论文 所获 奖项: ACM/ICPC 区域赛铜, 美赛M, 市 奖8k, 校奖
南开大学	计算机科学	3.86					106			2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室项目, 无论文 所获 奖项: ACM/ICPC 区域赛铜, 美赛M, 市 奖8k, 校奖
南开大学	计算机科学	3.86					106			2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室项目, 无论文 所获 奖项: ACM/ICPC 区域赛铜, 美赛M, 市 奖8k, 校奖
贝勒大学	电气与计算机工程	3.77					121		314	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	和教授一起做过research, 有工资, 方向是quantum cellular automata
山东大学	软件工程	3.55					104		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	
山东大学	软件工程	3.55					104		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.55					104		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	软件工程	3.55					104		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	软件工程	3.55					104		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.2					103		318	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (MA in Computer Science)	AD	
TOP985	计算机科学	3.2					103		318	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	罗格斯大学纽华克分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研无论文 工作与实习经历: 工作两年

同济大学	软件工程	3.64					106	325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研无论文 工作与实习经历：工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106	325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研无论文 工作与实习经历：工作两年
同济大学	软件工程	3.64					106	325	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研无论文 工作与实习经历：工作两年
北京邮电大学	通信工程	3.4	南加州大学	电气与计算机工程			100	319	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.4	南加州大学	电气与计算机工程			100	319	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.4	南加州大学	电气与计算机工程			100	319	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京工商大学	计算机科学	3.21					105	326	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	一家国企出版社信息中心工作，参与过手机APP和官网系统的制作并且不断升级维护当中
北京工商大学	计算机科学	3.21					105	326	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	一家国企出版社信息中心工作，参与过手机APP和官网系统的制作并且不断升级维护当中
北京工商大学	计算机科学	3.21					105	326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	一家国企出版社信息中心工作，参与过手机APP和官网系统的制作并且不断升级维护当中
北京工商大学	计算机科学	3.21					105	326	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	一家国企出版社信息中心工作，参与过手机APP和官网系统的制作并且不断升级维护当中
北京工商大学	计算机科学	3.21					105	326	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	一家国企出版社信息中心工作，参与过手机APP和官网系统的制作并且不断升级维护当中
北京工商大学	计算机科学	3.21					105	326	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	一家国企出版社信息中心工作，参与过手机APP和官网系统的制作并且不断升级维护当中
北京工商大学	计算机科学	3.21					105	326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	一家国企出版社信息中心工作，参与过手机APP和官网系统的制作并且不断升级维护当中
海外本科	计算机科学	3.87					118	333	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
海外本科	计算机科学	3.87					118	333	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.87					118	333	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	
海外本科	计算机科学	3.87					118	333	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.87					118	333	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.87					118	333	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	计算机科学	3.5					97	319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：加入实验室西浦改成本类型 所获奖项：数学建模全国二等奖，美赛M奖
山东大学	计算机科学	3.5					97	319	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：加入实验室西浦改成本类型 所获奖项：数学建模全国二等奖，美赛M奖
山东大学	计算机科学	3.5					97	319	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：加入实验室西浦改成本类型 所获奖项：数学建模全国二等奖，美赛M奖
山东大学	计算机科学	3.5					97	319	2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：加入实验室西浦改成本类型 所获奖项：数学建模全国二等奖，美赛M奖
山东大学	计算机科学	3.5					97	319	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：加入实验室西浦改成本类型 所获奖项：数学建模全国二等奖，美赛M奖
山东大学	计算机科学	3.5					97	319	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：加入实验室西浦改成本类型 所获奖项：数学建模全国二等奖，美赛M奖
山东大学	计算机科学	3.5					97	319	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：加入实验室西浦改成本类型 所获奖项：数学建模全国二等奖，美赛M奖
北京师范大学	物理	3.67					109	324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术（Computer and Information Technology, CIST）	REJ	一个复杂网络方向论文
北京师范大学	物理	3.67					109	324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	一个复杂网络方向论文
北京邮电大学	物理	3.67					109	324	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	一个复杂网络方向论文
北京师范大学	物理	3.67					109	324	2018	威斯康辛大学密尔沃基分校	硕士	计算机科学	REJ	一个复杂网络方向论文
北京邮电大学	物理	3.67					109	324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	一个复杂网络方向论文
北京邮电大学	物理	3.67					109	324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	一个复杂网络方向论文

北京师范大学	物理	3.67					109		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	一个复杂网络方向论文
北京师范大学	物理	3.67					109		324	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	一个复杂网络方向论文
双非	信息安全	3.59					102		317	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	科研经历：一篇水论文二作 工作与实习经历：两段实习 所获奖项：国奖
香港中文大学	金融	2.95	香港中文大学	信息工程	3.11	7.5			316	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：在国际小知名公司工作过三年半，business intelligence 方面 交流经历：NYU summer school
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士(MA in Computer Science) 9	AD	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science)	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science, MCS)	AD	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	纽约大学	硕士	计算机科学(GSAS)	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
东北师范大学	软件工程	3.64					100		316	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇EI水会议水三作 工作与实习经历：小于三个月的小公司水实习 所获奖项：一等奖学金*2;数模省一
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程(Computer Science and Engineering, 缩写：CSE)	AD	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.5					100		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	

985	软件工程	3.4					85		306	2018	华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.4					106		326	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	AD	一篇EI 论文；一段实习
加州大学洛杉矶分校	化学	3.43					121		320	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105		166	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	计算机科学	3.45					101		315	2018	爱荷华大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇非工作项目工作实习经历；两相关实习 交流经历：一海外交流经历
211	计算机科学	3.5					105		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
211	计算机科学	3.5					105		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.5					105		327	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
复旦大学	计算机科学	3.49					112		331	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	科研经历：一年 ML 和 DM 方向科研工作与实习经历；startup实习 交流经历：国立交通大学
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MEng）	REJ	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng in Computer Science）	REJ	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	

加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学圣塔芭芭拉分校	数学	3.82					121		316	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.75					121		320	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.75					121		320	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.75					121		320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.75					121		320	2018	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.75					121		320	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.75					121		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
明尼苏达大学双城分校	计算机科学	3.75					121		320	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.75					107		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历: ICPADS一作一篇 工作与实习经历: Microsoft Shanghai Support Engineer实习
上海交通大学	计算机科学	3.75					107		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历: ICPADS一作一篇 工作与实习经历: Microsoft Shanghai Support Engineer实习
上海交通大学	计算机科学	3.75					107		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: ICPADS一作一篇 工作与实习经历: Microsoft Shanghai Support Engineer实习
上海交通大学	计算机科学	3.75					107		324	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: ICPADS一作一篇 工作与实习经历: Microsoft Shanghai Support Engineer实习
上海交通大学	计算机科学	3.75					107		324	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: ICPADS一作一篇 工作与实习经历: Microsoft Shanghai Support Engineer实习
上海交通大学	计算机科学	3.75					107		324	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: ICPADS一作一篇 工作与实习经历: Microsoft Shanghai Support Engineer实习
上海交通大学	计算机科学	3.75					107		324	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: ICPADS一作一篇 工作与实习经历: Microsoft Shanghai Support Engineer实习
浙江大学	软件工程	3.64					91		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
浙江大学	软件工程	3.64					91		318	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	软件工程	3.64					91		318	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	软件工程	3.64					91		318	2018	德州理工大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	软件工程	3.64					91		318	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	信息安全	3.45	俄亥俄州立大学	计算机科学	4		102		322	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	500强公司实习(本科), 硕士期间在OSU教java课
上海交通大学	信息安全	3.45	俄亥俄州立大学	计算机科学	4		102		322	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	500强公司实习(本科), 硕士期间在OSU教java课
中山大学	计算机科学	3.86					101		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统科学硕士(MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	AD	科研经历: 一段一般实验室经历, 一段本科科研计划5500经费 工作与实习经历: 华为 所获奖项: 美赛建模M奖; 国赛建模省二; 校内软件开发前10; 其他一大堆课程内外中小项目; 三年各校级123奖学金
中山大学	计算机科学	3.86					101		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士(MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 一段一般实验室经历, 一段本科科研计划5500经费 工作与实习经历: 华为 所获奖项: 美赛建模M奖; 国赛建模省二; 校内软件开发前10; 其他一大堆课程内外中小项目; 三年各校级123奖学金
中山大学	计算机科学	3.86					101		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science, MSCS)	AD	科研经历: 一段一般实验室经历, 一段本科科研计划5500经费 工作与实习经历: 华为 所获奖项: 美赛建模M奖; 国赛建模省二; 校内软件开发前10; 其他一大堆课程内外中小项目; 三年各校级123奖学金
中山大学	计算机科学	3.86					101		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历: 一段一般实验室经历, 一段本科科研计划5500经费 工作与实习经历: 华为 所获奖项: 美赛建模M奖; 国赛建模省二; 校内软件开发前10; 其他一大堆课程内外中小项目; 三年各校级123奖学金

中山大学	计算机科学	3.86					101		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：一作发表实验室经历，一作本科科研计划5500经费 工作与实习经历：华为 所获奖项：美赛建模M奖；国赛建模省二；校内软件开发前10；其他一大堆课程内外中小程序；三年各校级荣誉满满
中山大学	计算机科学	3.86					101		324	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：一作发表实验室经历，一作本科科研计划5500经费 工作与实习经历：华为 所获奖项：美赛建模M奖；国赛建模省二；校内软件开发前10；其他一大堆课程内外中小程序；三年各校级荣誉满满
中山大学	计算机科学	3.86					101		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：一作发表实验室经历，一作本科科研计划5500经费 工作与实习经历：华为 所获奖项：美赛建模M奖；国赛建模省二；校内软件开发前10；其他一大堆课程内外中小程序；三年各校级荣誉满满
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	软件工程	3.75					104		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	北卡罗来纳大学夏洛特分校	硕士	计算机科学(MA)	AD	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	REJ	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	纽约州立大学阿尔巴尼分校	硕士	计算机科学	AD	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	旧金山州立大学	硕士	计算机科学	REJ	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	做了4年码农
双非	电子科学与技术	3.2					89		305	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	做了4年码农
双非	计算机科学	3.79					97		324	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	ACM经历
双非	计算机科学	3.79					97		324	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	ACM经历
双非	计算机科学	3.79					97		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	ACM经历
双非	计算机科学	3.79					97		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	ACM经历
清华大学	药学	3.72					105		322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机信息研究 (Computer and Information Science)	REJ	
清华大学	药学	3.72					105		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	药学	3.72					105		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	药学	3.72					105		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
同济大学	生物科学	2.8	威斯康辛大学麦迪逊分校	生物科技	3.71		103		325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	生物科学	2.8	威斯康辛大学麦迪逊分校	生物科技	3.71		103		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
同济大学	生物科学	2.8	威斯康辛大学麦迪逊分校	生物科技	3.71		103		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
同济大学	生物科学	2.8	威斯康辛大学麦迪逊分校	生物科技	3.71		103		325	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	生物科学	2.8	威斯康辛大学麦迪逊分校	生物科技	3.71		103		325	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	车辆工程	2.6					94		325	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：西人管理实习， 创业公司打杂 交流经历：大四去UCB 访学一年
北京理工大学	车辆工程	2.6					94		325	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：西人管理实习， 创业公司打杂 交流经历：大四去UCB 访学一年
NU TOP50	数学	3.7					107		321	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	

	NU TOP50	数学	3.7					107		321	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
	NU TOP50	数学	3.7					107		321	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
	武汉大学	计算机科学	3.1					94		317	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
	浙江大学	信息系统与技术	3.4					100		320	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
	浙江大学	信息系统与技术	3.4					100		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
	浙江大学	信息系统与技术	3.4					100		320	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
	上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.96		99		322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
	上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.96		99		322	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD (decision)	
	上海交通大学	电气与计算机工程	3.2	纽约州立大学水牛城分校	计算机科学	3.96		99		322	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
	985	计算机科学	3.7					100		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研，水会议论文一篇转发
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	TOP985	计算机科学	3.87					97		320	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EE水项目一个，CS海外科研3个月 所获奖项：学校奖学金
	新加坡科技设计大学	计算机科学	4					109		335	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	
	新加坡科技设计大学	计算机科学	4					109		335	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
	新加坡科技设计大学	计算机科学	4					109		335	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
	新加坡科技设计大学	计算机科学	4					109		335	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
	新加坡科技设计大学	计算机科学	4					109		335	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
	浙江大学	电气与计算机工程	3.7	东京工业大学	电气与计算机工程	3.7		114		331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	完全脱离EE，在日本的还算有名的IT公司(在美国的分部是小手)做手游的数据分析+平衡设计两年半
	浙江大学	电气与计算机工程	3.7	东京工业大学	电气与计算机工程	3.7		114		331	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	完全脱离EE，在日本的还算有名的IT公司(在美国的分部是小手)做手游的数据分析+平衡设计两年半
	浙江大学	电气与计算机工程	3.7	东京工业大学	电气与计算机工程	3.7		114		331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	完全脱离EE，在日本的还算有名的IT公司(在美国的分部是小手)做手游的数据分析+平衡设计两年半

华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士-MSCV	REJ	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
华盛顿大学	数学	3.67					114		330	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做了一年无人机的computer vision 工作与实习经历：上个暑假在华为实习做compiler
浙江大学	计算机科学	3.35	浙江大学	计算机科学	3.93		101		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉科学-MSCV	REJ	科研经历：研究生方向图形学，国内水会议二作，水EI一作，国内水专利一个工作与实习经历：网易游戏实习半年，Splunk上海实习半年； 所获奖项：国奖
浙江大学	计算机科学	3.35	浙江大学	计算机科学	3.93		101		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：研究生方向图形学，国内水会议二作，水EI一作，国内水专利一个工作与实习经历：网易游戏实习半年，Splunk上海实习半年； 所获奖项：国奖
浙江大学	计算机科学	3.35	浙江大学	计算机科学	3.93		101		324	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研究生方向图形学，国内水会议二作，水EI一作，国内水专利一个工作与实习经历：网易游戏实习半年，Splunk上海实习半年； 所获奖项：国奖
浙江大学	计算机科学	3.35	浙江大学	计算机科学	3.93		101		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研究生方向图形学，国内水会议二作，水EI一作，国内水专利一个工作与实习经历：网易游戏实习半年，Splunk上海实习半年； 所获奖项：国奖
浙江大学	计算机科学	3.35	浙江大学	计算机科学	3.93		101		324	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生方向图形学，国内水会议二作，水EI一作，国内水专利一个工作与实习经历：网易游戏实习半年，Splunk上海实习半年； 所获奖项：国奖
浙江大学	计算机科学	3.9					104		330	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉-MSCV	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.9					104		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.9					104		330	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.9					104		330	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.9					104		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.9					104		330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
985	计算机科学	4					108		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有过关于data mining 和 machine learning 的实验室经验。 工作与实习经历：在一家外企实习过

985	计算机科学	4					108		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有过关于data mining 和 machine learning 的实验室经验。 工作与实习经历：在一家外企实习过
985	计算机科学	4					108		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有过关于data mining 和 machine learning 的实验室经验。 工作与实习经历：在一家外企实习过
985	计算机科学	4					108		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有过关于data mining 和 machine learning 的实验室经验。 工作与实习经历：在一家外企实习过
985	计算机科学	4					108		324	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有过关于data mining 和 machine learning 的实验室经验。 工作与实习经历：在一家外企实习过
华中师范大学	计算机科学	3.83					108		322	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REI	
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REI	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REI	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REI	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REI	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	论文在投
上海交通大学	计算机科学	3.7					116		334	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	论文在投
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
211	计算机科学	3.7					99		325	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历 工作与实习经历：小公司实习
北京邮电大学	计算机科学	3.3					96		320	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	HKUST暑期科研
北京邮电大学	计算机科学	3.3					96		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	HKUST暑期科研
北京邮电大学	计算机科学	3.3					96		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REI	HKUST暑期科研
北京邮电大学	计算机科学	3.3					96		320	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REI	HKUST暑期科研
北京邮电大学	计算机科学	3.3					94		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇一作国内水EI，一篇二作EI，一篇二作ACM，一篇二作SCI在投 交流经历：海外牛导暑期科研 所获奖项：美赛二奖
北京邮电大学	计算机科学	3.3					94		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇一作国内水EI，一篇二作EI，一篇二作ACM，一篇二作SCI在投 交流经历：海外牛导暑期科研 所获奖项：美赛二奖
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					106		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					106		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
211	金融	3.54					101		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	水实习
厦门大学	软件工程	3.17					101		326	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个大项目 工作与实习经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）
厦门大学	软件工程	3.17					101		326	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个大项目 工作与实习经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）

厦门大学	软件工程	3.17						101		326	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个大创项目 工作与实践经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）
厦门大学	软件工程	3.17						101		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个大创项目 工作与实践经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）
厦门大学	软件工程	3.17						101		326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个大创项目 工作与实践经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）
厦门大学	软件工程	3.17						101		326	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个大创项目 工作与实践经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）
厦门大学	软件工程	3.17						101		326	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个大创项目 工作与实践经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）
厦门大学	软件工程	3.17						101		326	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个大创项目 工作与实践经历：三个实习 所获奖项：一些不太出名的软件比赛（服务外包，花旗杯等）
南京大学	电气与计算机工程	3.34						103		316	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering, 缩写：MSCSE）	AD	javaEE码农一年左右
南京大学	电气与计算机工程	3.34						103		316	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	javaEE码农一年左右
南京大学	电气与计算机工程	3.34						103		316	2018	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学	AD	javaEE码农一年左右
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算机科学	3.84					313	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	javaEE码农一年左右
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算机科学	3.84					313	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	一个985实验室做CV的科研
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算机科学	3.84					313	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	一个985实验室做CV的科研
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算机科学	3.84					313	2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	一个985实验室做CV的科研
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算机科学	3.84					313	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	一个985实验室做CV的科研
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算机科学	3.84					313	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	一个985实验室做CV的科研
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业硕士（PMP）	REJ	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（without thesis）	AD	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
复旦大学	软件工程	3.33						105		318	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水贼嘛计划 工作与实践经历：腾讯的子公司，做的事情偏前端 交流经历：台湾清华交换一学期 所获奖项：校内竞赛两个奖 一个台湾的大赛入围者
985	软件工程	3.71					7			318	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	信息管理与信息系统	3.67						91		312	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	信息管理与信息系统	3.67						91		312	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	

双非	信息管理与信息系统	3.67					91		312	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	信息管理与信息系统	3.67					91		312	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	信息管理与信息系统	3.67					91		312	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	信息管理与信息系统	3.67					91		312	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	信息管理与信息系统	3.67					91		312	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.83	哥伦比亚大学	计算机科学					323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 1 年 computer vision research 工作与实习经历; Salesforce的machine learning暑假实
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.83	哥伦比亚大学	计算机科学					323	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 1 年 computer vision research 工作与实习经历; Salesforce的machine learning暑假实
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.83	哥伦比亚大学	计算机科学					323	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 1 年 computer vision research 工作与实习经历; Salesforce的machine learning暑假实
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.83	哥伦比亚大学	计算机科学					323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 1 年 computer vision research 工作与实习经历; Salesforce的machine learning暑假实
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.83	哥伦比亚大学	计算机科学					323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 1 年 computer vision research 工作与实习经历; Salesforce的machine learning暑假实
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.83	哥伦比亚大学	计算机科学					323	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 1 年 computer vision research 工作与实习经历; Salesforce的machine learning暑假实
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.83	哥伦比亚大学	计算机科学					323	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 1 年 computer vision research 工作与实习经历; Salesforce的machine learning暑假实
985	数理基础科学	3.64					100		313	2018	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有研究经历但没有papaer
	数理基础科学	3.64					100		313	2018	爱荷华州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	有研究经历但没有papaer
985	计算机科学	3.87					103		321	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历: 有实验室、海外科研经历, 无paper。 工作与实习经历: 在Cornell 实习半年
985	计算机科学	3.87					103		321	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 有实验室、海外科研经历, 无paper。 工作与实习经历: 在Cornell 实习半年
985	计算机科学	3.87					103		321	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有实验室、海外科研经历, 无paper。 工作与实习经历: 在Cornell 实习半年
985	计算机科学	3.87					103		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有实验室、海外科研经历, 无paper。 工作与实习经历: 在Cornell 实习半年
985	计算机科学	3.87					103		321	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 有实验室、海外科研经历, 无paper。 工作与实习经历: 在Cornell 实习半年
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.79					104		328	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	新加坡NTU交换一学期
TOP985	计算机科学	3.83					100		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.83					100		329	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.83					100		329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.83					100		329	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	电气与计算机工程	3.45					100		321	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	AD	科研经历: 一个级水论文, 单片机相关。 和电路的老师做过一段科研。 工作与实习经历: 500强企业实习过一段时间, 软件部门, JAVA开发

东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
东南大学	电气与计算机工程	3.45						100		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个级水论文，单片机相关。和电路的老师做过一段科研。工作与实习经历：500强企业实习过一段时间，软件部门，JAVA开发
北京邮电大学	计算机科学	3.5						99		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	一年的清华实验室实习。跟学长发了一篇论文，然后又把论文做成了毕业设计
北京邮电大学	计算机科学	3.5						99		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	一年的清华实验室实习。跟学长发了一篇论文，然后又把论文做成了毕业设计
北京邮电大学	计算机科学	3.5						99		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	一年的清华实验室实习。跟学长发了一篇论文，然后又把论文做成了毕业设计
北京邮电大学	计算机科学	3.5						99		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	一年的清华实验室实习。跟学长发了一篇论文，然后又把论文做成了毕业设计
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	两个ACM Regional 一银一铜
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	Offer	两个ACM Regional 一银一铜
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	两个ACM Regional 一银一铜
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	两个ACM Regional 一银一铜
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	两个ACM Regional 一银一铜
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两个ACM Regional 一银一铜
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	两个ACM Regional 一银一铜
哈尔滨工程大学	计算机科学	3.48						107		321	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	两个ACM Regional 一银一铜
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 经济学	3.88								325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	Offer	科研经历：跟本专业老师做过research 数学建模类型（cs不相关）工作与实习经历：加拿大当地小公司非常水的前端开发工作两年，基本打杂
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 经济学	3.88								325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（Master of Computer Science）	AD	科研经历：跟本专业老师做过research 数学建模类型（cs不相关）工作与实习经历：加拿大当地小公司非常水的前端开发工作两年，基本打杂
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 经济学	3.88								325	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng in Computer Science）	REJ	科研经历：跟本专业老师做过research 数学建模类型（cs不相关）工作与实习经历：加拿大当地小公司非常水的前端开发工作两年，基本打杂
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 经济学	3.88								325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：跟本专业老师做过research 数学建模类型（cs不相关）工作与实习经历：加拿大当地小公司非常水的前端开发工作两年，基本打杂

威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 经济学	3.88						325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历: 跟本专业老师做过research 数学建模类型 (cs不相关) 工作与实习经历: 加拿大当地小公司非常水的前端开发工作两年, 基本打杂
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 经济学	3.88						325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 跟本专业老师做过research 数学建模类型 (cs不相关) 工作与实习经历: 加拿大当地小公司非常水的前端开发工作两年, 基本打杂
威斯康辛大学麦迪逊分校	计算机科学, 经济学	3.88						325	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Electrical Engineering and Computer Sciences, 缩写 EECS)	REJ	科研经历: 跟本专业老师做过research 数学建模类型 (cs不相关) 工作与实习经历: 加拿大当地小公司非常水的前端开发工作两年, 基本打杂
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSc)	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.78					110	321	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	数学	3.68					105	325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, MSc)	REJ	科研经历: R语言预测加州房价, MATLAB做IMDb评论的情感分析, Python一个Kaggle上的项目。机器学习方面的phd paper。 交流经历: 大三在弗吉尼亚大学交流一年
华东师范大学	数学	3.68					105	325	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	科研经历: R语言预测加州房价, MATLAB做IMDb评论的情感分析, Python一个Kaggle上的项目。机器学习方面的phd paper。 交流经历: 大三在弗吉尼亚大学交流一年
华东师范大学	数学	3.68					105	325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历: R语言预测加州房价, MATLAB做IMDb评论的情感分析, Python一个Kaggle上的项目。机器学习方面的phd paper。 交流经历: 大三在弗吉尼亚大学交流一年
华东师范大学	数学	3.68					105	325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	科研经历: R语言预测加州房价, MATLAB做IMDb评论的情感分析, Python一个Kaggle上的项目。机器学习方面的phd paper。 交流经历: 大三在弗吉尼亚大学交流一年
华东师范大学	数学	3.68					105	325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: R语言预测加州房价, MATLAB做IMDb评论的情感分析, Python一个Kaggle上的项目。机器学习方面的phd paper。 交流经历: 大三在弗吉尼亚大学交流一年
华东师范大学	数学	3.68					105	325	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: R语言预测加州房价, MATLAB做IMDb评论的情感分析, Python一个Kaggle上的项目。机器学习方面的phd paper。 交流经历: 大三在弗吉尼亚大学交流一年
南京大学	计算机科学	3.46					113	321	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	REJ	南大珠峰计划, 一篇国际水会一作

南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	AD	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学 (MS in Computer Science)	REJ	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	AD	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
南京大学	计算机科学	3.46					113		321	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	南大珠峰计划：一篇国际水会一作
东北大学（中国）	生物医学与信息工程	3.4					7		310	2018	科罗拉多州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三毕设在新加坡国立教授 三个月指导下完成，回来获得优秀毕业 论文。会议水二作一篇。 工作与实习经 历：两段公司水实训经历。 所获奖项： 优秀学生干部，三等奖学金
东北大学（中国）	生物医学与信息工程	3.4					7		310	2018	德克萨斯大学奥斯汀分 校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三毕设在新加坡国立教授 三个月指导下完成，回来获得优秀毕业 论文。会议水二作一篇。 工作与实习经 历：两段公司水实训经历。 所获奖项： 优秀学生干部，三等奖学金
双非	测控技术与仪器	3.33					96		319	2018	特拉华大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	测控技术与仪器	3.33					96		319	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	测控技术与仪器	3.33					96		319	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.9					105		326	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	
海外本科	计算机科学	3.9					105		326	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	
海外本科	计算机科学	3.9					105		326	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学	3.9					105		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	信息	3.7					110		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学- boston	AD	
G7	信息	3.7					110		320	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	
G7	信息	3.7					110		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	信息	3.7					110		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣地亚哥分 校	生物医学工程	3.88		加州大学圣 地亚哥分校	生物医学工 程	4			328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	AD	暑假在RI做了两个月的research
加州大学圣地亚哥分 校	生物医学工程	3.88		加州大学圣 地亚哥分校	生物医学工 程	4			328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	暑假在RI做了两个月的research
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 数据科学方向 (CS - Data	AD (decision	科研经历：大四和教授做过几个月 research 所获奖项：系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历：大四和教授做过几个月 research 所获奖项：系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：大四和教授做过几个月 research 所获奖项：系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：大四和教授做过几个月 research 所获奖项：系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：大四和教授做过几个月 research 所获奖项：系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：大四和教授做过几个月 research 所获奖项：系里的honor roll

俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
俄勒冈大学	计算机科学, 数学	3.84							316	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 大四和教授做过几个月 research 所获奖项: 系里的honor roll
双非	通信工程	3.12	985	通信工程	2.9			85	318	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	学校的几个奖学金
985	电气与计算机工程	3.4						102	320	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	实验室RA一年+项会三作, Computer Vision方向
985	电气与计算机工程	3.4						102	320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	实验室RA一年+项会三作, Computer Vision方向
985	电气与计算机工程	3.4						102	320	2018	东北大学	硕士	CS-Align	AD	实验室RA一年+项会三作, Computer Vision方向
电子科技大学	计算机科学	3.64						110	325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	计算机科学	3.64						110	325	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	计算机科学	3.64						110	325	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MEng)	AD	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士	AD	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
双非	软件工程	3.3						107	326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	ACM-ICPC 竞赛经历, 若干水竞赛奖
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	REJ	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS non-thesis)	AD	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MEng)	REJ	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MEng)	AD	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71						101	322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	一段华为水实习

浙江大学	计算机科学	3.71					101		322	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71					101		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71					101		322	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	一段华为水实习
浙江大学	计算机科学	3.71					101		322	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	一段华为水实习
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算 (Computin g)	3.5				316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	经济学	3.27	卡迪夫大学	计算 (Computin g)	3.5				316	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	
985	自动化	3.2						102	322	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	CSC欧洲交换一学期
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学 硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	AD	
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	
海外本科	计算机科学, 数学	3.9							332	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
211	通信工程	3.58					6.5		313	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国家级 I 类 Windows 环境下 基于VS2010的超滤膜污染数据分析应用， 国家级 大学生创新创业训练计划 优秀 结题 工作与实习经历：国家电网X县供 电公司 寒假实习 所获奖项：电气创新 杯一等奖、四等奖
厦门大学	计算机科学	3.5					100		324	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学硕士 数字艺术方向 (Master in CS with Concentration in Digital)	REJ	
厦门大学	计算机科学	3.5					100		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
厦门大学	计算机科学	3.5					100		324	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
厦门大学	计算机科学	3.5					100		324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
厦门大学	计算机科学	3.5					100		324	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
厦门大学	计算机科学	3.5					100		324	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
厦门大学	计算机科学	3.5					100		324	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
重庆邮电大学	电气工程	3.4					100		321	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机信息研 究 (Computer and Information	AD	
重庆邮电大学	电气工程	3.4					100		321	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
重庆邮电大学	电气工程	3.4					100		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
重庆邮电大学	电气工程	3.4					100		321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
西北工业大学	软件工程	3.69					98		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水会议paper，两个软件 著作权 工作与实习经历：中国人民银行 实习， 交流经历：一段海外交流 所获 奖项：国家奖学金
西北工业大学	软件工程	3.69					98		325	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水会议paper，两个软件 著作权 工作与实习经历：中国人民银行 实习， 交流经历：一段海外交流 所获 奖项：国家奖学金
西北工业大学	软件工程	3.69					98		325	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水会议paper，两个软件 著作权 工作与实习经历：中国人民银行 实习， 交流经历：一段海外交流 所获 奖项：国家奖学金
985	自动化	3.3					7		321	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	软件工程	3.57					105		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
大连理工大学	软件工程	3.57					105		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 硕士 (M.S. in Computer Science, MCS)	AD	

大连理工大学	软件工程	3.57						105		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	
大连理工大学	软件工程	3.57						105		324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇waterpaper，一个审查中专利 工作与实习经历：跨国公司暑期实习
985	计算机科学	3.63						107		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇waterpaper，一个审查中专利 工作与实习经历：跨国公司暑期实习
985	计算机科学	3.63						107		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇waterpaper，一个审查中专利 工作与实习经历：跨国公司暑期实习
985	计算机科学	3.63						107		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：一篇waterpaper，一个审查中专利 工作与实习经历：跨国公司暑期实习
985	计算机科学	3.63						107		323	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇waterpaper，一个审查中专利 工作与实习经历：跨国公司暑期实习
985	计算机科学	3.63						107		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇waterpaper，一个审查中专利 工作与实习经历：跨国公司暑期实习
北京交通大学	计算机科学	4						100		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	
北京交通大学	计算机科学	4						100		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	
北京交通大学	计算机科学	4						100		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
985	土木工程	3.85						109		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	科研经历：网络安全方向的水国创。学校实验室划水三个月 工作与实习经历：三个月数据挖掘的实习， 所获奖项：美赛M奖，几个校级的奖学金
985	土木工程	3.85						109		328	2018	东北大学	硕士	计算机科学- General	AD	科研经历：网络安全方向的水国创。学校实验室划水三个月 工作与实习经历：三个月数据挖掘的实习， 所获奖项：美赛M奖，几个校级的奖学金
985	土木工程	3.85						109		328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：网络安全方向的水国创。学校实验室划水三个月 工作与实习经历：三个月数据挖掘的实习， 所获奖项：美赛M奖，几个校级的奖学金
985	土木工程	3.85						109		328	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：网络安全方向的水国创。学校实验室划水三个月 工作与实习经历：三个月数据挖掘的实习， 所获奖项：美赛M奖，几个校级的奖学金
985	土木工程	3.85						109		328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：网络安全方向的水国创。学校实验室划水三个月 工作与实习经历：三个月数据挖掘的实习， 所获奖项：美赛M奖，几个校级的奖学金
985	土木工程	3.85						109		328	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：网络安全方向的水国创。学校实验室划水三个月 工作与实习经历：三个月数据挖掘的实习， 所获奖项：美赛M奖，几个校级的奖学金
上海纽约大学	计算机科学	3.65								321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年，另Courant TA*2 工作与实习经历：上海某startup暑期实习
上海纽约大学	计算机科学	3.65								321	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年，另Courant TA*2 工作与实习经历：上海某startup暑期实习
上海纽约大学	计算机科学	3.65								321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年，另Courant TA*2 工作与实习经历：上海某startup暑期实习
上海纽约大学	计算机科学	3.65								321	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年，另Courant TA*2 工作与实习经历：上海某startup暑期实习
上海纽约大学	计算机科学	3.65								321	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年，另Courant TA*2 工作与实习经历：上海某startup暑期实习

上海纽约大学	计算机科学	3.65							321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历: MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年, 另Courant TA*2 工作与实践经历; 上海某startup暑期实习
上海纽约大学	计算机科学	3.65							321	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年, 另Courant TA*2 工作与实践经历; 上海某startup暑期实习
上海纽约大学	计算机科学	3.65							321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: MorganStanley Summer Analyst App Dev, NYU System Group 打杂半年, 另Courant TA*2 工作与实践经历; 上海某startup暑期实习
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	AD	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
四川大学	软件工程	3.38						101	323	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水大创 工作与实践经历; 段学校组织的实习 交流经历: NUS的夏
TOP985	软件工程	3.83						112	328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	AD	科研经历: 几篇相关paper, 所获奖项: 建模奖
TOP985	软件工程	3.83						112	328	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	科研经历: 几篇相关paper, 所获奖项: 建模奖
TOP985	软件工程	3.83						112	328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历: 几篇相关paper, 所获奖项: 建模奖
TOP985	软件工程	3.83						112	328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历: 几篇相关paper, 所获奖项: 建模奖
TOP985	软件工程	3.83						112	328	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历: 几篇相关paper, 所获奖项: 建模奖
TOP985	软件工程	3.83						112	328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历: 几篇相关paper, 所获奖项: 建模奖
TOP985	软件工程	3.83						112	328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 几篇相关paper, 所获奖项: 建模奖
武汉大学	计算机科学	3.8						103	325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.8						103	325	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.8						103	325	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.8						103	325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.8						103	325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
北京师范大学	心理学	3.43						106	324	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京师范大学	心理学	3.43						106	324	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	
北京师范大学	心理学	3.43						106	324	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京师范大学	心理学	3.43						106	324	2018	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京师范大学	心理学	3.43						106	324	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	软件工程	3.5						102	315	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	国创
厦门大学	计算机科学	3.78						107	333	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: UCLA暑期科研项目 交流经历: UCLA暑期交流

厦门大学	计算机科学	3.78					107		333	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: UCLA暑期科研项目 交流经历: UCLA暑期交流
G7	生物医学工程	3.73	G7				102		321	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 无论文, 若干项目经历, 两个不是很相关的科研, UCLA暑校 交流经历: NUS交流 所获奖项: 几个竞赛奖
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
上海交通大学	计算机科学	3.71					105		324	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	一段科研项目, 一篇System类的paper (第一作者) 并投了INFOCOM
南京师范大学	物理	3.2	南京大学	物理	3.2		98		314	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	SCI 低档次论文一作两篇 (物理相关)
南京师范大学	物理	3.2	南京大学	物理	3.2		98		314	2018	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学	AD	SCI 低档次论文一作两篇 (物理相关)
南京师范大学	物理	3.2	南京大学	物理	3.2		98		314	2018	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	SCI 低档次论文一作两篇 (物理相关)
南京师范大学	物理	3.2	南京大学	物理	3.2		98		314	2018	加州大学默塞德分校	硕士	计算机科学	AD	SCI 低档次论文一作两篇 (物理相关)
985	计算机科学	3.24					93		319	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.24					93		319	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.24					93		319	2018	里海大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.24					93		319	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110		331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	AD	科研经历: 在日本top5大学有两个月research经历, 没paper 所获奖项: 日本那个research获得了一个Best Presentation Award
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110		331	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	REJ	科研经历: 在日本top5大学有两个月research经历, 没paper 所获奖项: 日本那个research获得了一个Best Presentation Award
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110		331	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MEng)	REJ	科研经历: 在日本top5大学有两个月research经历, 没paper 所获奖项: 日本那个research获得了一个Best Presentation Award
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110		331	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历: 在日本top5大学有两个月research经历, 没paper 所获奖项: 日本那个research获得了一个Best Presentation Award
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110		331	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 在日本top5大学有两个月research经历, 没paper 所获奖项: 日本那个research获得了一个Best Presentation Award

加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110	331	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在日本top5大学有两个月research经历，没paper 所获奖项：日本那个research获得了一个Best Presentation Award
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110	331	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在日本top5大学有两个月research经历，没paper 所获奖项：日本那个research获得了一个Best Presentation Award
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110	331	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在日本top5大学有两个月research经历，没paper 所获奖项：日本那个research获得了一个Best Presentation Award
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.91					110	331	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在日本top5大学有两个月research经历，没paper 所获奖项：日本那个research获得了一个Best Presentation Award
中国科学技术大学	生物科技	3.59	清华大学	生物科技			104	329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	美国威斯康星大学麦迪逊分校暑期实验室交流两个月，做的生物信息
中国科学技术大学	生物科技	3.59	清华大学	生物科技			104	329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	美国威斯康星大学麦迪逊分校暑期实验室交流两个月，做的生物信息
中国科学技术大学	生物科技	3.59	清华大学	生物科技			104	329	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	美国威斯康星大学麦迪逊分校暑期实验室交流两个月，做的生物信息
中国科学技术大学	生物科技	3.59	清华大学	生物科技			104	329	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	美国威斯康星大学麦迪逊分校暑期实验室交流两个月，做的生物信息
中国科学技术大学	生物科技	3.59	清华大学	生物科技			104	329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	美国威斯康星大学麦迪逊分校暑期实验室交流两个月，做的生物信息
中国科学技术大学	生物科技	3.59	清华大学	生物科技			104	329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	美国威斯康星大学麦迪逊分校暑期实验室交流两个月，做的生物信息
华南理工大学	材料科学与工程	3.71					101	321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD	
华南理工大学	材料科学与工程	3.71					101	321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
华南理工大学	材料科学与工程	3.71					101	321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	
华南理工大学	材料科学与工程	3.71					101	321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.59					100	323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, UCD）	AD	一篇二作论文
上海交通大学	计算机科学	3.59					100	323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	一篇二作论文
上海交通大学	计算机科学	3.59					100	323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	一篇二作论文
上海交通大学	计算机科学	3.59					100	323	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	一篇二作论文
TOP985	计算机科学	2.7					96	322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	2.7					96	322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	2.7					96	322	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.4					104	328	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, UCD）	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.4					104	328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学-SESV项目	AD	
清华大学	计算机科学	3.64					103	325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	MSRA实习
清华大学	计算机科学	3.64					103	325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	MSRA实习
山东大学	计算机科学	3.71					102	322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD	水科研；水实习
山东大学	计算机科学	3.71					102	322	2018	依治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
山东大学	计算机科学	3.71					102	322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
山东大学	计算机科学	3.71					102	322	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
山东大学	计算机科学	3.71					102	322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
山东大学	计算机科学	3.71					102	322	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习

山东大学	计算机科学	3.71					102		322	2018	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ;水实习
山东大学	计算机科学	3.71					102		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ;水实习
山东大学	计算机科学	3.71					102		322	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	水科研 ;水实习
985	电气与计算机工程	3.71					112		325	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 硕士	REJ	水科研
985	电气与计算机工程	3.71					112		325	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS non-thesis)	AD	水科研
985	电气与计算机工程	3.71					112		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
985	电气与计算机工程	3.71					112		325	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
985	电气与计算机工程	3.71					112		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
985	电气与计算机工程	3.71					112		325	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京科技大学	材料科学与工程	3.69					100		326	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：跟材料专业有关的水科研1年（srtp），无论文 所获奖项：国奖、人民奖学金、两年三好学生，英语竞赛
北京科技大学	材料科学与工程	3.69					100		326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：跟材料专业有关的水科研1年（srtp），无论文 所获奖项：国奖、人民奖学金、两年三好学生，英语竞赛
北京科技大学	材料科学与工程	3.69					100		326	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：跟材料专业有关的水科研1年（srtp），无论文 所获奖项：国奖、人民奖学金、两年三好学生，英语竞赛
北京科技大学	材料科学与工程	3.69					100		326	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（12-course）	AD	科研经历：跟材料专业有关的水科研1年（srtp），无论文 所获奖项：国奖、人民奖学金、两年三好学生，英语竞赛
G7	软件工程	3.37	清华大学	软件工程	4		109		325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	国外水会一篇，顶会在投
G7	软件工程	3.37	清华大学	软件工程	4		109		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	国外水会一篇，顶会在投
G7	软件工程	3.37	清华大学	软件工程	4		109		325	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	国外水会一篇，顶会在投
G7	软件工程	3.37	清华大学	软件工程	4		109		325	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	AD	国外水会一篇，顶会在投
G7	软件工程	3.37	清华大学	软件工程	4		109		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	国外水会一篇，顶会在投
G7	软件工程	3.37	清华大学	软件工程	4		109		325	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	国外水会一篇，顶会在投
南京大学	软件工程	3.57					103		326	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：四十万科研经历，无论文。课程大项目有五六个，还参加了技术社团的两个项目 所获奖项：三次人民奖学金2等奖，三次院优秀学生，一次院
南京大学	软件工程	3.57					103		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四十万科研经历，无论文。课程大项目有五六个，还参加了技术社团的两个项目 所获奖项：三次人民奖学金2等奖，三次院优秀学生，一次院
南京大学	软件工程	3.57					103		326	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：四十万科研经历，无论文。课程大项目有五六个，还参加了技术社团的两个项目 所获奖项：三次人民奖学金2等奖，三次院优秀学生，一次院
南京大学	软件工程	3.57					103		326	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：四十万科研经历，无论文。课程大项目有五六个，还参加了技术社团的两个项目 所获奖项：三次人民奖学金2等奖，三次院优秀学生，一次院
南京大学	软件工程	3.57					103		326	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：四十万科研经历，无论文。课程大项目有五六个，还参加了技术社团的两个项目 所获奖项：三次人民奖学金2等奖，三次院优秀学生，一次院
南京大学	软件工程	3.4					103		330	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	3.4					103		330	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	3.4					103		330	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	3.4					103		330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	3.4					103		330	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	软件工程	3.4					103		330	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	3.4					103		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.38					100		326	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	
G7	计算机科学	3.38					100		326	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.38					100		326	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	

华南理工大学	计算机科学	3.55						107		328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	REJ	一篇EI会议的一作，一篇三作
华南理工大学	计算机科学	3.55						107		328	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science and Engineering, 缩写: CSE)	REJ	一篇EI会议的一作，一篇三作
华南理工大学	计算机科学	3.55						107		328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science and Engineering, 缩写: CSE)	AD	一篇EI会议的一作，一篇三作
华南理工大学	计算机科学	3.55						107		328	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	一篇EI会议的一作，一篇三作
华南理工大学	计算机科学	3.55						107		328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	一篇EI会议的一作，一篇三作
华南理工大学	计算机科学	3.55						107		328	2018	布朗大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MCS)	REJ	一篇EI会议的一作，一篇三作
厦门大学	软件工程	3.5						112		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 2篇sci二作(在投), 一篇 中文文期刊三作(已接收)。NLP方向。 做过data mining项目, 是课程大作业。 交流经历: 加拿大UBC暑期交流 所获奖 项: 全国数学建模国家一等奖, 互联网+ 、小挑、三创等水比赛国奖
厦门大学	软件工程	3.5						112		327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 2篇sci二作(在投), 一篇 中文文期刊三作(已接收)。NLP方向。 做过data mining项目, 是课程大作业。 交流经历: 加拿大UBC暑期交流 所获奖 项: 全国数学建模国家一等奖, 互联网+ 、小挑、三创等水比赛国奖
厦门大学	软件工程	3.5						112		327	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 2篇sci二作(在投), 一篇 中文文期刊三作(已接收)。NLP方向。 做过data mining项目, 是课程大作业。 交流经历: 加拿大UBC暑期交流 所获奖 项: 全国数学建模国家一等奖, 互联网+ 、小挑、三创等水比赛国奖
厦门大学	软件工程	3.5						112		327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 2篇sci二作(在投), 一篇 中文文期刊三作(已接收)。NLP方向。 做过data mining项目, 是课程大作业。 交流经历: 加拿大UBC暑期交流 所获奖 项: 全国数学建模国家一等奖, 互联网+ 、小挑、三创等水比赛国奖
G7	软件工程	3.4						95		318	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学- General SV	AD	
G7	软件工程	3.4						95		318	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
G7	软件工程	3.4						95		318	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
G7	软件工程	3.4						95		318	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
G7	软件工程	3.4						95		318	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	软件工程	3.4						95		318	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
武汉大学	信息安全	3.5						99		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
浙江大学	计算机科学	3.79						107		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	AD	

浙江大学	计算机科学	3.79					107		325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REI	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105		325	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105		325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105		325	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REI	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	研究经历*3, 实习*2
G7	软件工程	3.7	清北	软件工程	3.8		111		328	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	研究经历*3, 实习*2
双非	通信工程	3.76					107		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
双非	通信工程	3.76					107		324	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	土木工程	3.57					103		332	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士(MS in Computer Sciences)	REJ	科研经历: 一个计算机应用方面的研究。工作与实习经历: 1个月的施工实习。一家startup做了2个多月的python django开发实习
清华大学	土木工程	3.57					103		332	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学理学硕士(MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 一个计算机应用方面的研究。工作与实习经历: 1个月的施工实习。一家startup做了2个多月的python django开发实习
清华大学	土木工程	3.57					103		332	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学理学硕士(MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 一个计算机应用方面的研究。工作与实习经历: 1个月的施工实习。一家startup做了2个多月的python django开发实习
清华大学	土木工程	3.57					103		332	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士(MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 一个计算机应用方面的研究。工作与实习经历: 1个月的施工实习。一家startup做了2个多月的python django开发实习
清华大学	土木工程	3.57					103		332	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学理学硕士(MS in Computer Science)	AD	科研经历: 一个计算机应用方面的研究。工作与实习经历: 1个月的施工实习。一家startup做了2个多月的python django开发实习
清华大学	土木工程	3.57					103		332	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一个计算机应用方面的研究。工作与实习经历: 1个月的施工实习。一家startup做了2个多月的python django开发实习
G7	电气与计算机工程	3.71					105		330	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	一小公司, nodejs开发实习
G7	电气与计算机工程	3.71					105		330	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	一小公司, nodejs开发实习
G7	电气与计算机工程	3.71					105		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	一小公司, nodejs开发实习
G7	电气与计算机工程	3.71					105		330	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	AD	一小公司, nodejs开发实习
G7	电气与计算机工程	3.71					105		330	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REI	一小公司, nodejs开发实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					99		319	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
北京科技大学	计算机科学	3.62					104		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	
北京科技大学	计算机科学	3.62					104		320	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	
北京科技大学	计算机科学	3.62					104		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	计算机科学	3.62					104		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	软件工程	3.64					105		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
天津大学	软件工程	3.64					105		324	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	软件工程	3.64					105		324	2018	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	软件工程	3.64					105		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REI	
天津大学	软件工程	3.64					105		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 中科院科研实习, 没paper 工作与实习经历: 一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 中科院科研实习, 没paper 工作与实习经历: 一段实习

武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
武汉大学	软件工程	3.85					107		323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段实习
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					108		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院科研实习，没paper 工作与实习经历：一段OCR实习 交流经历：有一段交
武汉大学	信息安全	3.66					98		322	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学硕士	AD	水竞赛
武汉大学	信息安全	3.66					98		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水竞赛
武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛0奖，微软创新杯一等奖+一些小
武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛0奖，微软创新杯一等奖+一些小
武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛0奖，微软创新杯一等奖+一些小
武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛0奖，微软创新杯一等奖+一些小
武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛0奖，微软创新杯一等奖+一些小
武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛0奖，微软创新杯一等奖+一些小
武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛0奖，微软创新杯一等奖+一些小

武汉大学	软件工程	3.86					106		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国创项目+目前的一个水科研 所获奖项：美赛O奖，微软创新杯一等奖+一些小奖
G7	材料	3.66	海外研究生	物理			108		325	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
G7	材料	3.66	海外研究生	物理			108		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science, MEng)	AD	
G7	材料	3.66	海外研究生	物理			108		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	
G7	材料	3.66	海外研究生	物理			108		325	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	材料	3.66	海外研究生	物理			108		325	2018	东北大学	硕士	CS-Align	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, MEng)	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程 专业硕士项目 (MEng in Computer Science and Engineering)	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science, MEng)	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学, 化学	3.86					110		328	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	
南京航空航天大学	计算机科学	3.82					103		320	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	有点项目
南京航空航天大学	计算机科学	3.82					103		320	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	有点项目
南京航空航天大学	计算机科学	3.82					103		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	有点项目
南京航空航天大学	计算机科学	3.82					103		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	有点项目
上海交通大学	计算机科学	3.71					100		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (M. S. in Computer Science, MEng)	AD	ICWS三作一篇，INFOCOM三作一篇
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.86					103		332	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	一篇B会议在投；UVA暑期科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.86					103		332	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	一篇B会议在投；UVA暑期科研
中国科学技术大学	计算机科学	3.78					102		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学 硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历：水科研，只写过一篇很水的综述（未投） 交流经历：荷兰某大学暑期交流 所获奖项：MCM二等奖；互联网+大赛二等奖；学校机器人比赛未获奖；两个英才班拔尖计划奖学金，一个优秀学生金奖，一个优秀学生银奖
中国科学技术大学	计算机科学	3.78					102		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士- MS in Computer Vision (MSCV)	REJ	科研经历：水科研，只写过一篇很水的综述（未投） 交流经历：荷兰某大学暑期交流 所获奖项：MCM二等奖；互联网+大赛二等奖；学校机器人比赛未获奖；两个英才班拔尖计划奖学金，一个优秀学生金奖，一个优秀学生银奖

中国科学技术大学	计算机科学	3.78					102		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士- MSCS	REJ	科研经历：水科研，只写过一篇很水的综述（未投） 交流经历：荷兰某大学暑期交流 所获奖项：MCM二等奖；互联网+大赛二等奖；学校机器人比赛未获奖；两个英才班拔尖计划奖学金，一个优秀生学金奖，一个优秀生银奖
中国科学技术大学	计算机科学	3.78					102		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：水科研，只写过一篇很水的综述（未投） 交流经历：荷兰某大学暑期交流 所获奖项：MCM二等奖；互联网+大赛二等奖；学校机器人比赛未获奖；两个英才班拔尖计划奖学金，一个优秀生学金奖，一个优秀生银奖
中国科学技术大学	计算机科学	3.78					102		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：水科研，只写过一篇很水的综述（未投） 交流经历：荷兰某大学暑期交流 所获奖项：MCM二等奖；互联网+大赛二等奖；学校机器人比赛未获奖；两个英才班拔尖计划奖学金，一个优秀生学金奖，一个优秀生银奖
中南大学	机械工程	3.5	佛罗里达州立大学	机械工程	3.98		104		329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术硕士- Computer and Information Technology, University of Pennsylvania	REJ	科研经历：有很多project，其中有亲手做的遥感探测机器人，有图有视频支持；做过cloud computing 的 programming project 工作与实习经历：有过实习，不过是机械实习
武汉大学	金融、数学	3.7					104		323	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.57					105		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研
华中科技大学	电气与计算机工程	3.57					105		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研
985	电气与计算机工程	3.66					105		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 工科方向 (Master of Science in Computer Science - General)	AD	水科研；三个月实习外加各种比赛
985	电气与计算机工程	3.66					105		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研；三个月实习外加各种比赛
985	电气与计算机工程	3.66					105		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研；三个月实习外加各种比赛
985	电气与计算机工程	3.66					105		321	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研；三个月实习外加各种比赛
985	电气与计算机工程	3.66					105		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	AD	水科研；三个月实习外加各种比赛
985	电气与计算机工程	3.66					105		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；三个月实习外加各种比赛
国立中央大学	计算机科学	3.3	国立清华大学	计算机科学	3.93		92		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	AD	工作与实习经历：5-10年
北京邮电大学	计算机科学	3.2					100		317	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	微软中国实习两个月；美赛水三等
北京邮电大学	计算机科学	3.2					100		317	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	微软中国实习两个月；美赛水三等
北京邮电大学	计算机科学	3.2					100		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	微软中国实习两个月；美赛水三等
北京邮电大学	计算机科学	3.2					100		317	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	微软中国实习两个月；美赛水三等
211	电气与计算机工程	3.71					104		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	AD	科研经历：省级水论文 所获奖项：优秀学生各种奖，国家奖学金
211	电气与计算机工程	3.71					104		320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：省级水论文 所获奖项：优秀学生各种奖，国家奖学金
211	电气与计算机工程	3.71					104		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：省级水论文 所获奖项：优秀学生各种奖，国家奖学金
211	电气与计算机工程	3.71					104		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：省级水论文 所获奖项：优秀学生各种奖，国家奖学金
211	电气与计算机工程	3.71					104		320	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：省级水论文 所获奖项：优秀学生各种奖，国家奖学金
211	电气与计算机工程	3.71					104		320	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级水论文 所获奖项：优秀学生各种奖，国家奖学金
211	电气与计算机工程	3.71					104		320	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级水论文 所获奖项：优秀学生各种奖，国家奖学金
G7	计算机科学	3.8	NU TOP50	计算机科学	3.9		114		336	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学- M.Eng	AD	科研经历：一篇二作的国际论文 工作与实习经历：工作两年
北京邮电大学	计算机科学	2.7					94		309	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
NU TOP50	数学、经济学	3.77							325	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	做过经济的水研究 STATA 分析一个national的数据库
NU TOP50	数学、经济学	3.77							325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	做过经济的水研究 STATA 分析一个national的数据库

NU TOP100	计算机科学	3.83					103		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1篇发表1篇在审核；正在进行中的两个项目 工作与实习经历：Teaching Assistant (1) + Research Assistant (2)
G7	电气与计算机工程	3.1	TOP985	计算机科学			105		324	2018	加州大学默塞德分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士	AD	两年创业经历
香港大学	计算机科学	3.85					109		335	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	REJ	
香港大学	计算机科学	3.85					109		335	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机视觉硕士 (MS in Computer	REJ	
香港大学	计算机科学	3.85					109		335	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	REJ	
香港大学	计算机科学	3.85					109		335	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
香港大学	计算机科学	3.85					109		335	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	
香港大学	计算机科学	3.85					109		335	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	AD	
浙江大学	计算机科学	3.71					109		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	计算机科学	3.84					110		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校的data mining lab研究了一年多，无论文。一个智能交通处理的项目，一个拥堵人群识别的项目。 工作与实习经历：腾讯地图两个月实习
电子科技大学	计算机科学	3.84					110		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校的data mining lab研究了一年多，无论文。一个智能交通处理的项目，一个拥堵人群识别的项目。 工作与实习经历：腾讯地图两个月实习
电子科技大学	计算机科学	3.84					110		325	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校的data mining lab研究了一年多，无论文。一个智能交通处理的项目，一个拥堵人群识别的项目。 工作与实习经历：腾讯地图两个月实习
电子科技大学	计算机科学	3.84					110		325	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校的data mining lab研究了一年多，无论文。一个智能交通处理的项目，一个拥堵人群识别的项目。 工作与实习经历：腾讯地图两个月实习
电子科技大学	计算机科学	3.84					110		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校的data mining lab研究了一年多，无论文。一个智能交通处理的项目，一个拥堵人群识别的项目。 工作与实习经历：腾讯地图两个月实习
电子科技大学	计算机科学	3.84					110		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校的data mining lab研究了一年多，无论文。一个智能交通处理的项目，一个拥堵人群识别的项目。 工作与实习经历：腾讯地图两个月实习
澳门科技大学	计算机科学	3.45					97		318	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	Gap 一年, casia 实习
澳门科技大学	计算机科学	3.45					97		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	Gap 一年, casia 实习
澳门科技大学	计算机科学	3.45					97		318	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	Gap 一年, casia 实习
澳门科技大学	计算机科学	3.45					97		318	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	Gap 一年, casia 实习
台湾本科	电气与计算机工程	3.55	台湾本科	微电子学	4		94		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
台湾本科	电气与计算机工程	3.55	台湾本科	微电子学	4		94		322	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
台湾本科	电气与计算机工程	3.55	台湾本科	微电子学	4		94		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
台湾本科	电气与计算机工程	3.55	台湾本科	微电子学	4		94		322	2018	德克萨斯大学奥斯汀分	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.93					98		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.93					98		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	电气与计算机工程	3.93					98		323	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	
211	电气工程	3.42					94		312	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.2					100		323	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.2					100		323	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
211	计算机科学	3.2					100		323	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	电气与计算机工程	3.93					105		327	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	AD	美赛M、国赛
TOP985	电气与计算机工程	3.6	G7	电气与计算机工程	3.2		107		327	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：A类的paper两篇，一篇一作，一篇二作，还有workshop三作一篇。 工作与实习经历：阿里云+英特尔亚
TOP985	电气与计算机工程	3.6	G7	电气与计算机工程	3.2		107		327	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：A类的paper两篇，一篇一作，一篇二作，还有workshop三作一篇。 工作与实习经历：阿里云+英特尔亚

TOP985	电气与计算机工程	3.6	G7	电气与计算机工程	3.2		107		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: A类的paper两篇, 一篇二作, 还有workshop三作一篇。工作与实践经历: 阿里云+英特尔亚洲研经历: A类的paper两篇, 一篇二作, 还有workshop三作一篇。工作与实践经历: 阿里云+英特尔亚洲
TOP985	电气与计算机工程	3.6	G7	电气与计算机工程	3.2		107		327	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: A类的paper两篇, 一篇二作, 还有workshop三作一篇。工作与实践经历: 阿里云+英特尔亚洲
TOP985	电气与计算机工程	3.6	G7	电气与计算机工程	3.2		107		327	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: A类的paper两篇, 一篇二作, 还有workshop三作一篇。工作与实践经历: 阿里云+英特尔亚洲
TOP985	电气与计算机工程	3.6	G7	电气与计算机工程	3.2		107		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: A类的paper两篇, 一篇二作, 还有workshop三作一篇。工作与实践经历: 阿里云+英特尔亚洲
东南大学	机械工程	3.7	东南大学	机械工程	3.7		98		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: EI 一作一篇, 国内核心二作一篇 所获奖项: 飞思卡尔智能车摄影
东北大学	电气与计算机工程	3.59					96		328	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历: 实习只是学校安排的那种, 很水, 就是做了两个小项目 所获奖项: 几个水竞赛的三三等奖, google有个竞赛进了决赛但只是优秀奖
山东大学	电气与计算机工程	3.7					91		322	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历比较水: MCM一等奖
山东大学	电气与计算机工程	3.7					91		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历比较水: MCM一等奖
山东大学	电气与计算机工程	3.7					91		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历比较水: MCM一等奖
山东大学	电气与计算机工程	3.7					91		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历比较水: MCM一等奖
山东大学	电气与计算机工程	3.7					91		322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历比较水: MCM一等奖
山东大学	电气与计算机工程	3.7					91		322	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历比较水: MCM一等奖
华中科技大学	能源与动力工程	3.77				7			321	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng.)	AD	水科研, 无论文, 有专利
华中科技大学	能源与动力工程	3.77				7			321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研, 无论文, 有专利
985	电子信息工程	3.93				7			321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 无论文, 水科研 交流经历: 台湾交换一学期
985	电子信息工程	3.93				7			321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 无论文, 水科研 交流经历: 台湾交换一学期
同济大学	电子信息工程	3.64					103		326	2018	伦斯勒理工学院	硕士	电气工程与计算机系统工程 (Electrical Engineering and Computer & Systems Engineering)	REJ	科研经历: 国家重点期刊一作 1篇 工作与实践经历: 国内某知名汽车研发中心底盘电子工程师 2年; 刚转到项目管理工程师
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	工业工程与运筹, 数学	3.66							331	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	AD	水科研; 水实习
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	工业工程与运筹, 数学	3.66							331	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	水科研; 水实习
北京信息科技大学	机械工程	3.57	北京科技大学	机械工程	3.57		100		319	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学-MS in Computer Science	AD	工作与实践经历: Intel两年水实习, Director推荐信 所获奖项: RoboCup团队冠军
北京信息科技大学	机械工程	3.57	北京科技大学	机械工程	3.57		100		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	工作与实践经历: Intel两年水实习, Director推荐信 所获奖项: RoboCup团队冠军
北京信息科技大学	机械工程	3.57	北京科技大学	机械工程	3.57		100		319	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历: Intel两年水实习, Director推荐信 所获奖项: RoboCup团队冠军
华东理工大学	机械设计制造及自动化	3.15					81		312	2018	新泽西理工	硕士	CS	AD	AT. Kearney Consulting实习 (2个月)
华东理工大学	机械设计制造及自动化	3.15					81		312	2018	乔治华盛顿大学	硕士	CS	AD	AT. Kearney Consulting实习 (2个月)
211	计算机科学	3.44					95		315	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学-MS in Computer Science	AD	两年cs工作经验
纽约州立大学石溪分校	计算机科学	3.5							315	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
纽约州立大学石溪分校	计算机科学	3.5							315	2018	纽约州立大学阿尔巴尼分校	硕士	计算机科学	REJ	

纽约州立大学石溪分校	计算机科学	3.5							315	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	
哈尔滨工业大学	电子信息科学与技术 (微电子)	2.77					6.5		315	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：没有发表的论文，只有半役（纯算法），科研都是学校项目，有一个评了国家级（嵌入式系统+简单服务器），实习两次，一次是win下上位机软件(单独，Qt)，一次是数据库的项目 工作与实习经历：3个月短暂实习(两个短期CS实习) 所获奖项：美赛建模H奖，智能互联创新大赛进入决赛，高三NOIP拿了A
上海交通大学	信息工程	3.45						102	326	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	AD	科研经历：两篇顶会非一作 工作与实习经历：有CMU intern经历
211	计算机	3.3						105	325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
211	计算机	3.3						105	325	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
211	计算机	3.3						105	325	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
北京交通大学	管理信息系统	3.5					7		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：无论文，有一段试验室经历，主要是做深度学习和计算机视觉的工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：大创水市级
北京交通大学	管理信息系统	3.5					7		325	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，有一段试验室经历，主要是做深度学习和计算机视觉的工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：大创水市级
985	计算机科学与技术	3.46						97	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学与技术	3.46						97	322	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学与技术	3.46						97	322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.43					7		318	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：若干研究 无paper proj(经历工作与实习经历：跨专业的短期实习 所获奖项：竞赛
985	大气科学	3.33	985	环境工程	3.67			93	317	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：2篇E11作(机器学习方法解决环境问题相关论文2篇)，会议若干 工作与实习经历：互联网公司3个月实习，不相关工作在职半年
985	电气工程及其自动化	3.65						106	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：无论文，有一个校级项目，最近在跟导师关于电网方向的项目在打杂，尽量争取一篇二作。 所获奖项：参加过1次电工数模1次美赛，但没拿奖
985	电气工程及其自动化	3.65						106	322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，有一个校级项目，最近在跟导师关于电网方向的项目在打杂，尽量争取一篇二作。 所获奖项：参加过1次电工数模1次美赛，但没拿奖
985	电气工程及其自动化	3.65						106	322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，有一个校级项目，最近在跟导师关于电网方向的项目在打杂，尽量争取一篇二作。 所获奖项：参加过1次电工数模1次美赛，但没拿奖
G7	应用数学	3.88						102	324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
G7	应用数学	3.88						102	324	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机 科学硕士 (M.Eng)	AD	
211	软件工程	2.85						88	314	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	有实习
211	软件工程	2.85						88	314	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	有实习
211	软件工程	2.85						88	314	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	有实习
985	自动化	3.1					6.5		323	2018	堪萨斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	自动化	3.1					6.5		323	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	应用数学	3.1					6.5		306	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	2.97						95	323	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，一个国家级科研 工作与实习经历：两个水实习，一个小IT公司实习
北京林业大学	园林	3.58						105	315	2018	加州协和大学	本科转学	计算机科学	REJ	

厦门大学	电子信息工程	3.35	浙江大学	信息与通信工程	3.05		106	319	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Professional Master's Program in Computer	REJ	科研经历：中文EI一作一篇 所获奖项：本科获过一个校级数学竞赛二等奖
厦门大学	电子信息工程	3.35	浙江大学	信息与通信工程	3.05		106	319	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文EI一作一篇 所获奖项：本科获过一个校级数学竞赛二等奖
211	软件工程	3.2					96	319	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研、无论文 工作与实习经历：水实习
中山大学	软件工程	3.7					101	319	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研实习经历
双非	地理信息系统	3.7					84	314	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	地理信息系统	3.7					84	314	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
985	车辆工程	3.82					102	326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机	3.82					106	332	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	通信工程	3.6					100	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	交流经历：新加坡本科毕设 所获奖项：全国电设二等
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金
南京航空航天大学	信息工程	3.71					106	316	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：暑期不知名的软件公司做程序，做出来一个在公司内测试用的小程序。 交流经历：澳大利亚一学期交换经历 所获奖项：两年校奖学金

香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术 (Computer and Information Technology)	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学专业 硕士 (PMP)	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
香港浸会大学	计算机科学	3.45					7.5			323	2018	南加州大学	硕士	CS(High Performance Computing and Simulations)	REJ	科研经历：两段科研无论文 工作与实习经历：一段实习经历 交流经历：两段交换经历
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86						102		328	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点

双非	物联网工程	3.86					102		328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
双非	物联网工程	3.86					102		328	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：校级科研 工作与实习经历：3个月短暂实习 交流经历：美国交换一学期，满绩点
浙江大学	信息工程	3.76					105		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
浙江大学	信息工程	3.76					105		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
浙江大学	信息工程	3.76					105		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
浙江大学	信息工程	3.76					105		323	2018	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	
北京化工大学	自动化	3.78					105		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	一个专利，一个软著
西北工业大学	飞行器环境与生命保障工程	3.2					97		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	工作与实习经历：一段保密单位实习经历 所获奖项：电子商务竞赛国奖保研
TOP985	软件工程	3.3					102		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
TOP985	软件工程	3.3					102		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
TOP985	软件工程	3.3					102		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	软件工程	3.3					102		325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
四川大学	计算机科学	3.62					104		331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：cs的小项目，统计的小项目，金融的小项目 工作与实习经历：2个月equity research， 2个月大数据，2个月银行 所获奖项：省赛
四川大学	计算机科学	3.62					104		331	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：cs的小项目，统计的小项目，金融的小项目 工作与实习经历：2个月equity research， 2个月大数据，2个月银行 所获奖项：省赛
佐治亚大学	信息系统与技术	3.82							312	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
211	计算机科学	3.7					98		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	科研经历：中科院自动化所科研 内部会议以及软件杂志发表一篇水论文 论文和计算机关系不大 主要是偏向于一种评估方法的运用。 还有一个小系统 辅助完成中科院一个项目的结题 同时申请软件著作权 中科院导师推荐信一封。 工作与实习经历：国内一家知名互联网安全公司实验室实习 4个月 所获奖项：两年CCPC 女生赛全国铜奖，代表学校在杭州参加比赛 还有各种编程竞赛的小奖等， 各种校内的奖学金，荣誉奖项等等
211	计算机科学	3.7					98		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：中科院自动化所科研 内部会议以及软件杂志发表一篇水论文 论文和计算机关系不大 主要是偏向于一种评估方法的运用。 还有一个小系统 辅助完成中科院一个项目的结题 同时申请软件著作权 中科院导师推荐信一封。 工作与实习经历：国内一家知名互联网安全公司实验室实习 4个月 所获奖项：两年CCPC 女生赛全国铜奖，代表学校在杭州参加比赛 还有各种编程竞赛的小奖等， 各种校内的奖学金，荣誉奖项等等

211	计算机科学	3.7					98		324	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：中科院自动化所科研 内部会议以及软件杂志发表一篇水论文 论文和计算机关系不大 主要是偏向于一种评估方法的运用。 还有一个小系统 辅助完成中科院一个项目的结题 同时申请软件著作权 中科院导师推荐信一封。 工作与实习经历：国内一家知名互联网安全公司实验室实习 4个月 所获奖项：两年CCPC 女生赛全国铜奖。代表学校在杭州参加比赛 还有各种编程竞赛的小奖等， 各种校内的奖学金、荣誉奖项等等
211	计算机科学	3.7					98		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：中科院自动化所科研 内部会议以及软件杂志发表一篇水论文 论文和计算机关系不大 主要是偏向于一种评估方法的运用。 还有一个小系统 辅助完成中科院一个项目的结题 同时申请软件著作权 中科院导师推荐信一封。 工作与实习经历：国内一家知名互联网安全公司实验室实习 4个月 所获奖项：两年CCPC 女生赛全国铜奖。代表学校在杭州参加比赛 还有各种编程竞赛的小奖等， 各种校内的奖学金、荣誉奖项等等
211	计算机科学	3.7					98		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院自动化所科研 内部会议以及软件杂志发表一篇水论文 论文和计算机关系不大 主要是偏向于一种评估方法的运用。 还有一个小系统 辅助完成中科院一个项目的结题 同时申请软件著作权 中科院导师推荐信一封。 工作与实习经历：国内一家知名互联网安全公司实验室实习 4个月 所获奖项：两年CCPC 女生赛全国铜奖。代表学校在杭州参加比赛 还有各种编程竞赛的小奖等， 各种校内的奖学金、荣誉奖项等等
211	计算机科学	3.7					98		324	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院自动化所科研 内部会议以及软件杂志发表一篇水论文 论文和计算机关系不大 主要是偏向于一种评估方法的运用。 还有一个小系统 辅助完成中科院一个项目的结题 同时申请软件著作权 中科院导师推荐信一封。 工作与实习经历：国内一家知名互联网安全公司实验室实习 4个月 所获奖项：两年CCPC 女生赛全国铜奖。代表学校在杭州参加比赛 还有各种编程竞赛的小奖等， 各种校内的奖学金、荣誉奖项等等
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	计算机科学	3.2					99		316	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干

双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	加州大学默塞德分校	硕士	计算机科学	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
双非	计算机科学	3.4					103		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	一年科研+水论文一篇+比赛若干
西南交通大学	机械工程	3.4					103		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学- Align Seattle	REJ	
西南交通大学	机械工程	3.4					103		317	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
西南交通大学	机械工程	3.4					103		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
西南交通大学	机械工程	3.4					103		317	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
西南交通大学	机械工程	3.4					103		317	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
西南交通大学	机械工程	3.4					103		317	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
西南交通大学	机械工程	3.4					103		317	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	

上海理工大学	智能科学与技术	3.56					98		326	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	水文一篇
上海理工大学	智能科学与技术	3.56					98		326	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水文一篇
上海理工大学	智能科学与技术	3.56					98		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水文一篇
上海理工大学	智能科学与技术	3.56					98		326	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水文一篇
上海理工大学	智能科学与技术	3.56					98		326	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水文一篇
南昌大学	化学	3.64	上海交通大学	化学	2.76		105		327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, 4272)	REJ	纳米材料相关SCI 一作两篇 (IF=7.5, IF=4.6)
南昌大学	化学	3.64	上海交通大学	化学	2.76		105		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	纳米材料相关SCI 一作两篇 (IF=7.5, IF=4.6)
南昌大学	化学	3.64	上海交通大学	化学	2.76		105		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	纳米材料相关SCI 一作两篇 (IF=7.5, IF=4.6)
南昌大学	化学	3.64	上海交通大学	化学	2.76		105		327	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	纳米材料相关SCI 一作两篇 (IF=7.5, IF=4.6)
南昌大学	化学	3.64	上海交通大学	化学	2.76		105		327	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	纳米材料相关SCI 一作两篇 (IF=7.5, IF=4.6)
南昌大学	化学	3.64	上海交通大学	化学	2.76		105		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	纳米材料相关SCI 一作两篇 (IF=7.5, IF=4.6)
南昌大学	化学	3.64	上海交通大学	化学	2.76		105		327	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12-course)	AD	纳米材料相关SCI 一作两篇 (IF=7.5, IF=4.6)
双非	电子商务	3					90		312	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	马萨诸塞大学洛厄尔分	硕士	计算机科学	AD	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	7年工作经验, 码农
双非	电子商务	3					90		312	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	7年工作经验, 码农
双非	电气与计算机工程	3.6				6.5			307	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
双非	电气与计算机工程	3.6				6.5			307	2018	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	电气与计算机工程	3.6				6.5			307	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
双非	电气与计算机工程	3.6				6.5			307	2018	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.6				6.5			307	2018	康涅狄格大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	

双非	电气与计算机工程	3.6				6.5			307	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.6				6.5			307	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
TOP985	软件工程	3.1					98		317	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
TOP985	软件工程	3.1					98		317	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
东南大学	信息工程	3.57					96		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历: 弱科研无paper 工作与实习经历: 前端科技公司实习一个月
东南大学	信息工程	3.57					96		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历: 弱科研无paper 工作与实习经历: 前端科技公司实习一个月
东南大学	信息工程	3.57					96		319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 弱科研无paper 工作与实习经历: 前端科技公司实习一个月
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, MCS)	AD	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science, MCS)	AD	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-M. Eng	REJ	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作
上海交通大学	计算机科学, 船舶与海洋工程	3.71					102		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	新加坡Singapore Technologies Engineering公司工作, 主要内容是做船体优化, 用用商用软件做流体分析. 上海的Venture Capital, 风投工作

宁波诺丁汉大学	化学工程	3.1				7.5			331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, M.Sc.)	REJ	科研经历：学校水research 工作与实习 经历：中科院水实习
宁波诺丁汉大学	化学工程	3.1				7.5			331	2018	东北大学	硕士	计算机科学- Align	REJ	科研经历：学校水research 工作与实习 经历：中科院水实习
宁波诺丁汉大学	化学工程	3.1				7.5			331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	AD	科研经历：学校水research 工作与实习 经历：中科院水实习
宁波诺丁汉大学	化学工程	3.1				7.5			331	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：学校水research 工作与实习 经历：中科院水实习
清华大学	材料科学与工程	3.94	清华大学	软件工程	3.1		92		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	英文一作B类一篇，EI收录；中文一作一
清华大学	材料科学与工程	3.94	清华大学	软件工程	3.1		92		318	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	英文一作B类一篇，EI收录；中文一作一
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	AD	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
华南理工大学	软件工程	3.81					98		319	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研，水项目 所获奖 项：国奖*1, 校奖*2, 美赛h
G7	土木工程	3.4					103		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	AD	
G7	土木工程	3.4					103		323	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
天津大学	通信工程	3.78					104		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	一年新加坡南洋理工大学
天津大学	通信工程	3.78					104		322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一年新加坡南洋理工大学
天津大学	通信工程	3.78					104		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	一年新加坡南洋理工大学
天津大学	通信工程	3.78					104		322	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年新加坡南洋理工大学
天津大学	通信工程	3.78					104		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一年新加坡南洋理工大学
天津大学	通信工程	3.78					104		322	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算 机科学硕士 (MS in Electrical Engineering and Computer Sciences)	REJ	一年新加坡南洋理工大学
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：毕业设计 工作与实习经历： 国企软件公司软件测试两个月，500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science, M.Sc.)	REJ	科研经历：毕业设计 工作与实习经历： 国企软件公司软件测试两个月，500强外 企QA三个月

TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UCSD)	REJ	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	REJ	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (computer science)	AD	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
TOP985	信息系统与技术	3.5					100		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学 (computer science)	REJ	科研经历: 毕业设计 工作与实习经历: 国企软件公司软件测试两个月, 500强外 企QA三个月
武汉大学	地理信息系统	3.65					109		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
武汉大学	地理信息系统	3.65					109		328	2018	东北大学	硕士	计算机科学- General	REJ	
武汉大学	地理信息系统	3.65					109		328	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
华南理工大学	人工智能	3.86					101		320	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, UPenn)	REJ	
南洋理工大学	计算机科学	3.77					100		316	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 一段校内研究经验 工作与实 习经历: 一段国内实习经验
南洋理工大学	计算机科学	3.77					100		316	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 一段校内研究经验 工作与实 习经历: 一段国内实习经验
南洋理工大学	计算机科学	3.77					100		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: 一段校内研究经验 工作与实 习经历: 一段国内实习经验
南洋理工大学	计算机科学	3.77					100		316	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一段校内研究经验 工作与实 习经历: 一段国内实习经验
南洋理工大学	计算机科学	3.77					100		316	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一段校内研究经验 工作与实 习经历: 一段国内实习经验
上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	REJ	科研经历: 一篇二作顶会 (还有一个挂 名专利&挂名水会) 交流经历: 海外暑 研 所获奖项: 数学建模国赛一等奖 (上 海) &奖学金
上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	科研经历: 一篇二作顶会 (还有一个挂 名专利&挂名水会) 交流经历: 海外暑 研 所获奖项: 数学建模国赛一等奖 (上 海) &奖学金
上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	芝加哥州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 一篇二作顶会 (还有一个挂 名专利&挂名水会) 交流经历: 海外暑 研 所获奖项: 数学建模国赛一等奖 (上 海) &奖学金

上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：一篇工作顶会（还有一个挂名专利&挂名水会） 交流经历：海外暑假 所获奖项：数学建模国赛一等奖（上海）&奖学金
上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：一篇工作顶会（还有一个挂名专利&挂名水会） 交流经历：海外暑假 所获奖项：数学建模国赛一等奖（上海）&奖学金
上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：一篇工作顶会（还有一个挂名专利&挂名水会） 交流经历：海外暑假 所获奖项：数学建模国赛一等奖（上海）&奖学金
上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：一篇工作顶会（还有一个挂名专利&挂名水会） 交流经历：海外暑假 所获奖项：数学建模国赛一等奖（上海）&奖学金
上海交通大学	电气与计算机工程	3.57					96		313	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：一篇工作顶会（还有一个挂名专利&挂名水会） 交流经历：海外暑假 所获奖项：数学建模国赛一等奖（上海）&奖学金
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Professional Master's Program in Computer Science)	AD	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	REJ	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MCS)	REJ	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
北京邮电大学	软件工程	3.57					111		327	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：2篇水论文 工作与实习经历：Cisco两年工作经验（1年圣何塞总部，一年上海）
天津工业大学	计算机科学	3.05					91		318	2018	德雷塞尔大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：三个月普通计算机公司实习 所获奖项：两个省部级竞赛一等奖
中南大学	计算机科学	3.57	中南大学	计算机科学		7.5			323	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机机科学 (MScS)	REJ	有4篇SCI（其中两篇JCR一区，一篇acm transaction三作）
中南大学	计算机科学	3.57	中南大学	计算机科学		7.5			323	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	有4篇SCI（其中两篇JCR一区，一篇acm transaction三作）
中南大学	计算机科学	3.57	中南大学	计算机科学		7.5			323	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有4篇SCI（其中两篇JCR一区，一篇acm transaction三作）

中南大学	计算机科学	3.57	中南大学	计算机科学		7.5			323	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有4篇SCI（其中两篇JCR一区，一篇acm transaction三作）
中南大学	计算机科学	3.57	中南大学	计算机科学		7.5			323	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有4篇SCI（其中两篇JCR一区，一篇acm transaction三作）
中南大学	计算机科学	3.57	中南大学	计算机科学		7.5			323	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	有4篇SCI（其中两篇JCR一区，一篇acm transaction三作）
华东师范大学	软件工程	2.82					103		320	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	国内全职码农工作4.5年
华东师范大学	软件工程	2.82					103		320	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	国内全职码农工作4.5年
华东师范大学	软件工程	2.82					103		320	2018	旧金山大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	国内全职码农工作4.5年
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng in Computer Science)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GASA)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
中山大学	软件工程	3.8					107		329	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：两段跟老师做的水科研无paper 工作与实习经历：一段银行，两段券商行研
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76					107		326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	AD	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76					107		326	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76					107		326	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金

南洋理工大学	计算与数据科学	3.76						107		326	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76						107		326	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76						107		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76						107		326	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76						107		326	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
南洋理工大学	计算与数据科学	3.76						107		326	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	AD	科研经历：水FYP 工作与实习经历：三年全职花旗银行做foreign exchange的平台开发 所获奖项：两年dean list, 新加坡政府奖学金
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	加州州立理工大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	中佛罗里达大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期
天津大学	工程管理	2.88						92		316	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期

天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	佩斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	堪萨斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
天津大学	工程管理	2.88					92	316	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：国家级核心期刊1篇 第二作者 工作与实习经历：八年与油气工程相关造价工作 交流经历：斯坦福大学访问学者 所获奖项：大学期间校级、工作期间校级
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104	325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历

南京大学	计算机科学	3.4					104		325	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104		325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104		325	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
南京大学	计算机科学	3.4					104		325	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	地平线机器人公司的实习经历
内华达大学拉斯维加斯分校	酒店与旅游管理	3.76								2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	
985	软件工程	3.93					111		329	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science and Engineering)	REJ	
985	软件工程	3.93					111		329	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	
985	软件工程	3.93					111		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	
985	软件工程	3.93					111		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	
985	软件工程	3.93					111		329	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
清华大学	软件工程	3				7			318	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	
清华大学	软件工程	3				7			318	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
清华大学	软件工程	3				7			318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
清华大学	软件工程	3				7			318	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
清华大学	软件工程	3				7			318	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93							327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：写过干细胞模型(Matlab)工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的

纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93								327	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：写过干细胞模型（Matlab）工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93								327	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：写过干细胞模型（Matlab）工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93								327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：写过干细胞模型（Matlab）工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93								327	2018	东北大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：写过干细胞模型（Matlab）工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
纽约州立大学水牛城分校	化学工程	3.93								327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：写过干细胞模型（Matlab）工作与实习经历；三年编程工作中的两年是做DevOps的
浙江大学	数字媒体技术, 工业设计	3.87						112		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：一篇TUI四作，CAD&CG实验室打杂，交流经历：nus科研经历，uiuc暑研
浙江大学	数字媒体技术, 工业设计	3.87						112		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science）	REJ	科研经历：一篇TUI四作，CAD&CG实验室打杂，交流经历：nus科研经历，uiuc暑研
浙江大学	数字媒体技术, 工业设计	3.87						112		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science）	AD	科研经历：一篇TUI四作，CAD&CG实验室打杂，交流经历：nus科研经历，uiuc暑研
浙江大学	数字媒体技术, 工业设计	3.87						112		324	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	科研经历：一篇TUI四作，CAD&CG实验室打杂，交流经历：nus科研经历，uiuc暑研
浙江大学	数字媒体技术, 工业设计	3.87						112		324	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学（Digital Arts方向）	AD	科研经历：一篇TUI四作，CAD&CG实验室打杂，交流经历：nus科研经历，uiuc暑研
浙江大学	数字媒体技术, 工业设计	3.87						112		324	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学——视觉计算与计算图形学方向（M. Eng in Electrical Engineering and Computer Sciences——Visual Computing & Graphics）	AD	科研经历：一篇TUI四作，CAD&CG实验室打杂，交流经历：nus科研经历，uiuc暑研
北京邮电大学	计算机科学	3.8						104		331	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-博士预备项目（Pre-Doctoral MS in Computer Science）	AD	科研经历：一篇很水的论文二作，中科院软件所经历，GIT暑研3个月，基本都是数据分析，nlp方向 交流经历：GIT暑研 所获奖项：国奖，美赛H奖，等一些一些小奖
北京邮电大学	计算机科学	3.8						104		331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：一篇很水的论文二作，中科院软件所经历，GIT暑研3个月，基本都是数据分析，nlp方向 交流经历：GIT暑研 所获奖项：国奖，美赛H奖，等一些一些小奖
北京邮电大学	计算机科学	3.8						104		331	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：一篇很水的论文二作，中科院软件所经历，GIT暑研3个月，基本都是数据分析，nlp方向 交流经历：GIT暑研 所获奖项：国奖，美赛H奖，等一些一些小奖
南京审计学院	审计学	3.8						100		325	2018	絮斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	四大审计工作3年
南京审计学院	审计学	3.8						100		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	四大审计工作3年
南京审计学院	审计学	3.8						100		325	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	四大审计工作3年
南京审计学院	审计学	3.8						100		325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	四大审计工作3年
南京审计学院	审计学	3.8						100		325	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	四大审计工作3年

清北	物理	3					100	319	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	AD	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
清北	物理	3					100	319	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
清北	物理	3					100	319	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
清北	物理	3					100	319	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
清北	物理	3					100	319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
清北	物理	3					100	319	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	REJ	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
清北	物理	3					100	319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
清北	物理	3					100	319	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：学校CS科研 工作与实习经历：公司前端实习三个月
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学	3.27						321	2018	西雅图大学	硕士	计算机科学	AD	sde工作经验2年在职
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学	3.27						321	2018	华盛顿大学波塞尔分校	硕士	计算机科学	AD	sde工作经验2年在职
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.22						328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.22						328	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学（M.Eng	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.22						328	2018	亚利桑那大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.22						328	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
华中科技大学	通信工程	3.53					104	322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：计算机视觉方面实验室一年，计算机视觉水会一篇，工作与实习经历：Cisco实习2月 交流经历：新加坡国立暑期科研实习
华中科技大学	通信工程	3.53					104	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	科研经历：计算机视觉方面实验室一年，计算机视觉水会一篇，工作与实习经历：Cisco实习2月 交流经历：新加坡国立暑期科研实习
华中科技大学	通信工程	3.53					104	322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GASA）	REJ	科研经历：计算机视觉方面实验室一年，计算机视觉水会一篇，工作与实习经历：Cisco实习2月 交流经历：新加坡国立暑期科研实习
华中科技大学	通信工程	3.53					104	322	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	科研经历：计算机视觉方面实验室一年，计算机视觉水会一篇，工作与实习经历：Cisco实习2月 交流经历：新加坡国立暑期科研实习
华中科技大学	通信工程	3.53					104	322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	科研经历：计算机视觉方面实验室一年，计算机视觉水会一篇，工作与实习经历：Cisco实习2月 交流经历：新加坡国立暑期科研实习
华中科技大学	通信工程	3.53					104	322	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：计算机视觉方面实验室一年，计算机视觉水会一篇，工作与实习经历：Cisco实习2月 交流经历：新加坡国立暑期科研实习
华中科技大学	通信工程	3.53					104	322	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：计算机视觉方面实验室一年，计算机视觉水会一篇，工作与实习经历：Cisco实习2月 交流经历：新加坡国立暑期科研实习

华南理工大学	软件工程	3.66					106		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, Major)	REJ	水实习；校奖
华南理工大学	软件工程	3.66					106		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水实习；校奖
华南理工大学	软件工程	3.66					106		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水实习；校奖
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.9					107		331	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
中山大学	计算机科学	3.3					105		326	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD (decision)	
中山大学	计算机科学	3.3					105		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
宾州州立大学公园分校	经济学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	金融	3.5				319	2018	罗切斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
宾州州立大学公园分校	经济学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	金融	3.5				319	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
宾州州立大学公园分校	经济学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	金融	3.5				319	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
宾州州立大学公园分校	经济学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	金融	3.5				319	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
宾州州立大学公园分校	经济学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	金融	3.5				319	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
宾州州立大学公园分校	经济学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	金融	3.5				319	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD (decision)	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	

国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science and Engineering, 缩写: CSE)	AD	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	
国立政治大学	计算机科学	3.98					92		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	数学与应用数学	3.91					96		320	2018	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
电子科技大学	软件工程	3.97					101		322	2018	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学硕士	AD	一篇三作；一段实习
电子科技大学	软件工程	3.97					101		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	一篇三作；一段实习
电子科技大学	软件工程	3.97					101		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	一篇三作；一段实习
电子科技大学	软件工程	3.97					101		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	一篇三作；一段实习
电子科技大学	软件工程	3.97					101		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一篇三作；一段实习
东北大学（中国）	计算机科学	4					107		322	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：以第一作者一篇，三个月国内大学实验室科研经历 工作与实习经历：软件工程师实习，网络工程师实习，均为假期全职实习，时长均小于三个月 交流经历：哥伦比亚大学（CS），伊利诺伊大学（ECE） 所获奖项：两年
东北大学（中国）	计算机科学	4					107		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：以第一作者一篇，三个月国内大学实验室科研经历 工作与实习经历：软件工程师实习，网络工程师实习，均为假期全职实习，时长均小于三个月 交流经历：哥伦比亚大学（CS），伊利诺伊大学（ECE） 所获奖项：两年
东北大学（中国）	计算机科学	4					107		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：以第一作者一篇，三个月国内大学实验室科研经历 工作与实习经历：软件工程师实习，网络工程师实习，均为假期全职实习，时长均小于三个月 交流经历：哥伦比亚大学（CS），伊利诺伊大学（ECE） 所获奖项：两年
浙江大学	信息工程	3.82					105		323	2018	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	UC Davis 暑研
浙江大学	信息工程	3.82					105		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	UC Davis 暑研

浙江大学	信息工程	3.82					105		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	UC Davis暑研
浙江大学	信息工程	3.82					105		323	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	UC Davis暑研
浙江大学	信息工程	3.82					105		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	UC Davis暑研
浙江大学	信息工程	3.82					105		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	UC Davis暑研
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	威斯康辛大学麦迪逊分 校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	马里兰大学学院公园分 校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
东北大学（中国）	软件工程	3.75					99		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历；CURI实习 交流经历； 半年普渡大学西拉法叶分校交流 所获奖 项：一个国奖，两个一等奖，一个二奖
北京邮电大学	工程管理	3.64					106		321	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士工 12课程项目（12- Course MS in Computer Science Specialization A	REJ	德勤IT咨询实习
北京邮电大学	工程管理	3.64					106		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学- Align Seattle	REJ	德勤IT咨询实习
北京邮电大学	工程管理	3.64					106		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	REJ	德勤IT咨询实习
北京邮电大学	工程管理	3.64					106		321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	德勤IT咨询实习
哈尔滨工业大学	信息安全	3.71					105		325	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：实验室4个月比较水 所获奖 项：学校奖学金
哈尔滨工业大学	信息安全	3.71					105		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学- Boston	REJ	科研经历：实验室4个月比较水 所获奖 项：学校奖学金
哈尔滨工业大学	信息安全	3.71					105		325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分 校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：实验室4个月比较水 所获奖 项：学校奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：SRTP训练 所获奖项：二等 奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	AD	科研经历：SRTP训练 所获奖项：二等 奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GASA)	REJ	科研经历：SRTP训练 所获奖项：二等 奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：SRTP训练 所获奖项：二等 奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：SRTP训练 所获奖项：二等 奖学金

浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: SRTP训练 所获奖项: 二等奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: SRTP训练 所获奖项: 二等奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: SRTP训练 所获奖项: 二等奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: SRTP训练 所获奖项: 二等奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: SRTP训练 所获奖项: 二等奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: SRTP训练 所获奖项: 二等奖学金
浙江大学	软件工程	3.77					96		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: SRTP训练 所获奖项: 二等奖学金
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	纽约大学	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	REJ	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	REJ	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一段MSRA 3.5个月的实习
北京航空航天大学	软件工程	3.55					92		315	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一段MSRA 3.5个月的实习
波士顿学院	政治与国际关系, 哲学	3.34							322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息 技术 (Computer and Information Technology, MGT)	REJ	
波士顿学院	政治与国际关系, 哲学	3.34							322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
波士顿学院	政治与国际关系, 哲学	3.34							322	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
波士顿学院	政治与国际关系, 哲学	3.34							322	2018	旧金山大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	

武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	国内小竞赛奖
武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	国内小竞赛奖
武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	国内小竞赛奖
武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	国内小竞赛奖
武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	国内小竞赛奖
武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	国内小竞赛奖
武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	国内小竞赛奖
武汉大学	软件工程	3.3					92		314	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	国内小竞赛奖
TOP985	生物科学	3.79	新加坡国立大学	癌症生物学	3.67		106		328	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
TOP985	生物科学	3.79	新加坡国立大学	癌症生物学	3.67		106		328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
TOP985	生物科学	3.79	新加坡国立大学	癌症生物学	3.67		106		328	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
TOP985	生物科学	3.79	新加坡国立大学	癌症生物学	3.67		106		328	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	暑期实习

中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, Texas)	REJ	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	暑期实习
中国科学技术大学	计算机科学	3.8					104		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	暑期实习
中国地质大学（武汉）	计算机科学（信息安全）	3.76					92		313	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (网络安全方向)	REJ	
中国地质大学（武汉）	计算机科学（信息安全）	3.76					92		313	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
中国地质大学（武汉）	计算机科学（信息安全）	3.76					92		313	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
中国地质大学（武汉）	计算机科学（信息安全）	3.76					92		313	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.3					100		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	网络工程	2.92					80		310	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	CS 5年工作经验
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					109		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-智能机器人方向 (CS-Intelligent Robotics)	AD	科研经历：BUAA一段科研，THU一段科研工作与实习经历；国内一家startup实习，网易实习 交流经历；海外一段暑假研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					109		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：BUAA一段科研，THU一段科研工作与实习经历；国内一家startup实习，网易实习 交流经历；海外一段暑假研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					109		325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：BUAA一段科研，THU一段科研工作与实习经历；国内一家startup实习，网易实习 交流经历；海外一段暑假研

新南威尔士大学	建筑学	2. 3					101		324	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：国内私人事务所实习 所获奖项：Dean's List
新南威尔士大学	建筑学	2. 3					101		324	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：国内私人事务所实习 所获奖项：Dean's List
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	AD	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-M. Eng	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GASA)	AD	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金
复旦大学	软件工程	3. 65					103		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：网易杭研院3个月，百度上研8个月，暑假今日头条实习4个月 交流经历：台湾国立交大的CS系交换过一学期 所获奖项：校二等水奖学金

哈尔滨工业大学	电气工程及其自动化	3.62					95		315	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：跟着教授做 一个实习手的项目，国家级水大创；交换的project，工作与实践经历；两段水实习（研究院一个月，某强电公司实习毕设半年）都写得ML/CV相关 交流经历：大二上学期加州大学伯克利分校交流 交流成绩：4.0/4.0，大四，香港理工交流 GPA 4.0 所获奖项：英语竞赛 英语辩论等几个小
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
电子科技大学	测控	3.45					101		324	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：校内两段实习，无论文 所获奖项：1. ACM 区域赛铜牌 2. 校内高性能计算比赛一等
武汉大学	电子信息工程	3.03					91		320	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：一个国家级大创，有4个专利四个软著 所获奖项：美赛数模 SP 电子设计大赛省三
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	会计	3.44							315	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	一段国内实习，一段国外实习
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	会计	3.44							315	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	一段国内实习，一段国外实习
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	会计	3.44							315	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	一段国内实习，一段国外实习
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	会计	3.44							315	2018	东北大学	硕士	计算机科学-General SV	AD	一段国内实习，一段国外实习
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	会计	3.44							315	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	一段国内实习，一段国外实习
北京邮电大学	计算机科学	3.64					91		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.64					91		318	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.64					91		318	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
上海海洋大学	信息系统与信息管	3.74					100		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	论文一篇
山东大学	电气与计算机工程	3.68				7.5			321	2018	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：两个校实验室，EIT 作一篇（确认接收） 工作与实践经历：两个水
山东大学	电气与计算机工程	3.68				7.5			321	2018	俄亥俄州立大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：两个校实验室，EIT 作一篇（确认接收） 工作与实践经历：两个水
同济大学	自动化	3.9					110		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 数据科学方向 (CS - Data	REJ	外企软件开发实习三个月

同济大学	自动化	3.9					110		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士- 数据分析方向 (12-Course MS in Computer Science Specialization)	AD	外企软件开发实习三个月
同济大学	自动化	3.9					110		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 理工方向 (Master of Science in Computer Science - General)	REJ	外企软件开发实习三个月
同济大学	自动化	3.9					110		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 理工方向 (Master of Science in Computer Science - General)	AD	外企软件开发实习三个月
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	东北大学	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	水科研；水实习；水竞赛
北京邮电大学	物联网	3.3					91		312	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	水科研；水实习；水竞赛
G7	船舶与海洋工程	3.57					101		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 智能机器人方向 (CS- Intelligent Robotics)	REJ	
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学与工程 UCDavis暑研	REJ	科研经历：学校SRTP 交流经历： UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学与工程 UCDavis暑研	REJ	科研经历：学校SRTP 交流经历： UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程 UCDavis暑研	AD	科研经历：学校SRTP 交流经历： UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GASA)	REJ	科研经历：学校SRTP 交流经历： UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：学校SRTP 交流经历： UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：学校SRTP 交流经历： UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：学校SRTP 交流经历： UCDavis暑研

浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: 学校SRTP 交流经历: UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: 学校SRTP 交流经历: UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: 学校SRTP 交流经历: UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 学校SRTP 交流经历: UCDavis暑研
浙江大学	数字媒体技术	3.68					95		315	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 学校SRTP 交流经历: UCDavis暑研
清北	计算机科学	3.19					100		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MCS)	REJ	次要会议二作
清北	计算机科学	3.19					100		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	次要会议二作
清北	计算机科学	3.19					100		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	次要会议二作
清北	计算机科学	3.19					100		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	次要会议二作
清北	计算机科学	3.19					100		322	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	次要会议二作
清北	计算机科学	3.19					100		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	次要会议二作
211	高分子	3.68					93		316	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 (M.S. in Computer Science, MCS)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science, MCS)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science, MCS)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science, MCS)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science, MCS)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	实验室搬砖半年
西安电子科技大学	人工智能	3.83					106		327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	实验室搬砖半年
TOP985	计算机科学	3.4					94		321	2018	南加州大学	硕士	CS pre	AD	

985	计算机科学	3.4					104	324	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	REJ	
985	计算机科学	3.4					104	324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	
985	计算机科学	3.4					104	324	2018	伦斯勒理工学院	硕士	电气工程与计算机系统工程（Electrical Engineering and Computer & Systems Engineering）	AD	
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	AD	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103	328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖

吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103		328	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
吉林大学	计算机科学与技术	3.91					103		328	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：一段EI水3作 工作与实习经历：一段d1实习 所获奖项：国赛省一，省赛省一，两年国奖，1W元的一个社奖，还有其他小奖
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.4					98		325	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	
伦斯勒理工学院	计算机科学, 数学	3.96							322	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	AD	
伦斯勒理工学院	计算机科学, 数学	3.96							322	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
伦斯勒理工学院	计算机科学, 数学	3.96							322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
伦斯勒理工学院	计算机科学, 数学	3.96							322	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
伦斯勒理工学院	计算机科学, 数学	3.96							322	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
伦斯勒理工学院	计算机科学, 数学	3.96							322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
浙江大学	自动化	3.86					104		324	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	

上海交通大学	信息工程	3.5					99		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：实验室助教；交流经历：段海外交流经历 所获奖项：两次最低档奖
上海交通大学	信息工程	3.5					99		318	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：实验室助教；交流经历：段海外交流经历 所获奖项：两次最低档奖
南京大学	物理	3.71					100		328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, MSTP)	REJ	科研经历：暑期在ZTE人工智能部打杂一个月 工作与实习经历：给某公司做的室内定位算法
南京大学	物理	3.71					100		328	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学理学 硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD	科研经历：暑期在ZTE人工智能部打杂一个月 工作与实习经历：给某公司做的室内定位算法
南京大学	物理	3.71					100		328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学—— MSCS	REJ	科研经历：暑期在ZTE人工智能部打杂一个月 工作与实习经历：给某公司做的室内定位算法
南京大学	物理	3.71					100		328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：暑期在ZTE人工智能部打杂一个月 工作与实习经历：给某公司做的室内定位算法
南京大学	物理	3.71					100		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学- general	REJ	科研经历：暑期在ZTE人工智能部打杂一个月 工作与实习经历：给某公司做的室内定位算法
南京航空航天大学	信息工程	3.7					103		326	2018	东北大学	硕士	计算机科学与工	AD	法国CS专业交换一学期
南京航空航天大学	信息工程	3.7					103		326	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	法国CS专业交换一学期
南京航空航天大学	信息工程	3.7					103		326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	法国CS专业交换一学期
南京航空航天大学	信息工程	3.7					103		326	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	法国CS专业交换一学期
南京航空航天大学	信息工程	3.7					103		326	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	法国CS专业交换一学期
兰州大学	电气与计算机工程	3.57					102		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学- Align Boston	REJ	交流经历：香港交流一学期，GPA3.7， 所获奖项：学校奖学金，大一三等，大
兰州大学	电气与计算机工程	3.57					102		320	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12- course)	AD	交流经历：香港交流一学期，GPA3.7， 所获奖项：学校奖学金，大一三等，大
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	AD	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
新加坡国立大学	计算机科学	3.57				8.5			331	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：Apple实习，PwC实 习，Acxiom实习 交流经历：UCSD交换
复旦大学	计算机科学	3.35					100			2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一篇tier2一作
G7	软件工程	3.79					103		324	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	

G7	软件工程	3.79					103		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	BU的夏校
电子科技大学	网络工程	3.85					110		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	电气工程和计算机科学	REJ	BU的夏校
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng in Computer Science)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习

复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
复旦大学	数学	3.46					109		324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: workshop一作paper 工作与实习经历: Google和某独角兽公司SWE实习
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.64					104		328	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.64					104		328	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.64					104		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
电子科技大学	计算机科学	3.64					89		314	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	水项目水科研
电子科技大学	计算机科学	3.64					89		314	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水项目水科研
电子科技大学	计算机科学	3.64					89		314	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水项目水科研
电子科技大学	计算机科学	3.64					89		314	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水项目水科研
电子科技大学	计算机科学	3.64					89		314	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	水项目水科研
电子科技大学	计算机科学	3.64					89		314	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	水项目水科研
电子科技大学	计算机科学	3.64					89		314	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	水项目水科研
华中科技大学	能源与动力工程	3.94					96		322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	水科研
华中科技大学	能源与动力工程	3.94					96		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研
华中科技大学	能源与动力工程	3.94					96		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研
哈尔滨工业大学	微电子	2.8					88		316	2018	佐治亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	两年低级码农
哈尔滨工业大学	微电子	2.8					88		316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	两年低级码农
211	工业工程与运筹	3.69					99		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	科研经历: 水科研 无论文 工作与实习经历: 不相关实习 所获奖项: 学校奖学金, 三好学生
985	材料科学与工程	4					103		327	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (Masters Program in Computer Science, 2020)	REJ	
双非	金融	2.53					90		306	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	

双非	金融	2.53					90		306	2018	新泽西理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
苏州大学	通信工程	3.5				7			322	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	一篇ACM Multimedia
多伦多大学	电气与计算机工程	3.7					110		322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历: 光电research/本校ML组research/ 工作与实习经历: NVIDIA DL research intern
多伦多大学	电气与计算机工程	3.7					110		322	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历: 光电research/本校ML组research/ 工作与实习经历: NVIDIA DL research intern
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.86					100		323	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	
南洋理工大学	化学工程	3.77	南洋理工大学	化学工程	3.76		99		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	3年Android開發工作經驗
南洋理工大学	化学工程	3.77	南洋理工大学	化学工程	3.76		99		323	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	3年Android開發工作經驗
南洋理工大学	化学工程	3.77	南洋理工大学	化学工程	3.76		99		323	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	3年Android開發工作經驗
南洋理工大学	化学工程	3.77	南洋理工大学	化学工程	3.76		99		323	2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	3年Android開發工作經驗
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	

国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
国立交通大学	计算机科学	3.64					95		320	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学—— MSCS	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GASA)	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
985	机械工程	3.73					103		320	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12- course)	AD	
四川大学	计算机科学	3.84					100		324	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：毕设时间呆过实验室 工作与 实习经历：一段BAT实习三个月
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学 硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	布朗大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MCS)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		331	2018	东北大学	硕士	计算机科学- General	REJ	

哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		331	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		331	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		331	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		331	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		331	2018	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		331	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science and Engineering)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Professional Master's Program in Computer Science)	AD	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57						97		322	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理

清华大学	工业工程与运筹	3.57					97		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57					97		322	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
清华大学	工业工程与运筹	3.57					97		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：一篇CNN相关文章，3作，CVPR已投待审 工作与实习经历：腾讯和滴滴（机器学习模型feature的优化）出行分别工作一年，岗位是产品经理
北京邮电大学	电信工程及管理	3.5					92		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.5					92		317	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.5					92		317	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.5					92		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.5					92		317	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.5					92		317	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.5					92		317	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	一个机器人比赛的奖，建模美赛h

南京大学	电气与计算机工程	3.4					102	319	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102	319	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
南京大学	电气与计算机工程	3.4					102	319	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	一个机器人比赛的奖，建模美赛h
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (网络安全方向) (Master of Science in Cybersecurity in Computer Science)	AD	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, 2023)	REJ	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	康涅狄格大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	
双非	信息安全	3.2					105	319	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
首都经济贸易大学	信息系统与技术	3.68					98	318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, 2023)	REJ	工作与实习经历：国企实习 所获奖项：美赛建模M奖
首都经济贸易大学	信息系统与技术	3.68					98	318	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	工作与实习经历：国企实习 所获奖项：美赛建模M奖
首都经济贸易大学	信息系统与技术	3.68					98	318	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：国企实习 所获奖项：美赛建模M奖
首都经济贸易大学	信息系统与技术	3.68					98	318	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：国企实习 所获奖项：美赛建模M奖
首都经济贸易大学	信息系统与技术	3.68					98	318	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD (decision)	工作与实习经历：国企实习 所获奖项：美赛建模M奖
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102	325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	三星研究院实习 +实验室科研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102	325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, 2023)	REJ	三星研究院实习 +实验室科研

北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, USC)	AD	三星研究院实习 +实验室科研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102		325	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, WMU)	REJ	三星研究院实习 +实验室科研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UCSD)	REJ	三星研究院实习 +实验室科研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102		325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UCLA)	REJ	三星研究院实习 +实验室科研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UCI)	REJ	三星研究院实习 +实验室科研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, CU)	REJ	三星研究院实习 +实验室科研
北京航空航天大学	计算机科学	3.6					102		325	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UNC)	REJ	三星研究院实习 +实验室科研
清北	软件工程	3.57					94		317	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	AD	
清北	软件工程	3.57					94		317	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.4					91		317	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	AD	
沈阳航空航天大学	金融	3.2		金融	3.95		107		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	AD	工作与实习经历; 工作经验
211	建筑学	3.75					102		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历: 建筑水论文+水大创 工作与实习经历: 水实习 所获奖项: 高数竞赛, 全国英语竞赛, 校奖, 公司hackathon等等一系列水水的
南京大学	软件工程	3.5					98		321	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工	AD	水科研
南京大学	软件工程	3.5					98		321	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工	AD	水科研
南京大学	软件工程	3.5					98		321	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
南京大学	软件工程	3.5					98		321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
南京大学	软件工程	3.5					98		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
双非	信息安全	2.7					105		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-boston	REJ	水科研
双非	信息安全	2.7					105		322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
双非	信息安全	2.7					105		322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
双非	信息安全	2.7					105		322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研
双非	信息安全	2.7					105		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
双非	信息安全	2.7					105		322	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
双非	信息安全	2.7					105		322	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng in Computer Science)	REJ	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	AD	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换

电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
电子科技大学	软件工程	3.77					103		326	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: Intel半年实习 交流经历: UCSB交换
东南大学	信息与通信工程	3.79	东南大学	通信与信息工程	3.58		101		322	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	2年4个月的PM工作经历
东南大学	信息与通信工程	3.79	东南大学	通信与信息工程	3.58		101		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	2年4个月的PM工作经历
东南大学	信息与通信工程	3.79	东南大学	通信与信息工程	3.58		101		322	2018	佐治亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	2年4个月的PM工作经历
东南大学	信息与通信工程	3.79	东南大学	通信与信息工程	3.58		101		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	2年4个月的PM工作经历
东南大学	信息与通信工程	3.79	东南大学	通信与信息工程	3.58		101		322	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	2年4个月的PM工作经历
东南大学	信息与通信工程	3.79	东南大学	通信与信息工程	3.58		101		322	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REJ	2年4个月的PM工作经历
中央学院	数学	3.25							323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, UTM)	REJ	
中央学院	数学	3.25							323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REI	
中央学院	数学	3.25							323	2018	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REI	
中央学院	数学	3.25							323	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中央学院	数学	3.25							323	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	网络工程	3.2					100		320	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京大学	信息管理与信息系统	3.52					107		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有一篇USCUT论文, 二作, 内容是共词分析; 科研正在做, 无成果 工作与实习经历: 水实习 交流经历: 大二下学期去香港城市大学IS交换一学期, 绩点3.56; 基本无牛推 所获奖项: 校级
华南理工大学	机械工程	3.9					106		320	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇IEEE小会议 二作: 一篇Journal二作在审稿; 加拿大暑研, 但做的方向和Robotics关系不大; 国创项目负责人, 人机协作方向的 所获奖项: 两年国奖; 数模美赛H奖; 机械创新省一等奖; 机器人比赛Robomasters全国二等奖
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.23							320	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.23							320	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.23							320	2018	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.23							320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.23							320	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.23							320	2018	宾州州立大学哈里斯堡分校	硕士	计算机科学	AD	
北京林业大学	数字媒体技术	3.8					104		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	科研经历: 无论文 一年本校大创研究 (CG方面), 联想研究院 工作与实习经历: 暑期2个月实习 所获奖项: 竞赛无, 三好学生 优秀学生奖有点
北京林业大学	数字媒体技术	3.8					104		325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 无论文 一年本校大创研究 (CG方面), 联想研究院 工作与实习经历: 暑期2个月实习 所获奖项: 竞赛无, 三好学生 优秀学生奖有点

北京林业大学	数字媒体技术	3.8						104		325	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文 一年本校大创研究（CG方面）， 联想研究院 工作与实习经历； 暑期2个月实习 所获奖项：竞赛无， 三好学生 优秀学生干部有点
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（Computer and Information Science，缩写：CIS）	REJ	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	软件工程	3.1						107		324	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REI	
海南大学	机械电子工程	3.54		大连理工大学	机械电子工程	3.36		100		318	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	
双非	机械设计制造及其自动化	3.86						104		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-CS37	REJ	科研经历：实用新型专利 1；中科院人脸识别系统的项目一个 工作与实习经历； 四个月的数据库水实习 所获奖项：数模省三+省一（team leader）； 机械创新省特等， 国三(team leader)；
双非	机械设计制造及其自动化	3.86						104		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：实用新型专利 1；中科院人脸识别系统的项目一个 工作与实习经历； 四个月的数据库水实习 所获奖项：数模省三+省一（team leader）； 机械创新省特等， 国三(team leader)；
双非	机械设计制造及其自动化	3.86						104		324	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实用新型专利 1；中科院人脸识别系统的项目一个 工作与实习经历； 四个月的数据库水实习 所获奖项：数模省三+省一（team leader）； 机械创新省特等， 国三(team leader)；
双非	机械设计制造及其自动化	3.86						104		324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实用新型专利 1；中科院人脸识别系统的项目一个 工作与实习经历； 四个月的数据库水实习 所获奖项：数模省三+省一（team leader）； 机械创新省特等， 国三(team leader)；
211	机械工程	3.71						106		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REI	水科研
211	机械工程	3.71						106		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	AD	水科研
211	机械工程	3.71						106		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REI	水科研
211	机械工程	3.71						106		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
211	机械工程	3.71						106		322	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
重庆大学	机械工程	3.5						94		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	国创+实验室经历
重庆大学	机械工程	3.5						94		323	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	国创+实验室经历
重庆大学	机械工程	3.5						94		323	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	国创+实验室经历
重庆大学	机械工程	3.5						94		323	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	国创+实验室经历
重庆大学	机械工程	3.5						94		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	国创+实验室经历
重庆大学	机械工程	3.5						94		323	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	国创+实验室经历
东华大学	软件工程	3.5						102		323	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一段水科研 一堆无关经历 交流经历：大四瑞典交换一年
中山大学	软件工程	3.8						105		325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE in Computer Science）	AD	水校内科研； 水游学； 水校内比赛
中山大学	软件工程	3.8						105		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水校内科研； 水游学； 水校内比赛
中山大学	软件工程	3.8						105		325	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REI	水校内科研； 水游学； 水校内比赛
中山大学	软件工程	3.8						105		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	水校内科研； 水游学； 水校内比赛
中山大学	软件工程	3.8						105		325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	水校内科研； 水游学； 水校内比赛
中山大学	软件工程	3.8						105		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	水校内科研； 水游学； 水校内比赛

985	信息安全	3.3					110		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
985	信息安全	3.3					110		330	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
985	信息安全	3.3					110		330	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
985	信息安全	3.3					110		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
985	信息安全	3.3					110		330	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
985	信息安全	3.3					110		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
985	信息安全	3.3					110		330	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
985	信息安全	3.3					110		330	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	去年在绿盟暑期实习（分公司，安全岗）
北京林业大学	应用数学	3					100		316	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京林业大学	应用数学	3					100		316	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	水科研
北京林业大学	应用数学	3					100		316	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
武汉理工大学	海洋工程	3.65					107		331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术(Computer and Information Technology, MCIT)	REJ	科研经历：只有很少一些科研经历,还有一个软件开发的专利，两个大的course project 工作与实习经历：两次实习都是在IT department，一个是web application development，一个是和Mayo Clinic合作的生物医疗数据可视化、数据分析
武汉理工大学	海洋工程	3.65					107		331	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：只有很少一些科研经历,还有一个软件开发的专利，两个大的course project 工作与实习经历：两次实习都是在IT department，一个是web application development，一个是和Mayo Clinic合作的生物医疗数据可视化、数据分析
武汉理工大学	海洋工程	3.65					107		331	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：只有很少一些科研经历,还有一个软件开发的专利，两个大的course project 工作与实习经历：两次实习都是在IT department，一个是web application development，一个是和Mayo Clinic合作的生物医疗数据可视化、数据分析
浙江大学	基础心理学	3.89					111		323	2018	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：跟着导师做了一个小项目 所获奖项：2017美赛M奖
北京大学	计算机科学	3.54					103		322	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：AAAI三作在投 工作与实习经历：MSRA3个月实习(10.20入职) 所获奖项：一学期新生奖学金 一学期校奖励 一学期校奖学金+校奖励
加州大学戴维斯分校	心理&应用数学	3.7							324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
985	计算机科学	3.86					101		325	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在本校数据库实验室干活，， 无论文 交流经历：在UCR交流过一学期，成绩单是两个A一个A+
985	计算机科学	3.86					101		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在本校数据库实验室干活，， 无论文 交流经历：在UCR交流过一学期，成绩单是两个A一个A+
985	计算机科学	3.86					101		325	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在本校数据库实验室干活，， 无论文 交流经历：在UCR交流过一学期，成绩单是两个A一个A+
985	计算机科学	3.86					101		325	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在本校数据库实验室干活，， 无论文 交流经历：在UCR交流过一学期，成绩单是两个A一个A+
985	计算机科学	3.86					101		325	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在本校数据库实验室干活，， 无论文 交流经历：在UCR交流过一学期，成绩单是两个A一个A+
985	计算机科学	3.86					101		325	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在本校数据库实验室干活，， 无论文 交流经历：在UCR交流过一学期，成绩单是两个A一个A+
TOP985	电子信息	3.2					103		318	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	科研经历：暑校和大创，实验室没paper 工作与实习经历：两个实习 所获奖项：美赛是水水的
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	水实习
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	休斯敦大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水实习

TOP985	建筑环境与能源	3.72					107		328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, MCS)	REJ	科研经历：四段科研 所获奖项：奖学金两个，不相关竞赛省市级一等奖
清华大学	电气工程	3.71					104		323	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研 ； 水实习
山东大学	数字媒体	3.77					101		321	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	数字媒体	3.77					101		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	数字媒体	3.77					101		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
威斯康辛大学麦迪逊 分校	计算机科学	3.4							321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	光电信息科学与工程	3.86					102		323	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算 机科学	REJ	UCB访学一年半
天津大学	电子信息工程	3.81					109		328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	科研经历：大创；校内深度学习实验室 打杂半年；一篇国内期刊 交流经历： 新加坡交换一学期
天津大学	电子信息工程	3.81					109		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	科研经历：大创；校内深度学习实验室 打杂半年；一篇国内期刊 交流经历： 新加坡交换一学期
TOP985	数学统计	3.5					102		328	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研 ； 水实习
TOP985	数学统计	3.5					102		328	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研 ； 水实习
中国政法大学	法学	3.4					100		325	2018	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：工 作2.5年；1.5年咨询（Tier1.5+四大）
北京邮电大学	信息工程	2.8					102		320	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	游戏公司工作2年多，做了个畅销榜 TOP20的项目
TOP985	电气工程	3.64					102		327	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 （MR）	AD	水科研 ； 水实习
TOP985	电气工程	3.64					102		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	水科研 ； 水实习
TOP985	电气工程	3.64					102		327	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ； 水实习
TOP985	电气工程	3.64					102		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ； 水实习
香港中文大学	计算机科学	3.7					103		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程- CS75	AD	水科研
香港中文大学	计算机科学	3.7					103		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 （M.S. in Computer Science, MCS）	AD	水科研
香港中文大学	计算机科学	3.7					103		325	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
香港中文大学	计算机科学	3.7					103		325	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	水科研
香港中文大学	计算机科学	3.7					103		325	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
香港中文大学	计算机科学	3.7					103		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
西安交通大学	电气与计算机工程	3.79					97		320	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-	REJ	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	纽约大学	硕士	计算机科学- Courant	AD	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	东北大学	硕士	计算机科学- Align Boston	REJ	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学 （MSCS）	REJ	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ； 水实习
985	地理信息系统	3.74					104		329	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ； 水实习
华中科技大学	电子信息工程	3.81					108		327	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算 机科学	REJ	三篇会议一作，均为无线通信方向
宾州州立大学公园分 校	计算机科学	3.95					101		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 （M.S. in Computer Science, MCS）	AD	
宾州州立大学公园分	计算机科学	3.95					101		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	

中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Master in Computer Science- MCS)	REJ	水科研；水实习
中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研；水实习
中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	水科研；水实习
中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中山大学	软件工程	3.9					106	323	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
南京大学	计算机工程	3.65					106	326	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	科研经历：二作论文*2 工作与实习经历： 阿里巴巴+微软亚洲研究院实习
南京大学	计算机工程	3.65					106	326	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Master in Computer Science- MCS)	REJ	科研经历：二作论文*2 工作与实习经历： 阿里巴巴+微软亚洲研究院实习
南京大学	计算机工程	3.65					106	326	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：二作论文*2 工作与实习经历： 阿里巴巴+微软亚洲研究院实习
南京大学	计算机工程	3.65					106	326	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：二作论文*2 工作与实习经历： 阿里巴巴+微软亚洲研究院实习
南京大学	计算机工程	3.65					106	326	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：二作论文*2 工作与实习经历： 阿里巴巴+微软亚洲研究院实习
南京大学	计算机工程	3.65					106	326	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：二作论文*2 工作与实习经历： 阿里巴巴+微软亚洲研究院实习
香港大学	会计+资工	3.03					110	328	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程 硕士（MSCSE）	AD	微软SDE Intern, 創業經驗, Hackathon主辦人
香港大学	会计+资工	3.03					110	328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	微软SDE Intern, 創業經驗, Hackathon主辦人
香港大学	会计+资工	3.03					110	328	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	微软SDE Intern, 創業經驗, Hackathon主辦人
香港大学	会计+资工	3.03					110	328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	微软SDE Intern, 創業經驗, Hackathon主辦人
香港大学	会计+资工	3.03					110	328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	微软SDE Intern, 創業經驗, Hackathon主辦人
香港大学	会计+资工	3.03					110	328	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	微软SDE Intern, 創業經驗, Hackathon主辦人
香港大学	会计+资工	3.03					110	328	2018	纽约大学	硕士	计算机商业与创业 硕士（MS in Computing Entrepreneurship and Innovation）	AD	微软SDE Intern, 創業經驗, Hackathon主辦人
武汉大学	管理信息系统	3.72					107	326	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	国创；水实习
武汉大学	管理信息系统	3.72					107	326	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	国创；水实习
大连理工大学	自动化	3.41					98	321	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	大创，IEEE 期刊一篇二作
北京工业大学	机械工程	3.93				7		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	有两个关于图像识别和机器人算法控制的国创项目
北京工业大学	机械工程	3.93				7		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	有两个关于图像识别和机器人算法控制的国创项目
北京工业大学	机械工程	3.93				7		321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	有两个关于图像识别和机器人算法控制的国创项目
北京工业大学	机械工程	3.93				7		321	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	有两个关于图像识别和机器人算法控制的国创项目
北京工业大学	机械工程	3.93				7		321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	有两个关于图像识别和机器人算法控制的国创项目
吉林大学	电气与计算机工程	3.4					93	316	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水大创/水科研 交流经历：一个水水的summer school
吉林大学	电气与计算机工程	3.4					93	316	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水大创/水科研 交流经历：一个水水的summer school
吉林大学	电气与计算机工程	3.4					93	316	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水大创/水科研 交流经历：一个水水的summer school
吉林大学	电气与计算机工程	3.4					93	316	2018	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水大创/水科研 交流经历：一个水水的summer school
吉林大学	电气与计算机工程	3.4					93	316	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水大创/水科研 交流经历：一个水水的summer school

	电气与计算机工程	3.4					93		316	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水大创/水科研 交流经历：一个水水的summer school
吉林大学	电气与计算机工程	3.4					93		316	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水大创/水科研 交流经历：一个水水的summer school
同济大学	地理信息系统	3.93					111		332	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学-MSCS	AD	水实习
同济大学	地理信息系统	3.93					111		332	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	水实习
同济大学	地理信息系统	3.93					111		332	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
同济大学	地理信息系统	3.93					111		332	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
威廉玛丽学院	数学, 计算机科学	3.93							335	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研
威廉玛丽学院	数学, 计算机科学	3.93							335	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研
威廉玛丽学院	数学, 计算机科学	3.93							335	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-	AD	水科研
威廉玛丽学院	数学, 计算机科学	3.93							335	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	水科研
南京大学	计算机科学	3.58					99		320	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	半年水实习
985	机械工程	3.68					102		324	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；工作两年
浙江大学	工业设计	3.8					111		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, M.Eng.)	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：1段外企、2段国内企业的相关实习。此外还有1段外企的产品设计实习，和1段国内企业的PM实习
浙江大学	工业设计	3.8					111		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, M.Eng.)	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：1段外企、2段国内企业的相关实习。此外还有1段外企的产品设计实习，和1段国内企业的PM实习
浙江大学	工业设计	3.8					111		325	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-M. Eng	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：1段外企、2段国内企业的相关实习。此外还有1段外企的产品设计实习，和1段国内企业的PM实习
浙江大学	工业设计	3.8					111		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：1段外企、2段国内企业的相关实习。此外还有1段外企的产品设计实习，和1段国内企业的PM实习
浙江大学	工业设计	3.8					111		325	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-数据科学与系统 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer Science)	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：1段外企、2段国内企业的相关实习。此外还有1段外企的产品设计实习，和1段国内企业的PM实习
华东师范大学	地理科学	3.54					102		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS - Data Science)	REJ	一段产品分析实习
华东师范大学	地理科学	3.54					102		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	一段产品分析实习
华东师范大学	地理科学	3.54					102		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	一段产品分析实习
华东师范大学	地理科学	3.54					102		323	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	一段产品分析实习
985	机械设计制作及其自动化	3.64					107		334	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
浙江大学	信息工程	3.93					107		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
浙江大学	信息工程	3.93					107		325	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	水科研
南京大学	地理信息系统	3.5					108		328	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	工作与实习经历：3-5年工作经验 所获奖项：两次人民奖学金
南京大学	地理信息系统	3.5					108		328	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12-course)	AD	工作与实习经历：3-5年工作经验 所获奖项：两次人民奖学金
南京大学	地理信息系统	3.5					108		328	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3-5年工作经验 所获奖项：两次人民奖学金
南京大学	地理信息系统	3.5					108		328	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3-5年工作经验 所获奖项：两次人民奖学金
浙江大学	地理信息系统	3.65					105		329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研
上海交通大学	金融	3.58					111		329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, M.Eng.)	REJ	科研经历：两段科研（统计相关） 工作与实习经历：两段实习经历：一段四大风控实习，较短2个月；一段咨询类实现，较长8个月
双非	电气与计算机工程	4					105		324	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	EI一作

双非	电气与计算机工程	4					105		324	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	ET一作
纽约州立大学石溪分	计算机科学	3.68							320	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	Offer	水科研；水实习
纽约州立大学石溪分	计算机科学	3.68							320	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
纽约州立大学石溪分	计算机科学	3.68							320	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
东北大学（中国）	软件工程	3.64					106		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	工作与实习经历；实习:ebay(QA), canon(SDE)；交流经历：交换:ucsd 1 quarter 4.0/4.0
东北大学（中国）	软件工程	3.64					106		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	工作与实习经历；实习:ebay(QA), canon(SDE)；交流经历：交换:ucsd 1 quarter 4.0/4.0
东北大学（中国）	软件工程	3.64					106		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；实习:ebay(QA), canon(SDE)；交流经历：交换:ucsd 1 quarter 4.0/4.0
东北大学（中国）	软件工程	3.64					106		324	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历；实习:ebay(QA), canon(SDE)；交流经历：交换:ucsd 1 quarter 4.0/4.0
东北大学（中国）	软件工程	3.64					106		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；实习:ebay(QA), canon(SDE)；交流经历：交换:ucsd 1 quarter 4.0/4.0
东北大学（中国）	软件工程	3.64					106		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；实习:ebay(QA), canon(SDE)；交流经历：交换:ucsd 1 quarter 4.0/4.0
东北大学（中国）	软件工程	3.64					106		324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；实习:ebay(QA), canon(SDE)；交流经历：交换:ucsd 1 quarter 4.0/4.0
浙江大学	电气与计算机工程	3.76					103		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
华东师范大学	信息管理与信息系统	3.2					106		323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术(Computer and Information Technology, MCIT)	REJ	科研经历：大学时候与过信息分析的论文和数据挖掘项目，不过都是以课堂作业的形式，信息分析论文是学年论文 工作与实习经历：水实习 所获奖项：学校的大学生创业计划大赛优胜奖；上海市大学生创新活动计划项目基金立项；华东师范大学2013年度创新型社会奖学金•住友商事奖学金；IBM实习时候有 best team of 2014 blue pathway
华东师范大学	信息管理与信息系统	3.2					106		323	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大学时候与过信息分析的论文和数据挖掘项目，不过都是以课堂作业的形式，信息分析论文是学年论文 工作与实习经历：水实习 所获奖项：学校的大学生创业计划大赛优胜奖；上海市大学生创新活动计划项目基金立项；华东师范大学2013年度创新型社会奖学金•住友商事奖学金；IBM实习时候有 best team of 2014 blue pathway
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110		325	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程（Computer Science and Engineering, 缩写：CSE）	AD	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110		325	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学

哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
哈尔滨工业大学	物理	2.9	哈尔滨工业大学	物理	3.71		110	325	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三篇一作，三篇二作，其中五篇都是physics review系列，引用加起来不到五十 交流经历：博士期间在OSU物理系做过一年半访学
华中科技大学	通信	3.55					105	325	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	yonyou实习
华中科技大学	通信	3.55					105	325	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	yonyou实习
华中科技大学	通信	3.55					105	325	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	yonyou实习
华中科技大学	通信	3.55					105	325	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	yonyou实习
华中科技大学	通信	3.55					105	325	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	yonyou实习
华中科技大学	通信	3.55					105	325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	yonyou实习
北京航空航天大学	航空科学与工程	3.56					101	322	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学-数据科学方向 (Computer Science M.S. with Data Science concentration)	REJ	4段实习（咨询，券商，数据分析，算法）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.36					108	323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	水实习

普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学, 机械工程	3.9							322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇robotics有关的会议, 两篇journal和一个专利在投 工作与实习经历: 水实习
双非	资产评估 (Assets Appraisal)	3.82						110	326	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机信息系统硕士 (MSE)	AD	科研经历: 两段实验室相关经历+两篇水论文Under Review 工作与实习经历: 若干兼职工作经历+创业经历
双非	资产评估 (Assets Appraisal)	3.82						110	326	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两段实验室相关经历+两篇水论文Under Review 工作与实习经历: 若干兼职工作经历+创业经历
中山大学	软件工程	3.8						107	324	2018	密西根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	华为实习两个月
中山大学	软件工程	3.8						107	324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	华为实习两个月
中山大学	软件工程	3.8						107	324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	华为实习两个月
中山大学	软件工程	3.8						107	324	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	华为实习两个月
中山大学	软件工程	3.8						107	324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	华为实习两个月
中山大学	软件工程	3.8						107	324	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	华为实习两个月
中山大学	软件工程	3.8						107	324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	华为实习两个月
多伦多大学	计算机科学	3.83							321	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
厦门大学	信息与计算科学	3.73						106		2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 加入大暑期科研三个月, 有论文 工作与实习经历: 两个月实习 交流经历: 有一学期的新加坡南洋理工大学交换经历
马里兰大学学院公园分校	统计学	3							322	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学-数据科学方向 (CS-DS Track)	AD	水科研; 水实习
南京大学	计算机科学	3.17						104	322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	科研经历: 一个夏校 (3.9/4.0) 交流经历: 一个学期交换 (4.0/4.0)
南京大学	计算机科学	3.17						104	322	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一个夏校 (3.9/4.0) 交流经历: 一个学期交换 (4.0/4.0)
南京大学	计算机科学	3.17						104	322	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一个夏校 (3.9/4.0) 交流经历: 一个学期交换 (4.0/4.0)
北京林业大学	城市规划	3.74						107	328	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12course)	AD	科研经历: 大半年中物院计算数学研究所科研, 一篇核心期刊论文三作 工作与实习经历: 3个月数据分析实习, 3个月计算机公司实习
吉林大学	计算机科学	3.57						102	322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-general	AD	水科研
吉林大学	计算机科学	3.57						102	322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	水科研
吉林大学	计算机科学	3.57						102	322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
吉林大学	计算机科学	3.57						102	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研

吉林大学	计算机科学	3.57						102		322	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
吉林大学	计算机科学	3.57						102		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
吉林大学	计算机科学	3.57						102		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
吉林大学	计算机科学	3.57						102		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
吉林大学	计算机科学	3.57						102		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研
985	数学	2.94						103		328	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京航空航天大学	物理	3.5						103		324	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
加州大学圣地亚哥分	数学, 统计学	3.3								316	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研
复旦大学	生物医学工程	3.03	复旦大学	生物信息学	3.22			110		332	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	文章一共10篇, 3篇一作/共一 (IF 8.8, 4.5, 3.0)
复旦大学	生物医学工程	3.03	复旦大学	生物信息学	3.22			110		332	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	文章一共10篇, 3篇一作/共一 (IF 8.8, 4.5, 3.0)
北京邮电大学	电子商务 (E-Commerce)	3.3						100		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	一段国内科研; 一段短期实习
北京邮电大学	电子商务 (E-Commerce)	3.3						100		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	一段国内科研; 一段短期实习
北京邮电大学	电子商务 (E-Commerce)	3.3						100		320	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	一段国内科研; 一段短期实习
北京邮电大学	电子商务 (E-Commerce)	3.3						100		320	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	一段国内科研; 一段短期实习
北京邮电大学	电子商务 (E-Commerce)	3.3						100		320	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	一段国内科研; 一段短期实习
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	水科研
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	佐治亚大学	硕士	计算机科学硕士	AD	水科研
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	犹他大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	水科研
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	科罗拉多大学博尔德分	硕士	计算机科学硕士	REJ	水科研
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	康涅狄格大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	水科研
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	水科研
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
合肥工业大学	计算机科学	3.22						98		320	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研, 老板是ECE的助理教授, 共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文, 我是一作。在国内还有一篇关于生物的, miRNA-disease关联预测的
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研, 老板是ECE的助理教授, 共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文, 我是一作。在国内还有一篇关于生物的, miRNA-disease关联预测的
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研, 老板是ECE的助理教授, 共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文, 我是一作。在国内还有一篇关于生物的, miRNA-disease关联预测的
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研, 老板是ECE的助理教授, 共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文, 我是一作。在国内还有一篇关于生物的, miRNA-disease关联预测的

浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学（12-course）	AD	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
浙江大学	数学与应用数学	3.02						104		319	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	去罗切斯特大学做了三个月的暑期科研，老板是ECE的助理教授，共同发了一篇用卷积神经网络实现说话者听写与识别的论文，我是一作。在国内还有一篇关于生物的，miRNA-disease关联预测的论文。
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	AD	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（Master in Computer Science, Thesis）	REJ	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-	REJ	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	C类水会水文二作：菊厂半年实习
南京大学	软件工程	3.64						109		324	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	C类水会水文二作：菊厂半年实习
中山大学	信息与计算科学	3.5					7			327	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（数据中心计算）（MS with Specialization in Data Centric）	AD	

211	数学	3.3					106	330	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	REJ	工作与实践经历：在一家创业公司做过java开发 所获奖项：数模美赛国赛奖
211	数学	3.3					106	330	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：在一家创业公司做过java开发 所获奖项：数模美赛国赛奖
西安交通大学	能源与动力工程	3.4					102	315	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	水科研
西安交通大学	能源与动力工程	3.4					102	315	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研
西安交通大学	能源与动力工程	3.4					102	315	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
西安电子科技大学	电磁场	3.25					104	325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	工作与实践经历：在互联网公司实习（小型企业），一个游戏公司实习（小企业），一个硬件天线公司实习（小企业） 所获奖项：校二等和三等还有进过实验室
国立交通大学	电气与计算机工程	3.92					106	330	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
华中科技大学	能源	3.1					109	325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	5年BAT写码工作经验
清华大学	建筑学	3.79	清华大学	建筑学	3.4		113	332	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术(Computer and Information Technology, M.S.)	AD	水科研
北京大学	计算机科学	3.2					112	322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：学院内实验室和海外各一段 科研经历：两段方向不一样，无论文 所获奖项：美赛M奖
北京大学	计算机科学	3.2					112	322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	科研经历：学院内实验室和海外各一段 科研经历：两段方向不一样，无论文 所获奖项：美赛M奖
北京大学	计算机科学	3.2					112	322	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M.Eng at Cornell Tech (NYC)）	REJ	科研经历：学院内实验室和海外各一段 科研经历：两段方向不一样，无论文 所获奖项：美赛M奖
北京大学	计算机科学	3.2					112	322	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学院内实验室和海外各一段 科研经历：两段方向不一样，无论文 所获奖项：美赛M奖
南开大学	计算机科学与技术	3.2					105	327	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研，无论文 交流经历：有台湾（NYSU）交换经历（半年）
同济大学	勘测工程（Surveying）	3.8					105	327	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1暑期科研+1学院水研，无paper 工作与实践经历：1水实习
同济大学	勘测工程（Surveying）	3.8					105	327	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1暑期科研+1学院水研，无paper 工作与实践经历：1水实习
香港中文大学	计算机科学	3.59					109	330	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	科研经历：水research 工作与实践经历：水实习 交流经历：Brown一学期交换4.0
香港中文大学	计算机科学	3.59					109	330	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水research 工作与实践经历：水实习 交流经历：Brown一学期交换4.0
香港中文大学	计算机科学	3.59					109	330	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士-数据科学与系统（M.Eng in Electrical Engineering and Computer Science）	AD	科研经历：水research 工作与实践经历：水实习 交流经历：Brown一学期交换4.0
中山大学	地理信息系统	4					107	326	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	科研经历：一篇抱大腿的 top journal 和一篇一作的SCI submission 工作与实践经历：水实习
天津财经大学	信息管理与信息系统	3.77					113	328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	工作与实践经历：在中科院实习；段四大实习，一段sap实习 交流经历：大二下学期的哥伦比亚大学交换了一个学期，绩点4.0/4.3，修了四门课，统计学A、概率论与数理统计A+、金融学A+、计量经济学A 所获奖项：三年均校一等
兰州大学	物理	3.6	新加坡国立大学		3.6		105	323	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
兰州大学	物理	3.6	新加坡国立大学		3.6		105	323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
上海财经大学	数学	3.39					101	321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	软件工程	3.92					100	328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	AD	科研经历：水科研 工作与实践经历：水实习 所获奖项：北航冯如杯项目

北京航空航天大学	软件工程	3.92						100	328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：水实习 所获奖项：北航冯如杯项目
北京航空航天大学	软件工程	3.92						100	328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：水实习 所获奖项：北航冯如杯项目
北京航空航天大学	软件工程	3.92						100	328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：水实习 所获奖项：北航冯如杯项目
北京航空航天大学	软件工程	3.92						100	328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：水实习 所获奖项：北航冯如杯项目
俄亥俄州立大学	生物医学工程	3.95							329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水科研 ；水实习
中国政法大学	国际商务+法学	2.6						98	316	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	有5年世界五百强的工作经验，其中2年是在战略部门
中山大学	软件工程	3.5						102	319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	科研经历： 半年实验室打杂，生物识别方向，没有论文 工作与实习经历：水实习 所获奖项：几个校奖学金
中山大学	软件工程	3.5						102	319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历： 半年实验室打杂，生物识别方向，没有论文 工作与实习经历：水实习 所获奖项：几个校奖学金
中山大学	软件工程	3.5						102	319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历： 半年实验室打杂，生物识别方向，没有论文 工作与实习经历：水实习 所获奖项：几个校奖学金
中山大学	软件工程	3.5						102	319	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Boston	REJ	科研经历： 半年实验室打杂，生物识别方向，没有论文 工作与实习经历：水实习 所获奖项：几个校奖学金
TOP985	工业工程	3.79						116	330	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：几段水科研，和Data、CS均无关 工作与实习经历：一段水实习
布林莫尔学院	数学	3.87							335	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	跟本校教授做data analysis/machine learning有关的研
布林莫尔学院	数学	3.87							335	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-Ithaca	REJ	跟本校教授做data analysis/machine learning有关的研
布林莫尔学院	数学	3.87							335	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	跟本校教授做data analysis/machine learning有关的研
布林莫尔学院	数学	3.87							335	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	跟本校教授做data analysis/machine learning有关的研
布林莫尔学院	数学	3.87							335	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	跟本校教授做data analysis/machine learning有关的研
布林莫尔学院	数学	3.87							335	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	跟本校教授做data analysis/machine learning有关的研
布林莫尔学院	数学	3.87							335	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	跟本校教授做data analysis/machine learning有关的研
复旦大学	金融	3.69	复旦大学	金融	3.69			114	332	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士(MPCS)	AD	工作两年
复旦大学	金融	3.69	复旦大学	金融	3.69			114	332	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作两年
南京邮电大学	计算机科学	3.5						103	321	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.5						103	321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.5						103	321	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REI	水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.5						103	321	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REI	水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.5						103	321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REI	水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.5						103	321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REI	水实习
211	电子信息	3.5				7			325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REI	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REI	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	一篇国内核心1作+一篇水专利2作
211	电子信息	3.5				7			325	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REI	一篇国内核心1作+一篇水专利2作

香港科技大学	风险管理	3.9		金融数学			113		336	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	科研经历：研一主期间跟教授做了一些科研项目 工作与实习经历：在投行工作了半年
北京邮电大学	网络工程	3					91		318	2018	罗切斯特理工学院	硕士	计算机科学	REI	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工 程-CS76	REJ	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REI	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	水实习
厦门大学	计算机科学	3					101		323	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 数学	3.7							327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 数据科学方向	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 数学	3.7							327	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Master in Computer Science- 方向)	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 数学	3.7							327	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	计算机科学与技术	3.79					105		331	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	二作水会论文一篇； Caltech科研助理 经历一段
电子科技大学	计算机科学与技术	3.79					105		331	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	二作水会论文一篇； Caltech科研助理 经历一段
中山大学	软件工程	3.9					103		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 数据科学方向	AD	水实习
中山大学	软件工程	3.9					103		327	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE in Computer Science)	AD	水实习
中山大学	软件工程	3.9					103		327	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
中山大学	软件工程	3.9					103		327	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
中山大学	软件工程	3.9					103		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
华南师范大学	软件工程	3.3					102		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	cmu实习项目
华南师范大学	软件工程	3.3					102		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	cmu实习项目
华南师范大学	软件工程	3.3					102		325	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	cmu实习项目
中央财经大学	电子商务	3.79					109		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学- 方向	REJ	Berkeley交换一学期
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REI	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	REJ	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REI	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REI	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	德克萨斯大学达拉斯分 校	硕士	计算机科学	REI	2年产品1年不到研发经历
北京邮电大学	通信工程	3.2					97		315	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REI	2年产品1年不到研发经历
深圳大学	计算机科学	3.88					100		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
北京邮电大学	电子商务工程与法律	3.03					100		317	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工 程	REJ	科研经历：有半年清华实验室的实习经 历，做网络相关编程项目，无论文；大 创，互联网+... 和课程内的编程项目 工作与实习经历； IBM和deloitte的两份 实习，偏咨询的岗位 所获奖项：美赛
北京邮电大学	电子商务工程与法律	3.03					100		317	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有半年清华实验室的实习经 历，做网络相关编程项目，无论文；大 创，互联网+... 和课程内的编程项目 工作与实习经历； IBM和deloitte的两份 实习，偏咨询的岗位 所获奖项：美赛
北京邮电大学	电子商务工程与法律	3.03					100		317	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有半年清华实验室的实习经 历，做网络相关编程项目，无论文；大 创，互联网+... 和课程内的编程项目 工作与实习经历； IBM和deloitte的两份 实习，偏咨询的岗位 所获奖项：美赛

北京邮电大学	电子商务工程与法律	3.03						100		317	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有半年清华实验室的实习经历，做网络相关编程项目，无论文；大创，互联网+...和课程内的编程项目工作与实习经历；IBM和deloitte的两份实习，偏咨询的岗位 所获奖项：美赛
北京邮电大学	电子商务工程与法律	3.03						100		317	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有半年清华实验室的实习经历，做网络相关编程项目，无论文；大创，互联网+...和课程内的编程项目工作与实习经历；IBM和deloitte的两份实习，偏咨询的岗位 所获奖项：美赛
北京邮电大学	电子商务工程与法律	3.03						100		317	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有半年清华实验室的实习经历，做网络相关编程项目，无论文；大创，互联网+...和课程内的编程项目工作与实习经历；IBM和deloitte的两份实习，偏咨询的岗位 所获奖项：美赛
武汉大学	统计学	3.73						103		330	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	有一个国创项目是有关NLP的，在中科院的一个机器学习水课上当了一周助教；
武汉大学	统计学	3.73						103		330	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	有一个国创项目是有关NLP的，在中科院的一个机器学习水课上当了一周助教；
武汉大学	统计学	3.73						103		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	有一个国创项目是有关NLP的，在中科院的一个机器学习水课上当了一周助教；
武汉大学	统计学	3.73						103		330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	有一个国创项目是有关NLP的，在中科院的一个机器学习水课上当了一周助教；
武汉大学	统计学	3.73						103		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	有一个国创项目是有关NLP的，在中科院的一个机器学习水课上当了一周助教；
福州大学	计算机科学与技术	3.37						106		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	科研经历：几段实验室小科研，一项软著 交流经历：哥大暑校 所获奖项：一段阿里云竞赛无奖
福州大学	计算机科学与技术	3.37						106		325	2018	南加州大学	硕士	计算机/科学硕士-数据科学方向	REJ	科研经历：几段实验室小科研，一项软著 交流经历：哥大暑校 所获奖项：一段阿里云竞赛无奖
福州大学	计算机科学与技术	3.37						106		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：几段实验室小科研，一项软著 交流经历：哥大暑校 所获奖项：一段阿里云竞赛无奖
福州大学	计算机科学与技术	3.37						106		325	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：几段实验室小科研，一项软著 交流经历：哥大暑校 所获奖项：一段阿里云竞赛无奖
纽约大学	金融&数据科学	3.78								324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：项目二：谷歌无人驾驶python项目、哈佛数据处理项目、课堂Fviews项目） 工作与实习经历：水实习 所获奖项：国际商赛top15%、一等加二等奖学金、三好生、某英语比赛市三等
厦门大学	会计	3.6				7.5				327	2018	东北大学	硕士	计算机科学-AI&ML	REJ	有3年工作经验
东北大学（中国）	软件工程	3						99		322	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学（CIS）	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer Vision）	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-M.Eng	REJ	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD	A会3rd author *1, A刊1st author submission *1

北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	A会3rd author *1, A1st1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	A会3rd author *1, A1st1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	A会3rd author *1, A1st1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	A会3rd author *1, A1st1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	A会3rd author *1, A1st1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	A会3rd author *1, A1st1st author submission *1
北京航空航天大学	计算机科学	3.79						110		330	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	A会3rd author *1, A1st1st author submission *1
清华大学	软件	3.86						101		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	AD	
南京工业大学	过程装备与控制	3.1						94		320	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
南京工业大学	过程装备与控制	3.1						94		320	2018	马萨诸塞大学洛厄尔分	硕士	计算机科学	AD	
西南财经大学	金融	3.1						108		331	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12-course)	AD	科研经历：和老师做过机器学习方面的研究 工作与实习经历：水实习 所获奖项：美赛H奖
华东理工大学	旅游管理	3.25	休斯敦大学	酒店管理	3.85					331	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
华东理工大学	旅游管理	3.25	休斯敦大学	酒店管理	3.85					331	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
双非	管理信息系统	3.3						93		321	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	一篇水论文；一份水实习
双非	管理信息系统	3.3						93		321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	一篇水论文；一份水实习
双非	管理信息系统	3.3						93		321	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇水论文；一份水实习
985	化学工程	3.79						108		333	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	AD	科研经历：Machine Learning, paper: first-authored:1篇accepted, 1篇submitted; second-authored: 1篇accepted, 1篇submitted; 1篇挂名, 无顶会 (略水的SCI/会议) 工作与实习经历：国内startup实习
985	化学工程	3.79						108		333	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历：Machine Learning, paper: first-authored:1篇accepted, 1篇submitted; second-authored: 1篇accepted, 1篇submitted; 1篇挂名, 无顶会 (略水的SCI/会议) 工作与实习经历：国内startup实习
985	化学工程	3.79						108		333	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历：Machine Learning, paper: first-authored:1篇accepted, 1篇submitted; second-authored: 1篇accepted, 1篇submitted; 1篇挂名, 无顶会 (略水的SCI/会议) 工作与实习经历：国内startup实习
985	化学工程	3.79						108		333	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Machine Learning, paper: first-authored:1篇accepted, 1篇submitted; second-authored: 1篇accepted, 1篇submitted; 1篇挂名, 无顶会 (略水的SCI/会议) 工作与实习经历：国内startup实习
985	化学工程	3.79						108		333	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Machine Learning, paper: first-authored:1篇accepted, 1篇submitted; second-authored: 1篇accepted, 1篇submitted; 1篇挂名, 无顶会 (略水的SCI/会议) 工作与实习经历：国内startup实习
哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.4	哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.76			97		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	工作有一段时间了
哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.4	哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.76			97		322	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作有一段时间了
哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.4	哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.76			97		322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作有一段时间了
哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.4	哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.76			97		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作有一段时间了
哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.4	哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.76			97		322	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作有一段时间了

香港理工大学	计算机科学	3.83					107		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	MIT水项目
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, 2018)	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
清华大学	自动化	3.58					104		325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇ORACL-RLT论文；科研经历有一次2.5个月的海外暑研，也有今年三月开始至今在校实验室的科研经历（毕设也在那做） 所获奖项：美赛M奖、
奥克兰大学	计算机科学	3.8							326	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇ICAI2017 workshop论文，一篇PAKDD2017论文。都一作 工作与实习经历：有大咨询公司和互联网公司实习（IT解决方案和产品经理相关）
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.8							327	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD	水科研；水实习
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.8							327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD	水科研；水实习
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.8							327	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
浙江大学	光电信息工程与技术	3.64					106		329	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	科研经历：有在港科的一段三个月深度学习方面的科研（光电方面的科研就不说了） 交流经历：在澳洲交流一学期，修的是CS的课程

纽约大学	计算机科学, 数学	3.96					116		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
浙江大学	环境	3.79					108		332	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学与信息科学硕士(CIS)	REJ	CMU暑期实习
浙江大学	环境	3.79					108		332	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	CMU暑期实习
浙江大学	环境	3.79					108		332	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	AD	CMU暑期实习
浙江大学	环境	3.79					108		332	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	CMU暑期实习
浙江大学	环境	3.79					108		332	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	CMU暑期实习
厦门大学	经济学	3.4					102		324	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水助研 工作与实习经历：数据挖掘3个月实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.32					100		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.32					100		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.32					100		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.32					100		323	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.32					100		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水实习
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学硕士-MSCS	AD	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学 (Professional	REJ	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12-course)	AD	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
上海大学	应用数学	3.52					106		331	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习：umm交换一学期，绩点3.86
爱荷华大学	商业分析&数学	3.95							324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学与技术 (Computer and Information Technology,	REJ	水科研：水实习
华中科技大学	电子信息工程	3.3					105		320	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	REJ	科研经历：4个5段无成果小科研（计算机视觉相关），一篇paper在挣扎 工作与实习经历：腾讯实习俩月（计算机视觉实习生） 所获奖项：数学建模华中赛二等奖（前60/1960）；市级智能车大赛优胜奖（8/86）
华中科技大学	电子信息工程	3.3					105		320	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	科研经历：4个5段无成果小科研（计算机视觉相关），一篇paper在挣扎 工作与实习经历：腾讯实习俩月（计算机视觉实习生） 所获奖项：数学建模华中赛二等奖（前60/1960）；市级智能车大赛优胜奖（8/86）
西安电子科技大学	软件工程	3.81					102		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
西安电子科技大学	软件工程	3.81					102		323	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MRCS)	AD	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金

西安电子科技大学	软件工程	3.81						102		323	2018	西北大学	硕士	计算机科学与工程 (M.S. in Computer Science, UIC)	REJ	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
西安电子科技大学	软件工程	3.81						102		323	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学与工程 (M.S. in Computer Science, UIC)	REJ	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
西安电子科技大学	软件工程	3.81						102		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
西安电子科技大学	软件工程	3.81						102		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
西安电子科技大学	软件工程	3.81						102		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
西安电子科技大学	软件工程	3.81						102		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
西安电子科技大学	软件工程	3.81						102		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇一作水论文 工作与实习经历：暑假去韩国成均馆大学CV实验室实习了一个月 所获奖项：数模省奖，N次校一等奖学金
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统 (CIS)	REJ	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	AD	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-general	REJ	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
上海交通大学	信息安全	3.6						111		329	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
985	计算机科学	3.86						100		327	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	ACM亚洲区铜奖 美国数学建模M奖
985	计算机科学	3.86						100		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	ACM亚洲区铜奖 美国数学建模M奖
985	交通运输	3.71						103		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研；水实习
985	交通运输	3.71						103		320	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研；水实习
985	交通运输	3.71						103		320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	水科研；水实习
985	交通运输	3.71						103		320	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
浙江大学	土木工程	3.98						102		333	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, UIC)	REJ	水科研；水实习
东南大学	交通工程	3.74						107		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：有二十个国创 一流经历：uci continuing education ASAP 3+2 项目 所获奖项：大学生英语竞赛国家二等奖
东南大学	交通工程	3.74						107		320	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有二十个国创 一流经历：uci continuing education ASAP 3+2 项目 所获奖项：大学生英语竞赛国家二等奖
东南大学	交通工程	3.74						107		320	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有二十个国创 一流经历：uci continuing education ASAP 3+2 项目 所获奖项：大学生英语竞赛国家二等奖

浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术 (Computer and Information Technology, M.Sc.)	REJ	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MScV)	REJ	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
浙江大学	土木工程	3.7					109		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	土木期刊x1, 会议x1, 专利x3, NCSU暑研
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.61	上海交通大学	船舶与海洋工程	3.82		101		330	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng)	AD	科研经历: 一篇顶会, 一篇国际会议 所获奖项: 两次浙江noip二等奖, 高中没学过物竞水了个三等奖, 大学期间数学、物理都是上海地区的一等奖
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.61	上海交通大学	船舶与海洋工程	3.82		101		330	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 一篇顶会, 一篇国际会议 所获奖项: 两次浙江noip二等奖, 高中没学过物竞水了个三等奖, 大学期间数学、物理都是上海地区的一等奖
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.61	上海交通大学	船舶与海洋工程	3.82		101		330	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	科研经历: 一篇顶会, 一篇国际会议 所获奖项: 两次浙江noip二等奖, 高中没学过物竞水了个三等奖, 大学期间数学、物理都是上海地区的一等奖
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.61	上海交通大学	船舶与海洋工程	3.82		101		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历: 一篇顶会, 一篇国际会议 所获奖项: 两次浙江noip二等奖, 高中没学过物竞水了个三等奖, 大学期间数学、物理都是上海地区的一等奖
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.61	上海交通大学	船舶与海洋工程	3.82		101		330	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一篇顶会, 一篇国际会议 所获奖项: 两次浙江noip二等奖, 高中没学过物竞水了个三等奖, 大学期间数学、物理都是上海地区的一等奖
香港理工大学	土木工程	4					113		334	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	两段土木交通方面的科研
香港理工大学	土木工程	4					113		334	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	两段土木交通方面的科研
香港理工大学	土木工程	4					113		334	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	两段土木交通方面的科研
华盛顿大学	经济学	3.22							322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	在一家外包公司full time做java web
华盛顿大学	经济学	3.22							322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	在一家外包公司full time做java web
华盛顿大学	经济学	3.22							322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	在一家外包公司full time做java web
华盛顿大学	经济学	3.22							322	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	在一家外包公司full time做java web
华盛顿大学	经济学	3.22							322	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	在一家外包公司full time做java web
华盛顿大学	经济学	3.22							322	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家外包公司full time做java web
华盛顿大学	经济学	3.22							322	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	在一家外包公司full time做java web
985	数学	3.86					105		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
985	数学	3.86					105		324	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
985	数学	3.86					105		324	2018	华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
985	数学	3.86					105		324	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
985	数学	3.86					105		324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
四川大学	计算机科学与技术	3.91					106		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 顶会一作一篇 (Data Mining方向) 所获奖项: 大学生数学竞赛省一等奖, 某编程竞赛省一等奖
四川大学	计算机科学与技术	3.91					106		323	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 顶会一作一篇 (Data Mining方向) 所获奖项: 大学生数学竞赛省一等奖, 某编程竞赛省一等奖
四川大学	计算机科学与技术	3.91					106		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 顶会一作一篇 (Data Mining方向) 所获奖项: 大学生数学竞赛省一等奖, 某编程竞赛省一等奖

四川大学	计算机科学与技术	3.91					106		323	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：预会一作一篇（Data Mining方向） 所获奖项：大学生数学竞赛省一等奖，某编程竞赛省一等奖
中国科学院大学	材料科学与工程	3.3					91		322	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
中国科学院大学	材料科学与工程	3.3					91		322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
985	化学	3.57	弗吉尼亚理工学院	化学	3.8		101		319	2018	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一年半CS经历 工作与实践经历：水实习
浙江工业大学	化学	3.71					107		330	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, MEng)	REJ	水实习
浙江工业大学	化学	3.71					107		330	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
利物浦大学	电气与计算机工程	3.7			7				322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
厦门大学	材料科学与工程	3.64					102		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	sci二区四作，国家专利共同作者
厦门大学	材料科学与工程	3.64					102		327	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	sci二区四作，国家专利共同作者
厦门大学	材料科学与工程	3.64					102		327	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	sci二区四作，国家专利共同作者
浙江大学	材料科学与工程	3.86					108		330	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, MEng)	AD	一篇npj 3作，浙大国家重点实验室一段科研，UCLA EE distinguished professor实验室暑期（CSST）
复旦大学	材料化学	3.47					109		332	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	有暑研
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MEng）	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学硕士	AD	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	5年机器学习工作经验
西交利物浦大学	计算机科学	3.5					96		317	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	5年机器学习工作经验
G7	材料	3.71					103		329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, MEng)	REJ	科研经历：原专业两段科研，无论文，无CS相关经历 所获奖项：一个全国科创比赛二等奖，两个校内科创比赛一等奖，均为原专业相关
G7	材料	3.71					103		329	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MRCS）	AD	科研经历：原专业两段科研，无论文，无CS相关经历 所获奖项：一个全国科创比赛二等奖，两个校内科创比赛一等奖，均为原专业相关
G7	材料	3.71					103		329	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：原专业两段科研，无论文，无CS相关经历 所获奖项：一个全国科创比赛二等奖，两个校内科创比赛一等奖，均为原专业相关
G7	材料	3.71					103		329	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：原专业两段科研，无论文，无CS相关经历 所获奖项：一个全国科创比赛二等奖，两个校内科创比赛一等奖，均为原专业相关

G7	材料	3.71						103		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：原专业两段科研，无论文，无CS相关经历 所获奖项：一个全国科创比赛二等奖，两个校内科创比赛一等奖，均为原专业相关
G7	材料	3.71						103		329	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：原专业两段科研，无论文，无CS相关经历 所获奖项：一个全国科创比赛二等奖，两个校内科创比赛一等奖，均为原专业相关
天津大学	测控	3.75						104		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
天津大学	测控	3.75						104		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
华中科技大学	计算机科学	3.6						103		317	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	有2年半学校实验室科研实习，NCTCS2017 Best Paper Award
TOP985	统计学	3.86						99		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	水科研；水实习
211	经济统计学	3.79						98		323	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	UCSB交换半年
华东师范大学	物理	3.71						102		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	水科研；水实习
华东师范大学	物理	3.71						102		324	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
华东师范大学	物理	3.71						102		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
贵州大学	电气工程及其自动化	3.3						83		303	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
中山大学	电子工程	3.76						100		323	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	实验室RA约3个月
国立台湾科技大学	工商管理	2.81						100		315	2018	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：大四在台湾微软实习一年（Marketing Intern）；毕业之后到澳大利亚 Working Holiday 一年 交流经历：大三在捷克交换学生一年(Brno University of Technology, 商学院)
国立台湾科技大学	工商管理	2.81						100		315	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：大四在台湾微软实习一年（Marketing Intern）；毕业之后到澳大利亚 Working Holiday 一年 交流经历：大三在捷克交换学生一年(Brno University of Technology, 商学院)
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	REJ	水科研；水实习
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
211	信息系统与技术	3.4						105		322	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
东南大学	生物医学工程	3.44	东南大学	生物医学工程	3.58			107		333	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：一篇影响因子7的生物相关论文，一个国内专利 工作与实习经历：华为测试工作三年
东南大学	生物医学工程	3.44	东南大学	生物医学工程	3.58			107		333	2018	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：一篇影响因子7的生物相关论文，一个国内专利 工作与实习经历：华为测试工作三年
东南大学	生物医学工程	3.44	东南大学	生物医学工程	3.58			107		333	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇影响因子7的生物相关论文，一个国内专利 工作与实习经历：华为测试工作三年
211	计算机科学	3.65						95		322	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：开发过两个上线App，加起来用户有10,000，参加过一个月的以色列理工学院暑期课程（半奖，机器学习）工作与实习经历：水实习
211	计算机科学	3.65						95		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：开发过两个上线App，加起来用户有10,000，参加过一个月的以色列理工学院暑期课程（半奖，机器学习）工作与实习经历：水实习
211	计算机科学	3.65						95		322	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：开发过两个上线App，加起来用户有10,000，参加过一个月的以色列理工学院暑期课程（半奖，机器学习）工作与实习经历：水实习
上海科技大学	计算机科学	3.58						100		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习

大连理工大学	软件工程	3.4						100		321	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学（MCS）	AD	水科研；水实习
大连理工大学	软件工程	3.4						100		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	水科研；水实习
大连理工大学	软件工程	3.4						100		321	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学（Computer Sciences）	AD	水科研；水实习
大连理工大学	软件工程	3.4						100		321	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
大连理工大学	软件工程	3.4						100		321	2018	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
大连理工大学	软件工程	3.4						100		321	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
大连理工大学	软件工程	3.4						100		321	2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中南大学	自动化	3.93						104		329	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29						100		315	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（数据中心计算）（MS with Specialization in Data Centric Computing）	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29						100		315	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29						100		315	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29						100		315	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science, MSCS）	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29						100		315	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science, MSCS）	AD	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖

合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, MSCS)	AD	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	东北大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	马萨诸塞大学波士顿分校	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
合肥工业大学	计算机科学与技术	3.29					100	315	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个省级创新项目+一作中文水核心+毕设跟同济大学老师做的深度学习 工作与实习经历：去年暑假在华为实习，独自做了个2w行Python的工程框架。今年10月正式入职 所获奖项： ACM铜牌、一堆程序设计奖
中山大学	计算机科学	3.9					98	324.5	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	1论文在投； 水实验室
浙江工业大学	计算机科学	3.32					98	322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江工业大学	计算机科学	3.32					98	322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江工业大学	计算机科学	3.32					98	322	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
太原理工大学	软件工程	3.2					96	319	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
太原理工大学	软件工程	3.2					96	319	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
太原理工大学	软件工程	3.2					96	319	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
西北大学（中国）	生物科学	3.27					105	328	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研； 水实习
西北大学（中国）	生物科学	3.27					105	328	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REI	水科研； 水实习
西北大学（中国）	生物科学	3.27					105	328	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	水科研； 水实习
西北大学（中国）	生物科学	3.27					105	328	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	水科研； 水实习
西北大学（中国）	生物科学	3.27					105	328	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REI	水科研； 水实习
211	计算机科学	3.73					105	324	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室半年+暑期MIT(大数据方向)和哈工大短期项目（深度学习+视觉方向） 所获奖项：美赛建模H奖，全国大学生英语能力竞赛一等奖

211	计算机科学	3.73						105		324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室半年+暑期MIT(大数据方向)和哈工大短期项目(深度学习+视觉方向) 所获奖项：美赛建模H奖，全国大学生英语能力竞赛一等奖
211	计算机科学	3.73						105		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室半年+暑期MIT(大数据方向)和哈工大短期项目(深度学习+视觉方向) 所获奖项：美赛建模H奖，全国大学生英语能力竞赛一等奖
波士顿大学	计算机科学	3.59						107		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	水科研；水实习
波士顿大学	计算机科学	3.59						107		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
波士顿大学	计算机科学	3.59						107		323	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
波士顿大学	计算机科学	3.59						107		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
波士顿大学	计算机科学	3.59						107		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
波士顿大学	计算机科学	3.59						107		323	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
波士顿大学	计算机科学	3.59						107		323	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	美赛H奖 三年校级奖学金
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	美赛H奖 三年校级奖学金
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	美赛H奖 三年校级奖学金
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	美赛H奖 三年校级奖学金
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士(M. S. in Computer Science, USC)	REJ	美赛H奖 三年校级奖学金
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	美赛H奖 三年校级奖学金
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	美赛H奖 三年校级奖学金
中山大学	计算机科学	3.75						108		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	美赛H奖 三年校级奖学金
北京邮电大学	计算机科学	3.2						110		317	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学(Computer Science)	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.2						110		317	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.2						110		317	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.2						110		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.2						110		317	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学(mscs-boston)	REJ	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
武汉大学	软件工程	3.64						106		321	2018	爱茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
加州大学戴维斯分校	计算机科学,统计学	3.4								321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士(MS in Computer Science)	AD	科研经历：3个水research 工作与实习经历；1个intern
加州大学戴维斯分校	计算机科学,统计学	3.4								321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(Master of Computer Science)	REJ	科研经历：3个水research 工作与实习经历；1个intern
加州大学戴维斯分校	计算机科学,统计学	3.4								321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：3个水research 工作与实习经历；1个intern
加州大学戴维斯分校	计算机科学,统计学	3.4								321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	科研经历：3个水research 工作与实习经历；1个intern
加州大学戴维斯分校	计算机科学,统计学	3.4								321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：3个水research 工作与实习经历；1个intern
加州大学戴维斯分校	计算机科学,统计学	3.4								321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3个水research 工作与实习经历；1个intern

浙江大学	电气与计算机工程	3.83					104		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 科工方向 (Master of Science in Computer Science -	AD	暑期在UC Davis做了暑研
浙江大学	电气与计算机工程	3.83					104		319	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 工商管理硕士双 学位项目 (MBA/MPCS	REJ	暑期在UC Davis做了暑研
浙江大学	电气与计算机工程	3.83					104		319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	暑期在UC Davis做了暑研
浙江大学	电气与计算机工程	3.83					104		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD	暑期在UC Davis做了暑研
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	REJ	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	AD	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
211	电气与计算机工程	3.9					112		331	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	
北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	水科研
北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	水科研
北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	水科研
北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	REJ	水科研
北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	AD	水科研
北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研

北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京理工大学	信息工程	3.9					102		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
上海交通大学	电气与计算机工程	3.74					99		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	有科研经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.74					99		318	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	有科研经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.74					99		318	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	有科研经历
吉林大学	车辆工程	3.87					100		322	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	AD	水科研
吉林大学	车辆工程	3.87					100		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研
吉林大学	车辆工程	3.87					100		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	水科研
吉林大学	车辆工程	3.87					100		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	水科研
南方科技大学	电气与计算机工程	3.6					105		323	2018	犹他大学	硕士	电气工程与计算机 科学硕士 (MS in Electrical Engineering and Computer Sciences)	REJ	有一篇二作水SCI
南方科技大学	电气与计算机工程	3.6					105		323	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机 科学硕士 (MS in Electrical Engineering and Computer Sciences)	REJ	有一篇二作水SCI
浙江大学	测控	3.72					100		335	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水科研
浙江大学	测控	3.72					100		335	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	水科研
浙江大学	电气与计算机工程	3.7					110		328	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	两段科研（其中一段海外暑研）
浙江大学	电气与计算机工程	3.7					110		328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	两段科研（其中一段海外暑研）
浙江大学	电气与计算机工程	3.7					110		328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	两段科研（其中一段海外暑研）
浙江大学	电气与计算机工程	3.7					110		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	AD	两段科研（其中一段海外暑研）
武汉大学	电气与计算机工程	3.65					106		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：无论文 一段校级科研 一段国家自然科学基金科研打杂经历 所获奖项：参加过美赛纪念奖
武汉大学	电气与计算机工程	3.65					106		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：无论文 一段校级科研 一段国家自然科学基金科研打杂经历 所获奖项：参加过美赛纪念奖
武汉大学	电气与计算机工程	3.65					106		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：无论文 一段校级科研 一段国家自然科学基金科研打杂经历 所获奖项：参加过美赛纪念奖
武汉大学	电气与计算机工程	3.65					106		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：无论文 一段校级科研 一段国家自然科学基金科研打杂经历 所获奖项：参加过美赛纪念奖
北京邮电大学	电气与计算机工程	4					109		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MS INI)	REJ	两段科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	4					109		324	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	两段科研

北京邮电大学	电气与计算机工程	4					109		324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	两段科研
TOP985	物理	3.93	TOP985	机械工程	3.5		105		335	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇SCI, 一篇EI会议
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	杜克大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	Offer	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
电子科技大学	电气与计算机工程	3.8					106		327	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 外企实习半年 交流经历: 新加坡国立大学暑期学校一个月
武汉科技大学	机械工程	3.58					104		327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士	REJ	
武汉科技大学	机械工程	3.58					104		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 科工方向	AD	
武汉科技大学	机械工程	3.58					104		327	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	电气与计算机工程	3.7					103		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	水科研
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	水科研
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	水科研
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	水科研
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	印第安纳普渡大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	物理网工程	3					96		315	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
对外经济贸易大学	电子商务	3.5					106		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
对外经济贸易大学	电子商务	3.5					106		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	2.8					100		323	2018	印第安纳大学伯明顿分	硕士	计算机科学	AD	水科研无paper, 水校内项目 水实习
211	计算机科学	2.8					100		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研无paper, 水校内项目 水实习
宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.91					108		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	一些比较水的暑期科研

宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.91					108		329	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	一些比较水的暑期科研
宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.91					108		329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学(MSCS)	AD	一些比较水的暑期科研
宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.91					108		329	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	一些比较水的暑期科研
宁波诺丁汉大学	计算机科学	3.91					108		329	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	一些比较水的暑期科研
211	电气与计算机工程	3.38	211	电气与计算机工程	3.65		97		320	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science,	REJ	EI会议一作*2; SCI一区三作*1
211	电气与计算机工程	3.38	211	电气与计算机工程	3.65		97		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science,	REJ	EI会议一作*2; SCI一区三作*1
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
山东大学	计算机科学	3.5					96		321	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	普渡大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.5	G7	电子工程	3.8		101		330	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
G7	电子工程	3.3					113		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
浙江大学	光电信息工程	3.88					103		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 本科做成像方面的工作与实习经历; 水实习
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学, 数学	3.65							329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士(MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	AD	水科研; 水实习
电子科技大学	软件工程	2.53					96		317	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	工作三年从事的是web后台应用开发
电子科技大学	软件工程	2.53					96		317	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作三年从事的是web后台应用开发
电子科技大学	软件工程	2.53					96		317	2018	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	工作三年从事的是web后台应用开发
电子科技大学	软件工程	2.53					96		317	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作三年从事的是web后台应用开发

复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	GS实习
复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程（CIS/MSE）	AD	GS实习
复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSE）	REJ	GS实习
复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	GS实习
复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	GS实习
复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	GS实习
复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	GS实习
复旦大学	软件工程	3.63					101		324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	GS实习
211	计算机科学	3.5					103		323	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MRCS）	AD	科研经历：水论文 submitted，水科研工作与实习经历；做过两份小公司实习所获奖项：学校的和北京市的竞赛很多
211	计算机科学	3.5					103		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：水论文 submitted，水科研工作与实习经历；做过两份小公司实习所获奖项：学校的和北京市的竞赛很多
211	计算机科学	3.5					103		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：水论文 submitted，水科研工作与实习经历；做过两份小公司实习所获奖项：学校的和北京市的竞赛很多
211	计算机科学	3.5					103		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水论文 submitted，水科研工作与实习经历；做过两份小公司实习所获奖项：学校的和北京市的竞赛很多
浙江大学	自动化	3.84					106		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	Alberta署研3个月；一篇国际会议一作（管道机器人相关）
浙江大学	自动化	3.84					106		326	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-机器人与嵌入式软件（M. Eng）	AD	Alberta署研3个月；一篇国际会议一作（管道机器人相关）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSE）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSE）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSE）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSE）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSE）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSE）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5							325	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）

犹他西敏学院	计算机科学	3.5						325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5						325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
犹他西敏学院	计算机科学	3.5						325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	有一个国内的实习（在某大学实验室跟过一个项目）
中国人民大学	计算机科学	3.8					107	326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：水实习 交流经历：一年公费ucsd交换经历
中国人民大学	计算机科学	3.8					107	326	2018	布朗大学	硕士	计算机科学-ScM	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：水实习 交流经历：一年公费ucsd交换经历
中国人民大学	计算机科学	3.8					107	326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：水实习 交流经历：一年公费ucsd交换经历
南开大学	软件工程	3.72					110	325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	UCSB spring quarter交换
南开大学	软件工程	3.72					110	325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	UCSB spring quarter交换
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.64	哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.2		105	323	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历：一篇国际项会demo 2作（英文），一篇国内水会长文一作（中文）工作与实习经历：3年工作经验 交流经历：本科时候台湾国立成功大学交换1学期 所获奖项：国家奖学金，微软HPC校园编程大赛全国2等奖
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.64	哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.2		105	323	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇国际项会demo 2作（英文），一篇国内水会长文一作（中文）工作与实习经历：3年工作经验 交流经历：本科时候台湾国立成功大学交换1学期 所获奖项：国家奖学金，微软HPC校园编程大赛全国2等奖
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	布朗大学	硕士	计算机科学-ScM	AD	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0
国立交通大学	电气与计算机工程	3.86					108	337	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：半年相关科研 交流经历：CMU ECE交换一学期 GPA 3.73/4.0

北京邮电大学	计算机科学	3.8					105	326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	水科研；水实习
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛sp(stupid)奖
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉-MSCV	REJ	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	AD	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSCS）	REJ	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSCS）	REJ	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
武汉大学	通信工程	3.71					105	327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两段水校级大学生科研，一段写app一段搞算法，大三开始做了一个nlp相关的科研项目 工作与实习经历：Vmware实习 所获奖项：学金 校级创新创业比赛三等奖 华中数模三等奖 美赛
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102	325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102	325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉-MSCV	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102	325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSCS）	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102	325	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	一篇EI水会一座

东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一座
东南大学	信息工程	3.73	上海交通大学	微电子	3.77		102		325	2018	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一座
加州大学洛杉矶分校	计算数学	3.7							333	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	AD	NLP相关科研无论文
TOP985	电气与计算机工程	3.4					96		319	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	有几个水科研
TOP985	电气与计算机工程	3.4					96		319	2018	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	有几个水科研
TOP985	电气与计算机工程	3.4					96		319	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学-MSCS	REJ	有几个水科研
TOP985	电气与计算机工程	3.4					96		319	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	有几个水科研
TOP985	电气与计算机工程	3.4					96		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	有几个水科研
TOP985	电气与计算机工程	3.4					96		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	有几个水科研
TOP985	电气与计算机工程	3.4					96		319	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	有几个水科研
华南理工大学	电气工程及其自动化	3.46					105		329	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：有一段电池SOC估算的实验室经历，没有论文 工作与实习经历：在一家深圳电子电子方面的做UPS的公司实习半年 所获奖项：数模国赛省3，美赛水水过去了，只有成功参赛
TOP985	软件工程	3.57					101		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	水科研；水实习
TOP985	软件工程	3.57					101		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	水科研；水实习
TOP985	软件工程	3.57					101		322	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	水科研；水实习
TOP985	软件工程	3.57					101		322	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
TOP985	软件工程	3.57					101		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
TOP985	软件工程	3.57					101		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学-general	AD	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.21					105		324	2018	艾莱莉大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
多伦多大学	电气与计算机工程	3.76					107		320	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-机器人与嵌入式软件 (M. Eng)	AD	水实习
211	电气与计算机工程	3.71					95		312	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水科研

211		电气与计算机工程	3.71					95		312	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
211		电气与计算机工程	3.71					95		312	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
211		电气与计算机工程	3.71					95		312	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
同济大学		土木工程	3.5					101		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
华北电力大学		计算机科学	3	211	计算机科学	3.5	7			321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	三年国企工作经验，一年外企实习
华北电力大学		计算机科学	3	211	计算机科学	3.5	7			321	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	三年国企工作经验，一年外企实习
华北电力大学		计算机科学	3	211	计算机科学	3.5	7			321	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	三年国企工作经验，一年外企实习
华南理工大学		计算机科学	3.7					101		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京交通大学		计算机科学	3.51					96		320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	水实习
北京交通大学		计算机科学	3.51					96		320	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
北京交通大学		计算机科学	3.51					96		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
北京交通大学		计算机科学	3.51					96		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
北京交通大学		计算机科学	3.51					96		320	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
威斯康辛大学麦迪逊分校		电气工程, 计算机科学	3.77							324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	水科研；水实习
威斯康辛大学麦迪逊分校		电气工程, 计算机科学	3.77							324	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
威斯康辛大学麦迪逊分校		电气工程, 计算机科学	3.77							324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
威斯康辛大学麦迪逊分校		电气工程, 计算机科学	3.77							324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
威斯康辛大学麦迪逊分校		计算机科学	3.43							325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
清北	建筑学		3.48	清北	建筑与土木工程	3.54		101		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, master)	REJ	水科研
清北	建筑学		3.48	清北	建筑与土木工程	3.54		101		324	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	水科研
清北	建筑学		3.48	清北	建筑与土木工程	3.54		101		324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	REJ	水科研
清北	建筑学		3.48	清北	建筑与土木工程	3.54		101		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
清北	建筑学		3.48	清北	建筑与土木工程	3.54		101		324	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
西安电子科技大学	计算机科学		3.79				7			320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水实习
西安电子科技大学	计算机科学		3.79				7			320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	水实习
西安电子科技大学	计算机科学		3.79				7			320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Boston	REJ	水实习
西安电子科技大学	计算机科学		3.79				7			320	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
西安电子科技大学	计算机科学		3.79				7			320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
西安电子科技大学	计算机科学		3.79				7			320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
西安电子科技大学	计算机科学		3.79				7			320	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
山东大学	计算机科学		3.6					94		312	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；水实习 所获奖项：省的软件比赛一等奖，国创立项什么的..
南京大学	自动化		3.46					109			2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	自动化		3.46					109			2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	自动化		3.46					109			2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	自动化		3.46					109			2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
985	电气工程	3.71	985	电气工程	3.8			106		327	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
985	电气工程	3.71	985	电气工程	3.8			106		327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
985	电气工程	3.71	985	电气工程	3.8			106		327	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水实习
浙江大学	信息工程		3.57					100		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	两段国内科研+1段美国暑期交流（均无论文）
双非	物理		3.58					89		322	2018	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇一区核心二作 所获奖项：一堆校级水奖
华中科技大学	光电信息工程		3.86					107		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	一篇APL一作，几项专利等等，海外科研
华中科技大学	光电信息工程		3.86					107		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	一篇APL一作，几项专利等等，海外科研
华中科技大学	光电信息工程		3.86					107		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	一篇APL一作，几项专利等等，海外科研

华中科技大学	光电信息工程	3.86						107		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	一篇APL一作，几项专利等等，海外科研
华中科技大学	光电信息工程	3.86						107		323	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇APL一作，几项专利等等，海外科研
华中科技大学	光电信息工程	3.86						107		323	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	一篇APL一作，几项专利等等，海外科研
浙江大学	电气与计算机工程	3.61						105		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	科研经历：无paper，海外暑假 所获奖项：校内水一等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.61						105		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：无paper，海外暑假 所获奖项：校内水一等奖
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7						105		324	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士（MS in CS）	AD	科研：水实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7						105		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in CS）	REJ	科研：水实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7						105		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in CS）	REJ	科研：水实习
同济大学	电气工程及其自动化	3.66						106		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：国创项目1个 工作与实习经历：暑期有两个很水的实习 所获奖项：校奖学金二等+三等
同济大学	电气工程及其自动化	3.66						106		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：国创项目1个 工作与实习经历：暑期有两个很水的实习 所获奖项：校奖学金二等+三等
复旦大学	微电子科学与工程	3.4						103		327	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉（MSCV）	REJ	1 paper in progress (CS) + 1 research (ECE)
复旦大学	微电子科学与工程	3.4						103		327	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	1 paper in progress (CS) + 1 research (ECE)
NU TOP50	电气与计算机工程	3.3								322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	
南京邮电大学	电子信息工程	3.79						99		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
南京邮电大学	电子信息工程	3.79						99		321	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	
南京邮电大学	电子信息工程	3.79						99		321	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.71						104		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Boston	REJ	科研经历：一篇NIPS下Workshop二作 Accepted；清华实验室水半年；NYU暑期科研 工作与实习经历：微博实习 所获奖项：美赛二等；各种奖学金啥的
北京邮电大学	通信工程	3.71						104		320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇NIPS下Workshop二作 Accepted；清华实验室水半年；NYU暑期科研 工作与实习经历：微博实习 所获奖项：美赛二等；各种奖学金啥的
北京邮电大学	通信工程	3.71						104		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇NIPS下Workshop二作 Accepted；清华实验室水半年；NYU暑期科研 工作与实习经历：微博实习 所获奖项：美赛二等；各种奖学金啥的
北京邮电大学	通信工程	3.71						104		320	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇NIPS下Workshop二作 Accepted；清华实验室水半年；NYU暑期科研 工作与实习经历：微博实习 所获奖项：美赛二等；各种奖学金啥的
北京邮电大学	通信工程	3.71						104		320	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇NIPS下Workshop二作 Accepted；清华实验室水半年；NYU暑期科研 工作与实习经历：微博实习 所获奖项：美赛二等；各种奖学金啥的
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	4	浙江大学	电气与计算机工程	3.64			95		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	科研经历：一篇IEEE会议一作 所获奖项：数学竞赛M奖
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	4	浙江大学	电气与计算机工程	3.64			95		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一篇IEEE会议一作 所获奖项：数学竞赛M奖
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	4	浙江大学	电气与计算机工程	3.64			95		321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇IEEE会议一作 所获奖项：数学竞赛M奖
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	4	浙江大学	电气与计算机工程	3.64			95		321	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇IEEE会议一作 所获奖项：数学竞赛M奖
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	4	浙江大学	电气与计算机工程	3.64			95		321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇IEEE会议一作 所获奖项：数学竞赛M奖
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	4	浙江大学	电气与计算机工程	3.64			95		321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇IEEE会议一作 所获奖项：数学竞赛M奖
电子科技大学	集成电路	3.93						102		332	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	AD	工作与实习经历：Mitacs，某小厂前后端半年 交流经历：台湾交换
东南大学	信息工程	3.62						98		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水实习

东南大学	信息工程	3.62					98		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	REJ	水实习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程- CS76	REJ	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	东北大学	硕士	计算机科学-MSCS	AD	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
南京大学	物理	3.4					105		330	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	中科院高能所实习，计算物理和高能物 理各一段经历，暑假开始一段机器学习
天津大学	自动化	3.44					98		318	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程 硕士 (M.Eng)	AD	水国创
天津大学	自动化	3.44					98		318	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	水国创
天津大学	自动化	3.44					98		318	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	水国创
北京邮电大学	通信工程	3.2					101		316	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	在PSU IST 做过暑研
北京邮电大学	通信工程	3.2					101		316	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	在PSU IST 做过暑研
北京邮电大学	物联网	3.2					98		319	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	3.2					98		319	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	3.2					98		319	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京交通大学	通信工程	3.34		北京理工大 学	信号与信息 处理	3.1	101		330	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇SCI三作 一篇EI三作 工作与实习经历：在一家金融公司做APP 实习半年 所获奖项： 省部级奖项5个
北京交通大学	通信工程	3.34		北京理工大 学	信号与信息 处理	3.1	101		330	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 一篇SCI三作 一篇EI三作 工作与实习经历：在一家金融公司做APP 实习半年 所获奖项： 省部级奖项5个
香港理工大学	应用物理	4					115		332	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, MEng)	REJ	科研经历： 带教授做数据分析一年，使 用linux, matlab但是编程能力一般 工 作与实习经历：两次国外志愿者经历 (工程类) 还有一年学生会经历 所获 奖项：无学科竞赛，政府奖学金，系里 各种大奖
北京邮电大学	通信工程	3.8					105		322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学- Courant	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	通信工程	3.8					105		322	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
NU TOP50	电气与计算机工程	3.38							324	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD	科研经历：美国实验室打工一年半，一 篇biomedical journal在审 工作与实 习经历：两个国内实习
211	计算机科学	3.93					112		329	2018	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	本科	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSSE)	REJ	ACM银牌，msra实习过一年
211	计算机科学	3.93					112		329	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	ACM银牌，msra实习过一年
211	计算机科学	3.93					112		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	ACM银牌，msra实习过一年
211	计算机科学	3.93					112		329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	ACM银牌，msra实习过一年
211	计算机科学	3.93					112		329	2018	华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	ACM银牌，msra实习过一年
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
西北工业大学	软件工程	3.5					103		319	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	电气与计算机工程	4					109		331	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in CS- Align)	REJ	

同济大学	电气与计算机工程	4						109		331	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in CS)	REJ	
同济大学	电气与计算机工程	4						109		331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in CS)	REJ	
香港中文大学	统计学	3.69						103		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
香港中文大学	统计学	3.69						103		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
香港中文大学	统计学	3.69						103		328	2018	东北大学	硕士	CS-Align	AD	
复旦大学	物理	3.52						105		328	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 MSCS	AD	
复旦大学	物理	3.52						105		328	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 MSCS	AD	
复旦大学	物理	3.52						105		328	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士	AD	
复旦大学	物理	3.52						105		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	REJ	
北京理工大学	电气与计算机工程	3.7						105		322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	REJ	科研经历：两段水科研 一段水暑研 工作与实践经历：两段水实习 (其中一段有推荐信) 所获奖项：ICM M奖一次
湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。 交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无竞
湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science-General)	REJ	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。 交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无竞
湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。 交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无竞
湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。 交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无竞
湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD (decision)	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。 交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无竞
湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。 交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无竞
湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。 交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无竞

湖南大学	电气与计算机工程	3.5						115		328	2018	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：一是在昆山杜克的一个CV实验室水了三个月，当时什么都不懂，就了解了下cv方面的算法；二是在ucla做了10周暑期科研，方向是data visualization。交流经历：大二在昆山杜克交流了一个学期 所获奖项：无
G7	电气与计算机工程	3.6						101		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS CS-)	REJ	科研经历：Umich暑期，Berkeley Summer 所获奖项：Nokia创赛
G7	电气与计算机工程	3.6						101		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (MS CS)	REJ	科研经历：Umich暑期，Berkeley Summer 所获奖项：Nokia创赛
北京邮电大学	软件工程	3.3						100		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
北京邮电大学	软件工程	3.3						100		323	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	软件工程	3.3						100		323	2018	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	软件工程	3.3						100		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	软件工程	3.3						100		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	软件工程	3.3						100		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	软件工程	3.3						100		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	电气与计算机工程	3.64						101		315	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
985	电气与计算机工程	3.64						101		315	2018	东北大学	硕士	CS-Align	REJ	
双非	地理信息科学	3.64						101		321	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学与工	AD	有个全国GIS开发二等奖
双非	地理信息科学	3.64						101		321	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有个全国GIS开发二等奖
双非	资讯管理	3.72						109		324	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	
双非	资讯管理	3.72						109		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science,	REJ	
双非	资讯管理	3.72						109		324	2018	犹他大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	
双非	资讯管理	3.72						109		324	2018	马萨诸塞大学波士顿分校	硕士	计算机科学 (MSCS)	AD	
双非	资讯管理	3.72						109		324	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (MSCS)	REJ	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng in Computer Science)	REJ	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	4						107		326	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	电子工程	3.45						105		327	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两段清华实验室科研经历（2篇文章发表）、普渡大学暑期（强推）工作与实习经历：水实习
清华大学	电子工程	3.45						105		327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两段清华实验室科研经历（2篇文章发表）、普渡大学暑期（强推）工作与实习经历：水实习
清华大学	电子工程	3.45						105		327	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两段清华实验室科研经历（2篇文章发表）、普渡大学暑期（强推）工作与实习经历：水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2						104		331	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学硕士	AD	三段EE相关科研经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2						104		331	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士	AD	三段EE相关科研经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2						104		331	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	三段EE相关科研经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2						104		331	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	三段EE相关科研经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2						104		331	2018	东北大学	硕士	CS-Align	REJ	三段EE相关科研经历

华中科技大学	信息安全	3.79					104		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	水科研：水实习
华中科技大学	信息安全	3.79					104		324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研：水实习
华中科技大学	信息安全	3.79					104		324	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
华南理工大学	软件工程	3.52					101		325	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
华南理工大学	软件工程	3.52					101		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研：水实习
华南理工大学	软件工程	3.52					101		325	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
华南理工大学	软件工程	3.52					101		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研：水实习
华南理工大学	软件工程	3.52					101		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研：水实习
985	计算机科学	3.2					101		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	一年BAT实习经历
普渡大学西拉法叶分	电气与计算机工程	3.83					120		313	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	
普渡大学西拉法叶分	电气与计算机工程	3.83					120		313	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	有通信网络的论文
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	有通信网络的论文
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	有通信网络的论文
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	有通信网络的论文
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	有通信网络的论文
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	有通信网络的论文
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	有通信网络的论文
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.7					109		329	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	有通信网络的论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	AD	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	ML相关水科研，水论文

华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	乔治敦大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD (decision)	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	哈佛大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	ML相关水科研，水论文
华南理工大学	电气与计算机工程	3.88					109		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	ML相关水科研，水论文
南京邮电大学	电气与计算机工程	3.39					92		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	REJ	弱科研
南京邮电大学	电气与计算机工程	3.39					92		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	弱科研
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	休斯敦大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
宁波大学	通信工程	3.38					93		321	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
211	自动化	2.94	双非		3		93		322	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：5-10年
211	自动化	2.94	双非		3		93		322	2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：5-10年
中南大学	环境	3.57					104		323	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个非CS专利，两段水科研，无paper 工作与实习经历：中科院计算所一段data mining的实习，500强非BAT研发岗软件实习
东南大学	电子科学与技术	3.86	东南大学	微电子学与 固体电子学	3.64		100		322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项： 国家奖学金，2014电设大赛国家一等奖
东南大学	电子科学与技术	3.86	东南大学	微电子学与 固体电子学	3.64		100		322	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项： 国家奖学金，2014电设大赛国家一等奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.6					103		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.6					103		324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	

北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
北京邮电大学	计算机科学	3.32						112		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：北邮数字媒体学院的项目 - 两年（论文都还没投）；清华高性能所 - 三个月（无论文） 工作与实习经历：北京字节跳动（今日头条）- 基础架构组，2017.12 至今
南京大学	信息系统与技术	3.4						102		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	信息系统与技术	3.4						102		324	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	通信工程	3.1						101		325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	2段水科研；2水实习
北京航空航天大学	通信工程	3.76						109		332	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS76	AD	科研经历：范德堡远程科研，清华科研工作与实习经历；两段实习
北京航空航天大学	通信工程	3.76						109		332	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：范德堡远程科研，清华科研工作与实习经历；两段实习
北京交通大学	通信工程	3.63						108		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：图像分析算法有关会议论文一作（已发表） 工作与实习经历：小Ai公司一个月实习
北京交通大学	电气与计算机工程	3.7						104		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士（MS in CS）	AD	
南京邮电大学	电气与计算机工程	3.7						103		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士（Master of Science in Computer Science）	AD（decision）	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.87						106		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士（Master of Science in CS）	REJ	一篇期刊三作在投
华南理工大学	软件工程	2.99						105		317	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：若干在校项目 工作与实习经历：3年码农
华南理工大学	软件工程	2.99						105		317	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：若干在校项目 工作与实习经历：3年码农
华南理工大学	软件工程	2.99						105		317	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：若干在校项目 工作与实习经历：3年码农

G7	电气与计算机工程	3.49					107		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	工作与实习经历：不相关实习一份 交流经历：新加坡水交流一学期
985	计算机科学与技术	3.55					100		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-general	REJ	水科研：广州南沙实习
985	计算机科学与技术	3.55					100		321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：广州南沙实习
985	计算机科学与技术	3.55					100		321	2018	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研：广州南沙实习
985	计算机科学与技术	3.55					100		321	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：广州南沙实习
985	计算机科学与技术	3.55					100		321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研：广州南沙实习
武汉大学	空间信息与数字技术	3.5					106		320	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	REJ	科研经历：大二开始加入学院教授的实验室做项目；有一项软著、一项国家发明专利（软件系统相关算法），最后想准备一篇论文投出去试试 工作与实习经历：阿里巴巴实习offer（客户端开发岗） 交流经历：去PolyU的CS院交流一个学期 所获奖项：拿过中国软件杯软件设计大赛全国一等奖、全国互联网+省银奖、全国大学生移动应用创新大赛全国三等奖等，还有一些大大小小的企业比赛、创新创业比赛优胜和400万天使投资邀请等，获得过甲等奖学金（专排第一）
武汉大学	空间信息与数字技术	3.5					106		320	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：大二开始加入学院教授的实验室做项目；有一项软著、一项国家发明专利（软件系统相关算法），最后想准备一篇论文投出去试试 工作与实习经历：阿里巴巴实习offer（客户端开发岗） 交流经历：去PolyU的CS院交流一个学期 所获奖项：拿过中国软件杯软件设计大赛全国一等奖、全国互联网+省银奖、全国大学生移动应用创新大赛全国三等奖等，还有一些大大小小的企业比赛、创新创业比赛优胜和400万天使投资邀请等，获得过甲等奖学金（专排第一）
武汉大学	空间信息与数字技术	3.5					106		320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：大二开始加入学院教授的实验室做项目；有一项软著、一项国家发明专利（软件系统相关算法），最后想准备一篇论文投出去试试 工作与实习经历：阿里巴巴实习offer（客户端开发岗） 交流经历：去PolyU的CS院交流一个学期 所获奖项：拿过中国软件杯软件设计大赛全国一等奖、全国互联网+省银奖、全国大学生移动应用创新大赛全国三等奖等，还有一些大大小小的企业比赛、创新创业比赛优胜和400万天使投资邀请等，获得过甲等奖学金（专排第一）
武汉大学	空间信息与数字技术	3.5					106		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：大二开始加入学院教授的实验室做项目；有一项软著、一项国家发明专利（软件系统相关算法），最后想准备一篇论文投出去试试 工作与实习经历：阿里巴巴实习offer（客户端开发岗） 交流经历：去PolyU的CS院交流一个学期 所获奖项：拿过中国软件杯软件设计大赛全国一等奖、全国互联网+省银奖、全国大学生移动应用创新大赛全国三等奖等，还有一些大大小小的企业比赛、创新创业比赛优胜和400万天使投资邀请等，获得过甲等奖学金（专排第一）
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学与工程	AD	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	东北大学	硕士	计算机科学-general	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水会议水论文一作

广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	水会议水论文一作
广东工业大学	测控	3	华南理工大学	模式识别	2		102		326	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	水会议水论文一作
北京理工大学	软件工程	3.5					104		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	AD	清华科研；联想实习
北京理工大学	软件工程	3.5					104		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, thesis）	REJ	清华科研；联想实习
北京理工大学	软件工程	3.5					104		327	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REI	清华科研；联想实习
北京理工大学	软件工程	3.5					104		327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	清华科研；联想实习
北京理工大学	软件工程	3.5					104		327	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	清华科研；联想实习
北京师范大学	信息管理与信息系统	3.4					92		319	2018	佐斯特惠理学院	硕士	计算机科学	AD	Full-time RA in NTU
北京师范大学	信息管理与信息系统	3.4					92		319	2018	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	Full-time RA in NTU
北京师范大学	信息管理与信息系统	3.4					92		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	Full-time RA in NTU
南京大学	电子信息科学与技术	3.58					101		319	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研
南京大学	电子信息科学与技术	3.58					101		319	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	REJ	水科研
南京大学	电子信息科学与技术	3.58					101		319	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
南京大学	电子信息科学与技术	3.58					101		319	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
南京大学	电子信息科学与技术	3.58					101		319	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	水科研
南京大学	电子信息科学与技术	3.58					101		319	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
南京大学	电子信息科学与技术	3.58					101		319	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REI	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.3					105		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	水科研
南开大学	软件工程	3.57					102		321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REI	两份实习；校奖
复旦大学	物理	3.23					107		322	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研；水实习
复旦大学	物理	3.23					107		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REI	水科研；水实习
复旦大学	物理	3.23					107		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
复旦大学	物理	3.23					107		322	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REI	水科研；水实习
国立台湾大学	电气与计算机工程	3.19	国立台湾大学	电气与计算机工程	3.8		105		329	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一些嵌入式軟體的project工作与实践经历；在台湾的美商當電子工程師，目前兩年多一點
中南大学	计算机工程	3.3					98		326	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.18					98		320	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.18					98		320	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REI	水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.18					98		320	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REI	水实习
北京邮电大学	通信工程	3.87					102		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	本校实验室经历，无关CS
北京邮电大学	通信工程	3.87					102		327	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MS with thesis）	REJ	本校实验室经历，无关CS

北京邮电大学	通信工程	3.87						102		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	本校实验室经历，无关CS
北京邮电大学	通信工程	3.87						102		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	本校实验室经历，无关CS
北京邮电大学	通信工程	3.87						102		327	2018	纽约大学	硕士	计算机科学(GSAS)	REJ	本校实验室经历，无关CS
北京邮电大学	通信工程	3.87						102		327	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	本校实验室经历，无关CS
北京邮电大学	通信工程	3.87						102		327	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	本校实验室经历，无关CS
北京邮电大学	通信工程	3.87						102		327	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	本校实验室经历，无关CS
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.6						112		329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士(MSCV)	REJ	科研经历：三研究经历，俩论文三作，都水。工作与实习经历：暑假实习是美国雅虎和南京华为 一个是大数据一个是计算机网络 所获奖项：学校里面一个research project award
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.6						112		329	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：三研究经历，俩论文三作，都水。工作与实习经历：暑假实习是美国雅虎和南京华为 一个是大数据一个是计算机网络 所获奖项：学校里面一个research project award
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.6						112		329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：三研究经历，俩论文三作，都水。工作与实习经历：暑假实习是美国雅虎和南京华为 一个是大数据一个是计算机网络 所获奖项：学校里面一个research project award
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.6						112		329	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-数据科学与系统(M.Eng in Electrical Engineering and Computer Science)	AD	科研经历：三研究经历，俩论文三作，都水。工作与实习经历：暑假实习是美国雅虎和南京华为 一个是大数据一个是计算机网络 所获奖项：学校里面一个research project award
浙江大学	软件工程	3.79						103		322	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士(M.Eng)	AD	硅谷思科实习一年
浙江大学	软件工程	3.79						103		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	硅谷思科实习一年
浙江大学	软件工程	3.79						103		322	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	硅谷思科实习一年
浙江大学	软件工程	3.79						103		322	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	硅谷思科实习一年
浙江大学	软件工程	3.79						103		322	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	硅谷思科实习一年
TOP985	计算机科学	3						92		315	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science, minor in Mathematics)	AD	科研经历：1年的本校实验室科研助理经历 工作与实习经历：有两段实习
TOP985	计算机科学	3						92		315	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science, minor in Mathematics)	REJ	科研经历：1年的本校实验室科研助理经历 工作与实习经历：有两段实习
TOP985	计算机科学	3						92		315	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：1年的本校实验室科研助理经历 工作与实习经历：有两段实习
TOP985	计算机科学	3						92		315	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：1年的本校实验室科研助理经历 工作与实习经历：有两段实习
TOP985	计算机科学	3						92		315	2018	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1年的本校实验室科研助理经历 工作与实习经历：有两段实习
国立交通大学	计算机科学	3.83						110		327	2018	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程	AD	水实习
国立交通大学	计算机科学	3.83						110		327	2018	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	水实习
国立交通大学	计算机科学	3.83						110		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水实习
国立交通大学	计算机科学	3.83						110		327	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	水实习
北京航空航天大学	电气与计算机工程	3.7						108		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士(Master of Science in CS 37)	AD	科研经历：三作极水论文 工作与实习经历：大四上回国后至今在通用电气实习做CV/Deep Learning方面偏应用的项目。交流经历：暑假去Brown做暑研，做的是视觉里程计相关的课题
北京航空航天大学	电气与计算机工程	3.7						108		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士(M.S. in CS (Intelligent robot))	REJ	科研经历：三作极水论文 工作与实习经历：大四上回国后至今在通用电气实习做CV/Deep Learning方面偏应用的项目。交流经历：暑假去Brown做暑研，做的是视觉里程计相关的课题

211	电气与计算机工程	3.7					107		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in CS37)	AD (decision)	
211	电气与计算机工程	3.7					107		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in CS Align)	REJ	
武汉理工大学	电子信息工程	3.68					105		327	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
武汉理工大学	电子信息工程	3.68					105		327	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水实习
武汉理工大学	电子信息工程	3.68					105		327	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
华中科技大学	电气工程及其自动化	3.57					106		328	2018	东北大学	硕士	计算机科学- general	REJ	科研经历：学校实验室水科研无论文 工 作与实习经历： 国内互联网实习
华中科技大学	电气工程及其自动化	3.57					106		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	科研经历：学校实验室水科研无论文 工 作与实习经历： 国内互联网实习
华中科技大学	电气工程及其自动化	3.57					106		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室水科研无论文 工 作与实习经历： 国内互联网实习
双非	软件工程	3.5					92		319	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
双非	软件工程	3.5					92		319	2018	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	水实习
双非	软件工程	3.5					92		319	2018	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
双非	软件工程	3.5					92		319	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	水实习
中国农业大学	电气与计算机工程	3.49	北京航空航 天大学	电气与计算 机工程	3.86		106		326	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	水科研； 水实习
西安交通大学	自动化	3.4					97		322	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水实习
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3.57					105		323	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程- CS76	REJ	水实习
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3.57					105		323	2018	东北大学	硕士	计算机科学- Align-Seattle 校区	AD	水实习
北京理工大学	电气与计算机工程	3.2					107		324	2018	东北大学	硕士	CS-Align	REJ	Purdue Northwest ECE交换一年
985	电气与计算机工程	3.86					105		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	科研经历：在实验室做了大概一年左右的 deep learning; 有个cvpr二作 工作 与实习经历：水实习
密歇根州立大学	电气与计算机工程	3.7							316	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研； 水实习
华中师范大学	电子信息工程	3.5					101		313	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	两个国家级科研立项结项/学院实验室经
华中师范大学	电子信息工程	3.5					101		313	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	两个国家级科研立项结项/学院实验室经
NU TOP50	电气与计算机工程	3.9					112		334	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 硕士 (MS in ESC)	AD	大四会和教授做image processing方面的 project
华中科技大学	电气与计算机工程	3.7					114		332	2018	布朗大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in CS)	REJ	optical review一篇二作（光电方向）
华中科技大学	电气与计算机工程	3.7					114		332	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in CS 75)	AD (decision)	optical review一篇二作（光电方向）
华中科技大学	电气与计算机工程	3.7					114		332	2018	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Science in CS 37)	AD	optical review一篇二作（光电方向）
华中科技大学	电气与计算机工程	3.7					114		332	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	optical review一篇二作（光电方向）
华中科技大学	电气与计算机工程	3.7					114		332	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学与工程 硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer	REJ	optical review一篇二作（光电方向）
北京航空航天大学	飞行器适航技术	3.2					108		318	2018	东北大学	硕士	计算机科学- general	REJ	国内水论文一篇
北京航空航天大学	飞行器适航技术	3.2					108		318	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	国内水论文一篇
北京航空航天大学	飞行器适航技术	3.2					108		318	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	国内水论文一篇
北京航空航天大学	飞行器适航技术	3.2					108		318	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	国内水论文一篇
G7	材料	3.75	海外	化学工程	3.25		108		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	两份500强实习
211	信息系统与技术	3.8					102		325	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研计算科学相关，一国 创（软工相关） 工作与实习经历：两段 水实习非名企（软工+系统分析） 所获 奖项：国家奖学金

211	信息系统与技术	3.8					102		325	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研计算科学相关，一国创（软工相关） 工作与实习经历：两段水实习非名企（软工+系统分析） 所获奖项：国家奖学金
211	信息系统与技术	3.8					102		325	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研计算科学相关，一国创（软工相关） 工作与实习经历：两段水实习非名企（软工+系统分析） 所获奖项：国家奖学金
211	信息系统与技术	3.8					102		325	2018	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研计算科学相关，一国创（软工相关） 工作与实习经历：两段水实习非名企（软工+系统分析） 所获奖项：国家奖学金
211	信息系统与技术	3.8					102		325	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研计算科学相关，一国创（软工相关） 工作与实习经历：两段水实习非名企（软工+系统分析） 所获奖项：国家奖学金
武汉理工大学	物联网工程	3.64					100		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Boston	REJ	三年工作经验，移动开发
武汉理工大学	物联网工程	3.64					100		320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验，移动开发
武汉理工大学	物联网工程	3.64					100		320	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验，移动开发
苏州大学	信息系统与技术	3.5					99		318	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	IBM实习
985	电气与计算机工程	3.34					109		324	2018	东北大学	硕士	计算机科学-理工(Master of Science in Computer Science)	REJ	水科研若干
武汉大学	土木工程	3.34					105		329	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng)	AD	水实习
武汉大学	土木工程	3.34					105		329	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水实习
上海交通大学	生物医学工程	3.57	法国巴黎高科	信息系统	3.56		105		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, M.Eng)	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：四年工作经验
上海交通大学	生物医学工程	3.57	法国巴黎高科	信息系统	3.56		105		324	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-M.Eng	REJ	科研经历：水科研 工作与实习经历：四年工作经验
上海交通大学	生物医学工程	3.57	法国巴黎高科	信息系统	3.56		105		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：四年工作经验
上海交通大学	生物医学工程	3.57	法国巴黎高科	信息系统	3.56		105		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：四年工作经验
浙江大学	金融	3.84					105		332	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, M.Eng)	REJ	
NU TOP50	历史, 社会学	3.82							327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术(Computer and Information Technology, M.Eng)	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：有一个相关的实习
北京航空航天大学	计算机科学	3.5					98		320	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	REJ	科研经历：AAAI 2018 A会4作；1年实验室经验，参与3篇论文写作，另外两篇被拒了；还有另一篇顶级期刊在投 所获奖项：美赛M奖，每年一堆小奖稳定收入2500+奖学金
北京航空航天大学	计算机科学	3.5					98		320	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：AAAI 2018 A会4作；1年实验室经验，参与3篇论文写作，另外两篇被拒了；还有另一篇顶级期刊在投 所获奖项：美赛M奖，每年一堆小奖稳定收入2500+奖学金
北京航空航天大学	计算机科学	3.5					98		320	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：AAAI 2018 A会4作；1年实验室经验，参与3篇论文写作，另外两篇被拒了；还有另一篇顶级期刊在投 所获奖项：美赛M奖，每年一堆小奖稳定收入2500+奖学金

北京航空航天大学	计算机科学	3.5					98		320	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: AAAI 2018 A会4作; 1年实验室经验, 参与3篇论文写作, 另外两篇被拒了; 还有另一篇顶级期刊在投 所获奖项: 美赛M奖, 每年一堆小奖稳定收入2500+奖学金
北京航空航天大学	计算机科学	3.5					98		320	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: AAAI 2018 A会4作; 1年实验室经验, 参与3篇论文写作, 另外两篇被拒了; 还有另一篇顶级期刊在投 所获奖项: 美赛M奖, 每年一堆小奖稳定收入2500+奖学金
北京航空航天大学	计算机科学	3.5					98		320	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: AAAI 2018 A会4作; 1年实验室经验, 参与3篇论文写作, 另外两篇被拒了; 还有另一篇顶级期刊在投 所获奖项: 美赛M奖, 每年一堆小奖稳定收入2500+奖学金
中国海洋大学	海洋生物学	3.6		神经科学	3.87		106		325	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	有科研
中国海洋大学	海洋生物学	3.6		神经科学	3.87		106		325	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	有科研
中国海洋大学	海洋生物学	3.6		神经科学	3.87		106		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	有科研
中国海洋大学	海洋生物学	3.6		神经科学	3.87		106		325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研
中国海洋大学	海洋生物学	3.6		神经科学	3.87		106		325	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	有科研
中国海洋大学	海洋生物学	3.6		神经科学	3.87		106		325	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	有科研
中国海洋大学	海洋生物学	3.6		神经科学	3.87		106		325	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	有科研
北京航空航天大学	环境工程	3.92					100		322	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学(Computer and Information Technology,	REJ	
北京航空航天大学	环境工程	3.92					100		322	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
北京航空航天大学	环境工程	3.92					100		322	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
北京航空航天大学	环境工程	3.92					100		322	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	环境工程	3.92					100		322	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	环境工程	3.92					100		322	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	软件工程	3.64					105		331	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历: 在实验室做深度学习的项目, 暂无论文 所获奖项: 大三学年拿了一个国奖和校一等奖
浙江大学	软件工程	3.64					105		331	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	AD	科研经历: 在实验室做深度学习的项目, 暂无论文 所获奖项: 大三学年拿了一个国奖和校一等奖
浙江大学	软件工程	3.64					105		331	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历: 在实验室做深度学习的项目, 暂无论文 所获奖项: 大三学年拿了一个国奖和校一等奖
浙江大学	软件工程	3.64					105		331	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (M. Eng at Cornell Tech (NYC))	REJ	科研经历: 在实验室做深度学习的项目, 暂无论文 所获奖项: 大三学年拿了一个国奖和校一等奖
浙江大学	软件工程	3.64					105		331	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 在实验室做深度学习的项目, 暂无论文 所获奖项: 大三学年拿了一个国奖和校一等奖
浙江大学	软件工程	3.64					105		331	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 在实验室做深度学习的项目, 暂无论文 所获奖项: 大三学年拿了一个国奖和校一等奖
浙江大学	软件工程	3.64					105		331	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 在实验室做深度学习的项目, 暂无论文 所获奖项: 大三学年拿了一个国奖和校一等奖
G7	化学	3.4	TOP10	化学工程	3.7				325	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
G7	化学	3.4	TOP10	化学工程	3.7				325	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	在网易做过1个2周的小项目; 在一家小公司实习了3个月

复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	AD	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-Ithaca	AD	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
复旦大学	计算机科学	3.73					112		330	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	在网易做过1个2周的小项目；在一家小公司实习了3个月
浙江大学	化学工程	3.54	浙江大学	药学	3.8		100		327	2018	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	一篇过程控制相关中文核心
浙江大学	化学工程	3.54	浙江大学	药学	3.8		100		327	2018	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	一篇过程控制相关中文核心
浙江大学	化学工程	3.54	浙江大学	药学	3.8		100		327	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	一篇过程控制相关中文核心
武汉大学	软件工程	3.7					111		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（CMSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	专利无论文，一年科研经历
吉林大学	软件工程	3.4					93		314	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验
吉林大学	软件工程	3.4					93		314	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验
吉林大学	软件工程	3.4					93		314	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	三年工作经验
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（CMSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（Meng in Computer Science-	REJ	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	REJ	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
上海交通大学	船舶与海洋工程	3.68		信息系统	3.92		105		334	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	在IBM做过5个月非编程实习，SAP Data Migration的咨询。目前在南法一家做机票搜索预订的IT公司Amadeus做网站后端开发
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	MCM；H奖；ACM；省赛第六（二等）
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	MCM；H奖；ACM；省赛第六（二等）
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	MCM；H奖；ACM；省赛第六（二等）
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	MCM；H奖；ACM；省赛第六（二等）
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	MCM；H奖；ACM；省赛第六（二等）

合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	里海大学	硕士	计算机科学	AD	MCM; H奖; ACM; 省赛第六（二等）
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	MCM; H奖; ACM; 省赛第六（二等）
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	MCM; H奖; ACM; 省赛第六（二等）
合肥工业大学	物联网工程	3.44					100		318	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	MCM; H奖; ACM; 省赛第六（二等）
天津大学	计算机科学	3.39					102		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	三段水科研，一篇非常水的publication
天津大学	计算机科学	3.39					102		323	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	三段水科研，一篇非常水的publication
天津大学	计算机科学	3.39					102		323	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	三段水科研，一篇非常水的publication
北京邮电大学	信息安全	3.4					100		327	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	AD	科研经历：北京邮电大学科研创新计划工作与实习经历；两个实习（一份在网络中心做前端开发，另一份小公司运维测试）
北京邮电大学	信息安全	3.4					100		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：北京邮电大学科研创新计划工作与实习经历；两个实习（一份在网络中心做前端开发，另一份小公司运维测试）
北京邮电大学	信息安全	3.4					100		327	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：北京邮电大学科研创新计划工作与实习经历；两个实习（一份在网络中心做前端开发，另一份小公司运维测试）
北京邮电大学	信息安全	3.4					100		327	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：北京邮电大学科研创新计划工作与实习经历；两个实习（一份在网络中心做前端开发，另一份小公司运维测试）
清华大学	计算机科学	3.93	香港科技大学	计算机科学	4		102		323	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士-MSCV	REJ	4段科研经历，1篇数据挖掘顶会非一作
清华大学	计算机科学	3.93	香港科技大学	计算机科学	4		102		323	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（Meng in Computer Science-	AD	4段科研经历，1篇数据挖掘顶会非一作
清华大学	计算机科学	3.93	香港科技大学	计算机科学	4		102		323	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	4段科研经历，1篇数据挖掘顶会非一作
清华大学	计算机科学	3.93	香港科技大学	计算机科学	4		102		323	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	4段科研经历，1篇数据挖掘顶会非一作
清华大学	计算机科学	3.93	香港科技大学	计算机科学	4		102		323	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	4段科研经历，1篇数据挖掘顶会非一作
清华大学	计算机科学	3.93	香港科技大学	计算机科学	4		102		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	4段科研经历，1篇数据挖掘顶会非一作
清华大学	计算机科学	3.93	香港科技大学	计算机科学	4		102		323	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M. Eng in Electrical Engineering and Computer Science）	REJ	4段科研经历，1篇数据挖掘顶会非一作
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息系统工程（CISE）	AD	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程（GSAS）	REJ	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	Research了大半年
上海交通大学	计算机科学	3.72					101		321	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	Research了大半年
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	有本校科研

北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	有本校科研
北京大学	信息科学技术	3.66					111		336	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	有本校科研
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	AD	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
上海交通大学	计算机科学	3.78					105		330	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
双非	计算机科学与工程	3.2					101		321	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	工作了一年
双非	计算机科学与工程	3.2					101		321	2018	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	工作了一年
双非	计算机科学与工程	3.2					101		321	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作了一年
C9	计算机科学	4					106		328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
C9	计算机科学	4					106		328	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
C9	计算机科学	4					106		328	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
C9	计算机科学	4					106		328	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
C9	计算机科学	4					106		328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
C9	计算机科学	4					106		328	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
C9	计算机科学	4					106		328	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
C9	计算机科学	4					106		328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历；短期一般企业实习 交流经历；两端交换经历（公派交换生一学期+NUS暑期实习）
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
北京化工大学	计算机科学	3.7					100		324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇under review paper 工作与实习经历；美帝百年老店大中华区
211	计算机科学	3.5					104		322	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有重点科研，两篇paper 工作与实习经历；水实习

香港中文大学	信息工程	3.7					105		325	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历: 有几段科研; 一篇CHI, 一篇CVPR (非一作, 而且还是一个Under Review和一个待11月投, 绝望) 工作与实习经历: 暑假国内CV公司实习
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	田纳西大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.83					107		327	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研, 港交所一年水实习, 美国暑研 所获奖项: 香港政府奖学金
吉林大学	车辆工程	3.83					102		326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 (Computer and Information Technology, MSc)	REJ	水实习
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.65					100		328	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	在实验室待了很久, 其中做项目半年
上海交通大学	计算机科学	3.66					101		321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习
上海交通大学	计算机科学	3.66					101		321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水科研; 水实习

清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（Meng in Computer Science-Ph.D.）	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
清华大学	电子工程	3.79					108	330	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	目前在美国一般学校暑期科研，预计结束后会往不错的会投一篇一作
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, 2000）	REJ	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学-MCS	AD	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
北京大学	计算机科学	3.57					106	328	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：美校暑期科研 工作与实习经历：4个月一般互联网公司实习
中国地质大学（北京）	地球化学	3.66	华盛顿大学	地球与空间科学			105	320	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Alien	REJ	水科研；水实习
中国地质大学（北京）	地球化学	3.66	华盛顿大学	地球与空间科学			105	320	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水科研；水实习
中国地质大学（北京）	地球化学	3.66	华盛顿大学	地球与空间科学			105	320	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
中国地质大学（北京）	地球化学	3.66	华盛顿大学	地球与空间科学			105	320	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
中国地质大学（北京）	地球化学	3.66	华盛顿大学	地球与空间科学			105	320	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习

中国地质大学（北京）	地球化学	3.66	华盛顿大学	地球与空间科学			105	320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研：水实习
中国地质大学（北京）	地球化学	3.66	华盛顿大学	地球与空间科学			105	320	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学-MCS	REJ	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					107	324	2018	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇INFOCOM二作，两段大于半年的实验室经历 工作与实习经历：Cisco实习
TOP985	物流管理	3.4			3.79		104	321	2018	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
TOP985	物流管理	3.4			3.79		104	321	2018	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
TOP985	物流管理	3.4			3.79		104	321	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习
山东大学	计算机科学与技术	3.64				7		320	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science,）	REJ	两篇水文
山东大学	计算机科学与技术	3.64				7		320	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	两篇水文
山东大学	计算机科学与技术	3.64				7		320	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	两篇水文
山东大学	计算机科学与技术	3.64				7		320	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	两篇水文
山东大学	计算机科学与技术	3.64				7		320	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	两篇水文
山东大学	计算机科学与技术	3.64				7		320	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	两篇水文
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94			321	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-CS75	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94			321	2018	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94			321	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94			321	2018	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94			321	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94			321	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94			321	2018	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目

浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94				321	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94				321	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94				321	2018	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94				321	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
浙江大学	生物技术	3.89		统计学	3.94				321	2018	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REJ	本科有bioinformatics的研究经历，研究生阶段就是自己online做几个的项目
中山大学	计算机科学	3.9						107	328	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	有MSRA的两段科研经历，但没有Publication
中山大学	计算机科学	3.9						107	328	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	有MSRA的两段科研经历，但没有Publication
中山大学	计算机科学	3.9						107	328	2018	麻省理工学院	硕士	计算机科学	REJ	有MSRA的两段科研经历，但没有Publication
中山大学	计算机科学	3.9						107	328	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	有MSRA的两段科研经历，但没有Publication
中山大学	计算机科学	3.9						107	328	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	有MSRA的两段科研经历，但没有Publication
中山大学	计算机科学	3.9						107	328	2018	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	有MSRA的两段科研经历，但没有Publication
211	生物学	3.8		生物学	3.82			105	322	2018	纽约大学	硕士	计算机科学-Courant	AD	水科研；水实习
211	生物学	3.8		生物学	3.82			105	322	2018	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
211	生物学	3.8		生物学	3.82			105	322	2018	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
211	生物学	3.8		生物学	3.82			105	322	2018	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士-MSCV	REJ	有科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Meng in Computer Science)	REJ	有科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	有科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	有科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.95						105	329	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研；水实习
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.49						120	327	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	顶会二作一篇
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.49						120	327	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	顶会二作一篇
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.49						120	327	2018	东北大学	硕士	计算机科学	AD	顶会二作一篇
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士-MSCV	REJ	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	南加州大学	硕士	计算机科学-general	AD	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
浙江大学	计算机科学	3.85						108	329	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
纽约州立大学阿尔巴尼分校	计算机科学, 数学	3.93						109	337	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Meng in Computer Science)	REJ	科研经历：校内实验室2年经验，生物计算方向，一篇会议，一篇水期刊 所获奖项：美赛小奖，dean's reward，校内项目小奖

加州大学伯克利分校	电气工程与计算机科学	3.7							326	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	AD	科研经历：几段科研+ 水会 工作与实习经历：实习 所获奖项：水奖学金	
加州大学伯克利分校	电气工程与计算机科学	3.7							326	2018	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	AD	科研经历：几段科研+ 水会 工作与实习经历：实习 所获奖项：水奖学金	
加州大学伯克利分校	电气工程与计算机科学	3.7							326	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：几段科研+ 水会 工作与实习经历：实习 所获奖项：水奖学金	
加州大学伯克利分校	电气工程与计算机科学	3.7							326	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：几段科研+ 水会 工作与实习经历：实习 所获奖项：水奖学金	
加州大学伯克利分校	电气工程与计算机科学	3.7							326	2018	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：几段科研+ 水会 工作与实习经历：实习 所获奖项：水奖学金	
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
新南威尔士大学	计算机科学	3.77						105		323	2018	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三作publication * 1, 水科研 工作与实习经历：三个月-1年, 无大公司实习
211	软件工程	3.36						89		318	2018	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	3年工作经验
211	软件工程	3.36						89		318	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	3年工作经验
211	软件工程	3.36						89		318	2018	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	3年工作经验
211	软件工程	3.36						89		318	2018	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	3年工作经验
211	软件工程	3.36						89		318	2018	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	3年工作经验
国立交通大学	计算机科学	2.9	国立台湾大学	计算机科学	3.98			100		327	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（Meng in Computer Science）	REJ	有3年系统场工作经验
国立交通大学	计算机科学	2.9	国立台湾大学	计算机科学	3.98			100		327	2018	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	有3年系统场工作经验
国立交通大学	计算机科学	2.9	国立台湾大学	计算机科学	3.98			100		327	2018	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	有3年系统场工作经验
国立交通大学	计算机科学	2.9	国立台湾大学	计算机科学	3.98			100		327	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	有3年系统场工作经验
国立交通大学	计算机科学	2.9	国立台湾大学	计算机科学	3.98			100		327	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	有3年系统场工作经验
国立交通大学	计算机科学	2.9	国立台湾大学	计算机科学	3.98			100		327	2018	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	有3年系统场工作经验

国立交通大学	计算机科学	2.9	国立台湾大学	计算机科学	3.98		100		327	2018	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	有3年系统场工作经验
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科	REJ	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
浙江大学	计算机科学	3.79					108		332	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	三段软件开发实习（思科/创业公司/大
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机科学	3.8					106		315	2018	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.88					120		327	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：计算机视觉的科研 工作与实习经历：计算机视觉的实习
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.88					120		327	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：计算机视觉的科研 工作与实习经历：计算机视觉的实习
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.88					120		327	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：计算机视觉的科研 工作与实习经历：计算机视觉的实习
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	计算机科学	3.66					106		325	2018	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研经历，但论文没发表。 工作与实习经历：工作1年；實習3個
211	通信工程						Overall: 96, R: 27 / L: 25 / S: 22 / W: 22		Overall: 320, V: 153 / Q: 167 / AW: 3	2018	Boston University	MS	Computer Science	AD无奖	工作两年后申请，无奖。被。。。其体经验等决定了去哪个学校再总结下。现在三个ad里达拉斯和休斯敦都是底底的。波士顿虽然还不错，但是不是特别想去，主要是比较贵。。。不知道三月中旬底还能不能再来一波儿。。。保佑保佑
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 8		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2018	Boston University	MS	Computer Science	Waiting list	Duke MIDS 无面拒，BU听说w1等于Rej...

211 & 985	自动化	3.1-3.2				Overall: 6.5, R: / / L: / S: / W:		Overall: 323, V: / / Q: / AW:	2018	Brandeis University	MS	Computer Science	被拒	这个GWU的ad是3月6号发的 但是根本 没有email通知 然后今天刷了两次系统 (GWU系统有bug建议多刷两次)发现 给了ad。大家可以多刷一下系统看状态 不要只等待email; 希望其他的美国学 校或者加拿大的学校还有HK学校能来 offer 攒人品求offer 顺便求一下GWU EE的组织~对于我好像还要修一个 EAD6110的写作课 了解的人指点一
211 (本科): 浙大/ 复旦/南大/南开/武大/ 华中科大/上海交大/ 天大 (硕士)	化学 (本科, 硕士)	87/100 (本 科, 硕士)					Overall: 105, R: 30 / L: 29 / S: 22 / W: 24	Overall: 327, V: 161 / Q: 166 / AW: 3.5	2018	Brandeis University	MS	Computer Science	AD小奖	转 CS 一年比一年难, 如有想法一定要 早作打算。硕士毕业后决定转 CS, 希 望决定是正确的
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%				Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 6		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	Carnegie Mellon University	MS	Computer Science	被拒	早做准备早考试; 寻找组织中……求 WUSTL小伙伴拉群~
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%				Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W: 24		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW: 3.5	2018	Carnegie Mellon University	MS	Computer Science	被拒	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让 别人帮忙修改, GPA和GT尽量刷高就尽人事 听天命了。
双非	网路工程	3.217 7/66				Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W: 24		Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW: 3.5	2018	Case Western Reserve University	MS	Computer Science	被拒	大胆的申报的高点,MS还是好上的, 不要 像我一样申了好多水校, 并没有什么用 。。。
双非	网路工程	3.217 7/66				Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W: 24		Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW: 3.5	2018	Clemson University	MS	Computer Science	AD无奖	大胆的申报的高点,MS还是好上的, 不要 像我一样申了好多水校, 并没有什么用 。。。
上海交通大学	EE	87				Overall: 7, R: / L: / S: / W:		Overall: 323, V: / / Q: / AW:	2018	Columbia University	MS	Computer Science	被拒	瑞士的女神校拒了挺失望的, 不过应该 是自己太菜。目前就这些, 估计就在 UMich ECE CV track, UPenn Robotics 和UCSD CS 里选了, 想请教一下, 不考 虑费用问题, 想转码工作选哪个好些?
双非	Software Engineering	85.8/100					Overall: 102, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W: 27	Overall: 319, V: 151 / Q: 168 / AW: 3	2018	Dartmouth College	MS	Computer Science	被拒	电特很快, 12月申的, 大概10天给 ad, Cyber Security track, 和TUD合 作的项目, 然后就进入了漫长的七连 拒, 整整三个多月都在被拒, 拒到怀疑 人生, 3月补申了三个学校, 雪城大概 10天给了ad+30%学费减免, KTH算 是有惊无险地上了, 主要有两封瑞典老 师强推, 其他被拒的都是瞎几把申的, 唯一有希望的是鲁汶和neu吧, 鲁汶没 交推荐信没交GRE, 然后就gg了, neu 给了我秒拒, 我还没来得及担心录取的 事他就把我拒了, 我非常感动 :), 周日 出了UVA的结果, 还给了2006刀的小
双非	网路工程	3.217 7/66				Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W: 24		Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW: 3.5	2018	Drexel University	MS	Computer Science	AD小奖	大胆的申报的高点,MS还是好上的, 不要 像我一样申了好多水校, 并没有什么用 。。。
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%				Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 6		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	Duke University	MS	Computer Science	被拒	三连拒…
浙大/复旦/南大/南 开/武大/华中科大/ 上海交大/天大	软件工程	3.7/4.0					Overall: 111, R: 30 / L: 29 / S: 23 / W: 29	Overall: 324, V: 157 / Q: 167 / AW: 3.5	2018	Emory University	MS	Computer Science	AD小奖	虽然Emory给了50%的减免, 但还是向往 加州~
双非	网路工程	3.217 7/66					Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W: 24	Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW: 3.5	2018	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	大胆的申报的高点,MS还是好上的, 不要 像我一样申了好多水校, 并没有什么用 。。。

双非	CS	3.43					Overall: 7, R: 7 / L: 7 / S: 6.5 / W:		Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW:	2018	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	两大保底，没有仔细看，已拒
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%					Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W:		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW:	2018	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让别人帮忙修改，GPA和GT尽量刷高就尽人事听天命了。
密歇根州立大学	计算数学	3.88					Overall: 7, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W:		Overall: 328, V: 158 / Q: 170 / AW:	2018	Johns Hopkins University	MS	Computer Science	offer	四连拒终于有了一个！还在等哥伦比亚估计希望不大
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W:		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW:	2018	Johns Hopkins University	MS	Computer Science	被拒	并不意外的悲剧……
双非	网路工程	3.217 7/66					Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W:		Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW:	2018	New York University-Tandon	MS	Computer Science	被拒	大胆的申报的高点,MS还是好上的，不要像我一样申了好多水校，并没有什么用。。。。
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%					Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W:		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW:	2018	North Carolina State University	MS	Computer Science	AD无奖	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让别人帮忙修改，GPA和GT尽量刷高就尽人事听天命了。
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	electrical engineering	3.65/4.0					Overall: 106, R: 28 / L: 28 / S: 24 / W:		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW:	2018	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	
211 & 985	计算机科学与技术	3.46					Overall: 97, R: 27 / L: 26 / S: 20 / W:		Overall: 322, V: 156 / Q: 166 / AW:	2018	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	top50差不多的学校都申了，两所拒信，其它没消息，感觉CS今年的录取要求比去年高（对比去年的offer帖子）
双非	网路工程	3.217 7/66					Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W:		Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW:	2018	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	大胆的申报的高点,MS还是好上的，不要像我一样申了好多水校，并没有什么用。。。。
双非	Software Engineering	85.8/100					Overall: 102, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W:		Overall: 319, V: 151 / Q: 168 / AW:	2018	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	电特很快，12月申的，大概10大给ad。Cyber Security track，和TUD合作的项目，然后就进入了漫长的七连拒，整整三个多月都在被拒，拒到怀疑人生，3月补申了三个学校，雪城大概10天给了ad+30%学费减免，KTH算是有惊无险地上了，主要有两封瑞典老师强推，其他被拒的都是瞎几把申的，唯一有希望的是鲁汶和ineu吧，鲁汶没交推荐信没交GRE，然后就gg了，neu给了我秒拒，我还没来得及担心录取的事他就把我拒了，我非常感动:)，周日出了IWA的结果，还给了2005刀的小
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%					Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W:		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW:	2018	Northeastern University	MS	Computer Science	被拒	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让别人帮忙修改，GPA和GT尽量刷高就尽人事听天命了。
211	智能科学与技术	86.31/100 17th of 165					Overall: 87, R: 24 / L: 18 / S: 18 / W:		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW:	2018	Northwestern University	MS	Computer Science	被拒	早点准备英语考试吧，还有CS的还是从一开始就专注acm比较好；果断上UCI啦~完美卡在实力峰值上
211 & 985	软件工程	84.49 15/141					Overall: 90, R: 26 / L: 21 / S: 20 / W:		Overall: 314, V: 151 / Q: 163 / AW:	2018	NYU Polytechnic School of Engineering	MA	Computer Science	AD小奖	好好考语言，不要学我踩线啊；托福刚过线，真的很低，所以能拿到offer 很幸运
211 & 985（本科，硕士）	EE（本科）；计算机（硕士）	3.63					Overall: 100, R: 26 / L: 23 / S: 23 / W:		Overall: 319, V: 149 / Q: 170 / AW:	2018	Ohio State University	MA	Computer Science	AD无奖	Quit，跨专业申请

Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W:		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW:	2018	Princeton University	MS	Computer Science	被拒	早做准备早考试; 寻找组织中……求WUSTL小伙伴拉群~
双非	Software Engineering	85.8/100					Overall: 102, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W: 27		Overall: 319, V: 151 / Q: 168 / AW: 3	2018	Purdue University	MS	Computer Science	Waiting list	屯特很快, 12月申的, 大概10天给ad, Cyber Security track, 和TUD合作的项目, 然后就进入了漫长的七连拒, 整整三个多月都在被拒, 拒到怀疑人生, 3月补申了三个学校, 雪城大概10天给了ad+30%学费减免, KTH算是有惊无险地上了, 主要有两封瑞典老师强推, 其他被拒的都是瞎几把申的, 唯一有希望的是鲁汶和neu吧, 鲁汶没交推荐信没交GRE, 然后就gg了, neu给了我秒拒, 我还没来得及担心录取的事他就把我拒了, 我非常感动~), 周日出了IVA的结果, 还给了2011万的小
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%					Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W:		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW:	2018	Rice University	MS	Computer Science	被拒	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让别人帮忙修改, GPA和GT尽量刷高就尽人事听天命了。
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%					Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W:		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW:	2018	Rutgers University	MS	Computer Science	AD无奖	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让别人帮忙修改, GPA和GT尽量刷高就尽人事听天命了。
双非	应用数学	3.1/4					Overall: 6.5, R: / / L: / S: / W:		Overall: 306, V: / Q: / AW:	2018	Southern Methodist University	MS	Computer Science	被拒	加油: 惊喜了 因为成绩比较低。同学给我说这个很好申请, 结果试了一下, 第一关那个director通过了 第二关发给dean看, 第二天就被秒拒了。
211	智能科学与技术	86.31/100 17th of 165					Overall: 87, R: 24 / L: 18 / S: 18 / W:		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW:	2018	Stevens Institute of Technology	MS	Computer Science	AD无奖	早点准备英语考试吧, 还有CS的还是大一一开始就专注acm比较好; 果断去UCI啦~完美卡在在了实力峰值上
双非	软件工程	83					Overall: 84, R: / / L: 17 / S: / W:		Overall: 316, V: 149 / Q: / AW: 3	2018	SUNY University at Buffalo 纽约州立大学-水牛城分校	MS	Computer Science 计算机科学	AD无奖	工作党, 托福没考好, 本来准备明年再申的, 结果中了一个, 不知道要不要去, 感觉布法罗工作不好找的样子, 但又觉得一年是一年的光景, 纠结中……
211 & 985 (本科, 硕士)	大气科学 (本科); 环境工程 (硕士)	3.33/4.0 (本科); 87.7/100 (硕士)					Overall: 93, R: 29 / L: 20 / S: 23 / W: 21		Overall: 317, V: 154 / Q: 163 / AW: 3.5	2018	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	早点考语言, 自己当时非常自信, 以为93的托福分分钟刷到100+, 结果直到申请的时候都没有刷出来, 一定要早刷语言; 感谢寄托, 自己都是在寄托上找到CS保底校的, 还在等Buffalo, 感觉性价比很高的学校
双非	网路工程	3.217 7/66					Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W:		Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW:	2018	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	大胆的申报的高点, MS还是好上的, 不要像我一样申了好多水校, 并没有什么用。。。
双非	Software Engineering	85.8/100					Overall: 102, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W: 27		Overall: 319, V: 151 / Q: 168 / AW: 3	2018	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	屯特很快, 12月申的, 大概10天给ad, Cyber Security track, 和TUD合作的项目, 然后就进入了漫长的七连拒, 整整三个多月都在被拒, 拒到怀疑人生, 3月补申了三个学校, 雪城大概10天给了ad+30%学费减免, KTH算是有惊无险地上了, 主要有两封瑞典老师强推, 其他被拒的都是瞎几把申的, 唯一有希望的是鲁汶和neu吧, 鲁汶没交推荐信没交GRE, 然后就gg了, neu给了我秒拒, 我还没来得及担心录取的事他就把我拒了, 我非常感动~), 周日出了IVA的结果, 还给了2008万的小
211	智能科学与技术	86.31/100 17th of 165					Overall: 87, R: 24 / L: 18 / S: 18 / W:		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW:	2018	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	早点准备英语考试吧, 还有CS的还是大一一开始就专注acm比较好; 果断去UCI啦~完美卡在在了实力峰值上

211 & 985（本科，硕士）	材料科学（本科，硕士）	84.4（本科）； 88.83（硕士）					Overall: 97, R: 25 / L: 25 / S: 22 / W: 25		Overall: 322, V: 159 / Q: 163 / AW: 3	2018	Syracuse University 雪城大学	MS	Computer Science 计算机科学	AD无奖	越早准备越好；转cs应该多申请
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	3.80/4					Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25		Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3	2018	Texas A&M University	MS	Computer Science	AD无奖	1. 语言要早点考完，考语言 and 申请同时进行心理压力很大的。 2. 不要怕浪费申请费，多申点； 1. 选校的时候基本是从top20-50里挑的，学费很贵的学校（比如私立）也pass了。没申什么保底校，感觉录了也不想去，还不如找工作2333。 2. GRE是弱项，但是考了3次到11月了还是这个成绩，V基本没涨分，最后放弃继续考了。 3. 目前的申请结果基本符合预期。话说USC真的是不看GRE啊哈哈哈哈。 4. 本来想着UIUC不需要GRE成绩，可能性大一些，结果还是悲剧。 5. UIUC不需要推荐信，非常好名线
211 & 985	自动化	3.1-3.2					Overall: 6.5, R: / L: / S: / W:		Overall: 323, V: / Q: / AW:	2018	Tufts University	MS	Computer Science	被拒	这个GWU的ad是3月6号发的 但是根本没有email通知 然后今天刷了两次系统（GWU系统有bug建议多刷两次）发现给了ad。大家可以多刷一下系统看状态不要只等待email；希望其他的美国学校或者加拿大的学校还有HK学校能来offer 攒人品求offer 顺便求一下GWUEE的组织~对我好像还要修一个EAP6110的写作课 想了解的人指点一下
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%					Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W: 24		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW: 3	2018	University of California - Davis	MS	Computer Science	被拒	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让别人帮忙修改，GPA和IGT尽量刷高就尽人事听天命了。
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	electrical engineering	3.65/4.0					Overall: 106, R: 28 / L: 28 / S: 24 / W: 26		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	University of California - Irvine	MS	Computer Science	AD无奖	

浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	数学与应用数学	3.81 (top3)					Overall: 7.5, R: 8.5 / L: 8.5 / S: 6.0 / W: 6.0		Overall: 319, V: 149 / Q: 170 / AW: 3	2018	University of California - Los Angeles	MS	Computer Science	被拒	申请之前的准备不必多讲，申请时一定要考虑清楚是硕博、考虑清楚自己是否能够接受去折腾个两三年硕士再转博，如果你的回答是yes那就朝着名校广撒网吧，如果是no那就自己心里要有个B数。本人就是想二者兼顾，结果差点搭在上面。UCSD给我的回信是Please note that we do not use any Masters programs as backdoors to PhD programs. Students who apply to transfer are not always accepted into the PhD programs, due to the rigorous expectations from the PhD programs.足以看出在美帝，硕士和博士不是一个级别的。如果你的条件和我差不多或是弱些，那么恭喜，TOP学校的PhD都给你排雷过了，不要怀有侥幸心理，省点钱屯着租房吧。因为是DIY，所以基本也没有太多考虑，感觉我申请的学校/项目一定是我想去的学校/项目，所以基本只申数学/应数外带几个CS（因为专业是偏CS方向），然后学校也是按照自己喜欢的挑着来。世界排名前20的PhD基本地毯式申了一遍，一堆被拒（藤校+JHU各种数学/应数PhD）的放了几个比较典型专业方向的rej出来。安排了几个能接受的PhD稳一稳，再搞几个Master垫底避免全聚德而失学（我觉得gap一年真的不如去英gay兰水一年硕士来的划算）。总体来说申请季用户体验很差，美帝PhD永远是留学鱼龙混杂的最巅峰，被锤
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	electrical engineering	3.65/4.0					Overall: 106, R: 28 / L: 28 / S: 24 / W: 26		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	University of California - San Diego	MS	Computer Science	被拒	
上海交通大学	EE	87					Overall: 7, R: / L: / S: / W:		Overall: 323, V: / Q: / AW:	2018	University of California - San Diego	MS	Computer Science	AD无奖	瑞士的女神校拒了挺失望的，不过应该是自己太菜。目前就这些，估计就在UMich ECE CV track, UPenn Robotics和UCSD CS里选了，想请教一下，不考虑费用问题，想转码工作选哪个好些？
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	3.80/4					Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25		Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of California - San Diego	MS	Computer Science	被拒	1. 语言要早点考完，考语言和申请同时进行心理压力很大的。2. 不要怕浪费申请费，多申点；1. 选校的时候基本是从top20-50里挑的，学费很贵的学校（比如私立）也pass了。没申什么保底校，感觉录了也不想去，还不如找工作2333。2. GRE是弱项，但是考了3次到11月了还是这个成绩，V基本没涨分，最后放弃继续考了。3. 目前的申请结果基本符合预期。话说USC真的是不看GRE啊哈哈。4. 本来想着UIUC不需要GRE成绩，可能性大一些，结果还是拒了。5. JHU不需要语言，书考好多门。
华南农业大学	软件工程	86.3/100 15%					Overall: 99, R: 28 / L: 27 / S: 20 / W: 84		Overall: 322, V: 153 / Q: 169 / AW: 3	2018	University of California - San Diego	MS	Computer Science	被拒	申请的时候DIY就可以了。PS和CV多让别人帮忙修改，GPA和IGT尽量刷高就尽人事听天命了。
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 6		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2018	University of Chicago	MS	Computer Science	被拒	每日一拒

211 & 985	计算机科学与技术	3.46					Overall: 97, R: 27 / L: 26 / S: 20 / W: 26	Overall: 322, V: 156 / Q: 166 / AW: 3	2018	University of Colorado - Boulder	MS	Computer Science	AD无奖	top50差不多的学校都申了，两所相信，其它没消息，感觉CS今年的录取要求比去年高（对比去年的offer帖子）
双非	网路工程	3.217 7/66					Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W: 26	Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW: 3	2018	University of Connecticut	MS	Computer Science	AD无奖	大胆的申报的高点,MS还是好上的，不要像我一样申了好多水校，并没有什么用。。。
双非	CS	3.43					Overall: 7, R: 7 / L: 7 / S: 6.5 / W: 6.5	Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Connecticut	MS	Computer Science	AD无奖	两大保底，没有仔细看，已拒
双非	软件工程	83					Overall: 84, R: / L: 17 / S: / W:	Overall: 316, V: 149 / Q: / AW: 3	2018	University of Florida 佛罗里达大学	MS	Computer Science 计算机 科学	被拒	工作党，托福没考好，本来准备明年再申的，结果中了一个，不知道要不要去，感觉布法罗工作不好找的样子，但又觉得一年是一年的光景，纠结中……
双非	Software Engineering	85.8/100					Overall: 102, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W: 27	Overall: 319, V: 151 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Illinois at Urbana- Champaign	MS	Computer Science	被拒	电特很快，12月申的，大概10天给ad, Cyber Security track, 和TUD合作的项目，然后就进入了漫长的七连拒，整整三个多月都在被拒，拒到怀疑人生，3月补申了三个学校，雪城大概10天给了ad+30%学费减免，KTH算是有惊无险地上了，主要有两封瑞典老师强推，其他被拒的都是瞎几把申的，唯一有希望的是鲁汶和neu吧，鲁汶没交推荐信没交GRE，然后就gg了，neu给了我秒拒，我还没来得及担心录取的事他就把我拒了，我非常感动:)，周日出了UVA的结果，还给了2003刀的小
双非	Software Engineering	85.8/100					Overall: 102, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W: 27	Overall: 319, V: 151 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Maryland - College Park	MS	Computer Science	被拒	电特很快，12月申的，大概10天给ad, Cyber Security track, 和TUD合作的项目，然后就进入了漫长的七连拒，整整三个多月都在被拒，拒到怀疑人生，3月补申了三个学校，雪城大概10天给了ad+30%学费减免，KTH算是有惊无险地上了，主要有两封瑞典老师强推，其他被拒的都是瞎几把申的，唯一有希望的是鲁汶和neu吧，鲁汶没交推荐信没交GRE，然后就gg了，neu给了我秒拒，我还没来得及担心录取的事他就把我拒了，我非常感动:)，周日出了UVA的结果，还给了2003刀的小
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	3.80/4					Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25	Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Minnesota - Twin Cities	MS	Computer Science	AD无奖	1. 语言要早点考完，还语言和申请同时进行心理压力很大的。 2. 不要怕浪费申请费，多申点； 1. 选校的时候基本是从top20-50里挑的，学费很贵的学校（比如私立）也pass了。没申什么保底校，感觉录了也不想去，还不如找工作2333。 2. GRE是弱项，但是考了3次到11月了还是这个成绩，V基本没涨分，最后放弃继续考了。 3. 目前的申请结果基本符合预期。话说USC真的是不看GRE啊哈哈。 4. 本来想着UIUC不需要GRE成绩，可能性大一些，结果还是悲剧。 5. UVA不需要送分，寄发好多钱
211 & 985	车辆工程	3.71/4, 89.94/100					Overall: 102, R: 29 / L: 23 / S: 24 / W: 26	Overall: 326, V: 156 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	University of Pennsylvania	MS	Computer Science	被拒	
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 8	Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2018	University of Pennsylvania	MS	Computer and Information Science	被拒	每日一拒

双非	网路工程	3.217 7/66					Overall: 98, R: 24 / L: 25 / S: 23 / W: 26		Overall: 313, V: 149 / Q: 164 / AW: 3.5	2018	University of Rochester	MS	Computer Science	AD小奖	大胆的申报的高点,MS还是好上的,不要像我一样申了好多水校,并没有什么用。***
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	electrical engineering	3.65/4.0					Overall: 106, R: 28 / L: 28 / S: 24 / W: 26		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	软件工程	3.7/4.0					Overall: 111, R: 30 / L: 29 / S: 23 / W: 29		Overall: 324, V: 157 / Q: 167 / AW: 3.5	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	虽然Emory给了50%的减免,但还是向往加州~
211 & 985	数字媒体技术	均分88					Overall: 94, R: 26 / L: 24 / S: 20 / W: 24		Overall: 318, V: 148 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	University of Southern California	MS	Computer Science (Data science)	AD无奖	普通985, F 94, G 318+3.5, GPA 89 未来主要方向还是为了回国就业,然后也希望在两者中选出认可程度高一点的。USC的学费比较贵,而且学校的教学据说是大班课,貌似质量也有点疑问,中国和印度人居多,并且治安问题我的父母也有点担忧。但是胜在美国的就业和工作经验,毕竟我想回国,我觉得这也是优势。HKU的话,时间比较短,香港的计算机master也一直不是特别看好,就业方面比较一般。但是胜在学费比较而言比较少,而且在国内社会环境方面也没有太大的压力。主要的想法是,在我自身努力的前提下,USC比HKU的优势是否值得我和我家庭付出那么多呢?在这两所学校的课程安排是否能够让我学到有用的知识?课程的质量和氛围又是如何呢(主要是USC的情况)?家庭条件也是能够支持我赴美留学的,但是会多花个几十万,所以也是犹豫的方面。希望有前辈或者有相同经验的人能够给出适合的参考意见。我
211	物联网工程	85.5					Overall: 7.0, R: 8.0 / L: 7.0 / S: 6.5 / W: 6.0		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	offer	早点决定,早点申请,早点考语言成绩以及GRE。我是大三下才决定的,决定的太晚了。一定要早准备;USC给了offer还是挺惊讶的,感觉自己能力并不是很好。UCL给的是Conditional offer,因为雅思写作小分没到6.5,还申请了IC,一直没信,觉得应该是凉了
211 & 985	计算机科学与技术	89.1 3.72/pku					Overall: 103, R: 30 / L: 24 / S: 22 / W: 27		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	早做准备:申请的是CS的high performance computing track,大学也算圆满了,参加了各种喜欢的活动,所以语言准备上也早做准备,有些遗憾哈哈。而且USC竟然是周六晚上发的AD,吃完饭无心翻看邮箱,突然看到结果通知紧张地差点吐出来,吃了

[illegible]

211 & 985	计算机科学与技术	2.97/4.0					Overall: 95, R: 26 / L: 23 / S: 23 / W: 23		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3.0	2018	University of Virginia	MS	Computer Science	被拒	自从打出了学校的成绩单，不敢再穿GAP家的衣服，GPA这三个字母实在是一生之痛，虽然表面上看最近真是被拒到怀疑人生不过这三所学校哪个非主流的officer把我录了我想我会更怀疑人
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	3.80/4					Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25		Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Virginia	MS	Computer Science	被拒	1. 语言要早点考完，考语言和申请同时进行心理压力很大的。2. 不要怕浪费申请费，多申点；1. 选校的时候基本是从top20-50里挑的，学费很贵的学校（比如私立）也pass了。没申什么保底校，感觉录了也不想去，还不如找工作2333。2. GRE是弱项，但是考了3次到11月了还是这个成绩，V基本没涨分，最后放弃继续考了。3. 目前的申请结果基本符合预期。话说USC真的是不看GRE啊哈哈。4. 本来想着UIUC不需要GRE成绩，可能性大一些，结果还是被拒。5. UIUC不需要面试，面试挺多线也特很快，12月申的，大概10大给ad. Cyber Security track, 和TUD合作的项目，然后就进入了漫长的七连拒，整整三个多月都在被拒，拒到怀疑人生，3月补申了三个学校，雪城大概10天给了ad+30%学费减免，KTH算是有惊无险地上了，主要有两封瑞典老师强推，其他被拒的都是瞎几把申的，唯一有希望的是鲁汶和ineu吧，鲁汶没交推荐信没交GRE，然后就gg了，neu给了我秒拒，我还没来得及担心录取的事他就把我拒了，我非常感动:)，周日出了UVA的结果，还给了2010年的小
双非	Software Engineering	85.8/100					Overall: 102, R: 28 / L: 25 / S: 22 / W: 27		Overall: 319, V: 151 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Virginia	MS	Computer Science	AD小奖	
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W:		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW:	2018	University of Wisconsin	MS	Computer Sciences	被拒	早做准备早考试；寻找组织中……求WUSTL小伙伴社群~
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W:		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW:	2018	University of Wisconsin	MS	Computer Sciences (Professional Track)	被拒	三连拒…
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W:		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW:	2018	Washington University in St Louis 华盛顿大学圣路易分校	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	早做准备早考试；寻找组织中……求WUSTL小伙伴社群~
211 & 985（本科，硕士）	材料科学（本科，硕士）	84.4（本科）； 88.83（硕士）					Overall: 97, R: 25 / L: 25 / S: 22 / W:		Overall: 322, V: 159 / Q: 163 / AW:	2018	史蒂文斯理工	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	越早准备越好；转cs应该多申请
双非	GIS	3.7（北大4.0算法）， 1/107					Overall: 84, R: 26 / L: 20 / S: 17 / W:		Overall: 314, V: 149 / Q: 165 / AW: 3.0	2018	Arizona State University	MS	Computer Science	AD无奖	自己DIY，各种担心，申请了不少保底院校。。。还是应该主申的学校多一些才好
上海交通大学	EE	87					Overall: 7, R: / L: / S: / W:		Overall: 323, V: / Q: / AW:	2018	Carnegie Mellon University	MS	Information Networking	Waiting list	瑞士的女神校拒了挺失望的，不过应该是自己太菜。目前就这些，估计就在UMich ECE CV track, UPenn Robotics和UCSD CS 里选了，想请教一下，不考虑费用问题，想转码工作选哪个好些？
211	新闻学	3.71					Overall: 103, R: 29 / L: 26 / S: 23 / W: 25		Overall: 325, V: 155 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	Columbia University	MS	Computer Science & Journalism	offer	申请的是双学位项目，新闻+计算机，也是因为本科读过一年计算机，有相关背景；自己托福分数不高，主要是背景比较适合
211	通信工程						Overall: 96, R: 27 / L: 25 / S: 22 / W: 22		Overall: 320, V: 153 / Q: 167 / AW: 3	2018	George Mason University	MS	Computer Science	被拒	工作四年后申请，无经验。。。具体经验等决定了去哪个学校再总结下。现在三个ad里达拉斯和休斯敦都是保底的。波士顿虽然还不错，但是不是特别想去，主要是比较贵。。。不知道三月中三月底还能不能再来一波儿。。。保佑

一般 985&211	软件工程	GPA 3.2 83.8/100 12/89					Overall: 90, R: / L: / S: / W:		2018	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	早准备 早规划; 有没有同申请这个专业的或者学长学姐
双非	应用数学	3.1/4					Overall: 6.5, R: / L: / S: / W:		2018	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	加油; 惊喜了 因为成绩比较低。同学给我说这个很好申请, 结果试了一下, 第一关那个director通过了 第二关发给 dean看, 第二天就被秒拒了。
中山大学	软件工程	3.7/4.0					Overall: 101, R: / L: / S: / W:		2018	New York University	MS	Computer Science	AD无奖	2月的第一个offer, 也是美国来的第一个, 算是申请里的保底校吧。据说nyu tandon的offer没有ddl...好像有小伙伴拿到奖学金了, 可惜我无奖, 继续向各种大牛们学习了~"
双非	GIS	3.7 (北大 4.0算 法), 1/107					Overall: 84, R: 26 / L: 20 / S: 17 / W:		2018	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	还是早准备多投学校, 选好自己的档 次, 然后千万不要找中介, 千万不要中 介, 千万不要找中介, 中介都是大SB
末流211	软件工程	3.56/5					Overall: 88, R: 23 / L: 23 / S: 22 / W:		2018	Syracuse University	MS	Computer Science	被拒	实习经历挺多的, gap一年, 做过搜索相关的开发, Java web开发, 感觉中介坑了, 另外自己大二数学课绩点不高, 其他杯具原因想不出来了
双非	CS	3.43/4.0					Overall: 7, R: 7 / L: 7 / S: 6.5 / W: 6.5		2018	Syracuse University	MS	Computer Science	AD无奖	全部都是大四才开始准备的, GRE来不及刷, GPA也刷不了, 一定要早点进实验室早点准备; 发ad攒人品跪求加拿大能有offer.....折腾..澳洲拿了新南 anu 莫纳什的coursework, 但是澳洲计算机是不是不行? 你们怎么看?
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	应用数学	3.88/4.0					Overall: 102, R: 29 / L: 26 / S: 22 / W: 25		2018	University of California - Berkeley	Meng	eeCS	AD无奖	因为meng只有9个月, 还在考虑中
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	应用数学	3.88/4.0					Overall: 102, R: 29 / L: 26 / S: 22 / W: 25		2018	University of California - San Diego	MS	Computer Science	AD无奖	第一个ad
211	智能科学与技术	86.31/100 17th of 165					Overall: 87, R: 24 / L: 18 / S: 18 / W: 22		2018	University of California - Santa Cruz	MS	Computer Science	被拒	早点准备英语考试吧, 还有CS的还是大一一开始就专注acm比较好; 果断去UCI啦~完美卡在实力峰值上
211	通信工程						Overall: 96, R: 27 / L: 25 / S: 22 / W: 22		2018	University of Chicago	MS	Computer Science	被拒	工作两年后申请, 无奖一波。。。具体经验等决定了去哪个学校再总结下。现在三个ad里达拉斯和休斯敦都是保底的。波士顿虽然还不错, 但是不是特别想去, 主要是比较贵。。。不知道三月中三月底还能不能再来一波儿。。。保佑
211	通信工程						Overall: 96, R: 27 / L: 25 / S: 22 / W: 22		2018	University of Houston	MS	Computer Science	AD无奖	工作两年后申请, 无奖一波。。。具体经验等决定了去哪个学校再总结下。现在三个ad里达拉斯和休斯敦都是保底的。波士顿虽然还不错, 但是不是特别想去, 主要是比较贵。。。不知道三月中三月底还能不能再来一波儿。。。保佑
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	3.80/4					Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25		2018	University of Illinois at Urbana- Champaign	MS	Computer Science (professional ms)	被拒	1. 语言要早点考完, 考语言和申请同时进行心理压力很大的。2. 不要怕浪费申请费, 多申点; 1. 选校的时候基本是从top20-50里挑的, 学费很贵的学校(比如私立)也pass了。没申什么保底校, 感觉录了也不想去, 还不如找工作2333。2. GRE是弱项, 但是考了3次到11月了还是这个成绩, V基本没涨分, 最后放弃继续考了。3. 目前的申请结果基本符合预期。话说USC真的是不看GRE啊哈哈。4. 本来想着UIUC不需要GRE成绩, 可能还大一些, 结果还是拒刷 5. UIUC不需要语言, 感觉好多线

浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	3.80/4						Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25	Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Massachusetts - Amherst	MS	Computer Science	被拒	1. 语言要早点考完, 考语言和申请同时 进行心理压力很大的。 2. 不要怕浪费 申请费, 多申点; 1. 选校的时候基本是 从top20-50里挑的, 学费很贵的学校 (比如私立)也pass了。没申什么保底 校, 感觉录了也不想去, 还不如找工作 2333。 2. GRE是弱项, 但是考了3次到 11月了还是这个成绩, V基本没涨分, 最后放弃继续考了。 3. 目前的申请结果 基本符合预期。话说USC真的是不看 GRE啊哈哈。 4. 本来想着UIUC不需 要GRE成绩, 可能性大一些, 结果还是 悲剧 5. UIUC不需要送分, 书费好多钱
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	计算机	3.82、 2/137						Overall: 106, R: 30 / L: 27 / S: 22 / W: 27	Overall: 332, V: 162 / Q: 170 / AW: 3.5	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	offer	虽然我找的中介, 但是个人比较推崇 DIY的, 既省钱又锻炼自己。不过这也 是基于你的英语能力和专业水平之上 的, 许多专业性的词汇和表达你必须熟 练。如果没有这个能力的话, 切记切记 要找能提供自己专业相关的老师和给 申请账号的中介! 什么多年文书经验千 万别信! 有事没事可以多逛逛寄托, 即 使找了中介, 你还是要对自己的申请有 一个了解; 南加大是我的保底校, 但是 软背景太弱了我还是有点担心。我走 的中介去申的, 还好没坑, 文书老师是 MIT的CS硕士, 当初说要给我编软背 景的时候我都有点方, 好在顺利拿到 了保底校
211	ee	3.47 87/100							Overall: 317, V: 152 / Q: 165 / AW: 3	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	托福不够, 申请的premaster 要提前 去上三个月语言班
211 & 985	计算机科学与技术	3.46						Overall: 97, R: 27 / L: 26 / S: 20 / W: 24	Overall: 322, V: 156 / Q: 166 / AW: 3.5	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	被拒	top50差不多的学校都申了, 两所拒信 其它没消息, 感觉CS今年的录取要求 比去年高 (对比去年的offer帖子)
浙大/复旦/南大/南开/武大/华中科大/上海交大/天大	CS	3.80/4						Overall: 106, R: 29 / L: 29 / S: 23 / W: 25	Overall: 318, V: 150 / Q: 168 / AW: 3	2018	University of Southern California	MS	Computer Science (general)	AD无奖	1. 语言要早点考完, 考语言和申请同时 进行心理压力很大的。 2. 不要怕浪费 申请费, 多申点; 1. 选校的时候基本是 从top20-50里挑的, 学费很贵的学校 (比如私立)也pass了。没申什么保底 校, 感觉录了也不想去, 还不如找工作 2333。 2. GRE是弱项, 但是考了3次到 11月了还是这个成绩, V基本没涨分, 最后放弃继续考了。 3. 目前的申请结果 基本符合预期。话说USC真的是不看 GRE啊哈哈。 4. 本来想着UIUC不需 要GRE成绩, 可能性大一些, 结果还是 悲剧 5. UIUC不需要送分, 书费好多钱
211 & 985 (本科, 硕士)	材料科学 (本科, 硕士)	84.4 (本科); 88.83 (硕士)						Overall: 97, R: 25 / L: 25 / S: 22 / W: 24	Overall: 322, V: 159 / Q: 163 / AW: 3.5	2018	University of Texas - Dallas 德克萨斯 大学达拉斯分校	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	越早准备越好; 转cs应该多申请
末流211	软件工程	3.56/5						Overall: 88, R: 23 / L: 23 / S: 22 / W: 24	Overall: 314, V: 147 / Q: 167 / AW: 3	2018	Worcester Polytechnic Institute	MS	Computer Science	被拒	实习经历挺多的, gap一年, 做过搜索 相关的开发, Java web开发, 感觉中介 坑了, 另外自己大一二数学课绩点不 高, 其他杯具原因想不出来了
SCUT								Overall: 100, R: 29 / L: 24 / S: 22 / W: 25	Overall: 318, V: 151 / Q: 167 / AW: 3.5	2018	WUSTL	MS	Computer Science	AD小奖	诶, 还在考虑中
双非	软件工程	83						Overall: 84, R: / L: 17 / S: / W:	Overall: 316, V: 149 / Q: / AW: 3	2018	明尼苏达	MS	Computer Science 计算机 科学	被拒	工作党, 托福没考好, 本来准备明年再 申的, 结果申了一个, 不知道要不要 去, 感觉布法罗工作不好找的样子, 但 又觉得一年是一年的光景, 纠结中……

Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 6			Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 4	2018	University of Southern California	MS	Computer Science (High Performance Computing and Simulations)	被拒	两段科研无论文，两段交换经历，一段实习经历，辅修统计学位；USC拖到这么晚了俩拒信……还剩一个 Computer Security
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 6			Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 4	2018	Boston University	MS	Computer Science	被拒	两段科研无论文，两段交换经历，一段实习经历，辅修统计学位；在BU的 waitlist排了一个多月然后来了拒信……无所遇了反正也不会去
Hong Kong Baptist University	Computer Science	3.45/4.0 Top 10%					Overall: 7.5, R: 8 / L: 8 / S: 7 / W: 6			Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 4	2018	University of Southern California	MS	Computer Science	被拒	两段科研无论文，两段交换经历，一段实习经历，辅修统计学位；USC拖到这么晚了俩拒信……还剩一个 Computer Security
大连理工大学	电子信息工程	3.96						106		330	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	REJ	有比较水的计算机视觉的科研经历
香港科技大学	计算机科学	3.9						113		327	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	水过一个研究
香港科技大学	计算机科学	3.9						113		327	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	Offer	水过一个研究
香港科技大学	计算机科学	3.9						113		327	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REI	水过一个研究
香港科技大学	计算机科学	3.9						113		327	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REI	水过一个研究
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程 (CISE)	REJ	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS-Data Science)	AD	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	REJ	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7						97		322	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金

苏州大学	管理信息系统	3.7					97		322	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7					97		322	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7					97		322	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
苏州大学	管理信息系统	3.7					97		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 实验室水一年多最后仍没发出论文，一个大创，还有个学校的学术科研项目 交流经历：大四上去威斯康辛大学麦迪逊分校交流一学期 所获奖项：一堆校奖学金
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer）	REJ	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
上海交通大学	计算机科学	3.93					109		322	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	科研经历：有一些在进展中的科研 工作与实习经历：微软上海实习过一段时间+Google offer
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气与计算机工程	3.91					121		325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	水科研： 一个全校的本本科研奖学金
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气与计算机工程	3.91					121		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	水科研： 一个全校的本本科研奖学金
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气与计算机工程	3.91					121		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	水科研： 一个全校的本本科研奖学金
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气与计算机工程	3.91					121		325	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研： 一个全校的本本科研奖学金
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气与计算机工程	3.91					121		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水科研： 一个全校的本本科研奖学金
华南农业大学	网络工程	3.64					101		325	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer）	AD	一篇IEEE水期刊第5作者+两三个科研/project但没有论文
华南农业大学	网络工程	3.64					101		325	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	一篇IEEE水期刊第5作者+两三个科研/project但没有论文
华南农业大学	网络工程	3.64					101		325	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	一篇IEEE水期刊第5作者+两三个科研/project但没有论文

华南农业大学	网络工程	3.64						101		325	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	一篇IEEE水期刊第5作者+两三个科研/project但没有论文
华南农业大学	网络工程	3.64						101		325	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇IEEE水期刊第5作者+两三个科研/project但没有论文
华南农业大学	网络工程	3.64						101		325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇IEEE水期刊第5作者+两三个科研/project但没有论文
双非	计算机科学	4						110		326	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
双非	计算机科学	4						110		326	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
双非	计算机科学	4						110		326	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	水科研
双非	计算机科学	4						110		326	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研
双非	计算机科学	4						110		326	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
武汉大学	计算机科学	3.5						96		315	2017	里海大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电子信息工程	3.18						89		317	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家创业公司实习
华中科技大学	电子信息工程	3.18						89		317	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	在一家创业公司实习
华中科技大学	电子信息工程	3.18						89		317	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	在一家创业公司实习
华中科技大学	电子信息工程	3.18						89		317	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	在一家创业公司实习
华中科技大学	电子信息工程	3.18						89		317	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	在一家创业公司实习
华中科技大学	电子信息工程	3.18						89		317	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	在一家创业公司实习
上海交通大学	计算机科学	3.69						108		323	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	短期实习；MCM M奖，校奖
上海交通大学	计算机科学	3.69						108		323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M.Eng)	REJ	短期实习；MCM M奖，校奖
上海交通大学	计算机科学	3.69						108		323	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	短期实习；MCM M奖，校奖
上海交通大学	计算机科学	3.69						108		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	短期实习；MCM M奖，校奖
上海交通大学	计算机科学	3.69						108		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	短期实习；MCM M奖，校奖
上海交通大学	计算机科学	3.69						108		323	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	短期实习；MCM M奖，校奖
中山大学	通信工程	3.8						102		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	实习期间用Tornado框架做了一个online email classification
中山大学	通信工程	3.8						102		324	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	实习期间用Tornado框架做了一个online email classification
中山大学	通信工程	3.8						102		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	实习期间用Tornado框架做了一个online email classification
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	计算机科学	3.73						97		320	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
香港中文大学	数学+信息工程	3.54						101		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	两个暑期水科研，都和机器学习相关
香港中文大学	数学+信息工程	3.54						101		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	两个暑期水科研，都和机器学习相关
香港中文大学	数学+信息工程	3.54						101		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	两个暑期水科研，都和机器学习相关
西安电子科技大学	通信工程	3.57						91		321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士(MR)	AD (decision)	有比较多的CS相关小项目，但都很一般，一些校奖
西安电子科技大学	通信工程	3.57						91		321	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	有比较多的CS相关小项目，但都很一般，一些校奖
西安电子科技大学	通信工程	3.57						91		321	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	有比较多的CS相关小项目，但都很一般，一些校奖
东南大学	计算机科学	3.42					7			320	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士(MS in Computer Science and Engineering)	REJ	软件测试实习六个月

东南大学	计算机科学	3.42				7			320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	软件测试实习六个月
东南大学	计算机科学	3.42				7			320	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science in Computer Science)	REJ	软件测试实习六个月
东南大学	计算机科学	3.42				7			320	2017	东北大学	硕士	计算机科学- General Boston	AD (decision)	软件测试实习六个月
西交利物浦大学	管理信息系统	3.89						104	327	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	
西交利物浦大学	管理信息系统	3.89						104	327	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京交通大学	电气与计算机工程	3.42	史蒂文斯理 工学院	电气与计算 机工程	3.82			121	320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	
北京交通大学	电气与计算机工程	3.42	史蒂文斯理 工学院	电气与计算 机工程	3.82			121	320	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
印第安纳大学伯明顿 分校	信息技术	3.9						121	328	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	申请才开始做RA
武汉大学	信息安全	3.45						102	324	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程 硕士 (M.Eng)	REJ	
武汉大学	信息安全	3.45						102	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	REJ	
武汉大学	信息安全	3.45						102	324	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	
武汉大学	信息安全	3.45						102	324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	信息安全	3.45						102	324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	电气与计算机工程	3.5						99	319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 37分项目	AD (decision)	
国立成功大学	计算机科学	3.76						99	315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 智能机器人方向 (CS-Intelligent Robotics)	AD	
国立成功大学	计算机科学	3.76						99	315	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	计算机科学	3.5						93	317	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水IEEE 4作: 一个分布式水项目; 两个其他水项目 所获奖项: 人民奖1次, 三等一次
电子科技大学	计算机科学	3.5						93	317	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水IEEE 4作: 一个分布式水项目; 两个其他水项目 所获奖项: 人民奖1次, 三等一次
电子科技大学	计算机科学	3.5						93	317	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水IEEE 4作: 一个分布式水项目; 两个其他水项目 所获奖项: 人民奖1次, 三等一次
电子科技大学	计算机科学	3.5						93	317	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水IEEE 4作: 一个分布式水项目; 两个其他水项目 所获奖项: 人民奖1次, 三等一次
电子科技大学	计算机科学	3.5						93	317	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水IEEE 4作: 一个分布式水项目; 两个其他水项目 所获奖项: 人民奖1次, 三等一次
电子科技大学	计算机科学	3.5						93	317	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水IEEE 4作: 一个分布式水项目; 两个其他水项目 所获奖项: 人民奖1次, 三等一次
电子科技大学	计算机科学	3.5						93	317	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水IEEE 4作: 一个分布式水项目; 两个其他水项目 所获奖项: 人民奖1次, 三等一次
西安交通大学	计算机科学	3.6						104	319	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	
西安交通大学	计算机科学	3.6						104	319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
西安交通大学	计算机科学	3.6						104	319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	

苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	校级科研：省级竞赛，校奖
苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	校级科研：省级竞赛，校奖
苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	AD	校级科研：省级竞赛，校奖
苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	校级科研：省级竞赛，校奖
苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	校级科研：省级竞赛，校奖
苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	校级科研：省级竞赛，校奖
苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	校级科研：省级竞赛，校奖
苏州大学	计算机科学	3.5		生物与生物医学			101		314	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	校级科研：省级竞赛，校奖
211	信息安全	3.3	武汉大学	信息安全	3.89		91		316	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	一篇CCF C类国际会议论文、一篇SCI、一篇水EI；都是第二作者，导师第一作者
211	信息安全	3.3	武汉大学	信息安全	3.89		91		316	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science)	REJ	一篇CCF C类国际会议论文、一篇SCI、一篇水EI；都是第二作者，导师第一作者
211	信息安全	3.3	武汉大学	信息安全	3.89		91		316	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	一篇CCF C类国际会议论文、一篇SCI、一篇水EI；都是第二作者，导师第一作者
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学	3.88					121		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	做过一段科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学	3.88					121		320	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	做过一段科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学	3.88					121		320	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	做过一段科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学	3.88					121		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	做过一段科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学	3.88					121		320	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	做过一段科研
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	REJ	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for Health)	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer
南方科技大学	生物信息学	3.67					112		328	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：水实习 交流经历：暑假去KAUST实习3个月，算是不错的体验，老师给了return offer

北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向 (CS-Computer Networks)	REJ	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
北京邮电大学	通信工程	3.71						107		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	暑期实习三个月，拿了一封推荐信
多伦多大学	电气与计算机工程	3.2						121		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：3个研究， 1篇2作SCI， 篇3作SCI 工作与实习经历：1年湾区实
多伦多大学	电气与计算机工程	3.2						121		325	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历：3个研究， 1篇2作SCI， 篇3作SCI 工作与实习经历：1年湾区实
多伦多大学	电气与计算机工程	3.2						121		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：3个研究， 1篇2作SCI， 篇3作SCI 工作与实习经历：1年湾区实
多伦多大学	电气与计算机工程	3.2						121		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历：3个研究， 1篇2作SCI， 一篇3作SCI 工作与实习经历：1年湾区实
上海交通大学	电气与计算机工程	3.72						102		324	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	REJ	两篇Paper在投
上海交通大学	电气与计算机工程	3.72						102		324	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	两篇Paper在投
安徽财经大学	计算机科学	3.42						101		318	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇中国核心国家论文， 都是一作， 软件设计方向 工作与实习经历：两个国家级大学生创新项目（有一个国家级优秀项目）， 相关科技公司实习1年半， 交流经历：UCSD Summer Session三门课全A， UCSD推荐信和证书 在北美湾区， 科研经历全A
上海交通大学	电气与计算机工程	3.35						93		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目 (12-Course MS in Computer Science Specialization)	AD	水货
华中科技大学	光信息科学与技术	3.86						105		323	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	只有很水的大创； 大二国奖， 大三国励
华中科技大学	光信息科学与技术	3.86						105		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	只有很水的大创； 大二国奖， 大三国励
华中科技大学	光信息科学与技术	3.86						105		323	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	只有很水的大创； 大二国奖， 大三国励
华中科技大学	光信息科学与技术	3.86						105		323	2017	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	AD	只有很水的大创； 大二国奖， 大三国励
华中科技大学	光信息科学与技术	3.86						105		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	只有很水的大创； 大二国奖， 大三国励
复旦大学	计算机科学	3.48						105		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-游戏开发方向 (CS-Game Development)	AD	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目
复旦大学	计算机科学	3.48						105		320	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Sciences)	AD	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目
复旦大学	计算机科学	3.48						105		320	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目
复旦大学	计算机科学	3.48						105		320	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	AD	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目

复旦大学	计算机科学	3.48					105		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目
复旦大学	计算机科学	3.48					105		320	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目
复旦大学	计算机科学	3.48					105		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目
复旦大学	计算机科学	3.48					105		320	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校一个入门科研项目 所获奖项：参加了一些google hackathon、Microsoft Echallenge、app 创意挑战赛之类的项目
国立台湾大学	数学	3.08					81		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：ACM aw paper (co author)；ICASSP 工作与实习经验：1.5年，都与CS相关，正在创业，公司渐入佳境 所获奖项：ACM grand challenge ；
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	麻省理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	西北大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
北京理工大学	计算机科学	3.86					111		320	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	科研经历：2水paper+conference，1个军工项目，都是优化方向 所获奖项：美赛M奖，CCF优秀大学生奖
双非	管理信息系统	3.67					110		325	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	GAP工作一年，在一家小公司
双非	管理信息系统	3.67					110		325	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	GAP工作一年，在一家小公司
双非	管理信息系统	3.67					110		325	2017	波士顿大学	硕士	计算机信息系统硕士（MS in Computer Information Systems）	AD	GAP工作一年，在一家小公司
双非	管理信息系统	3.67					110		325	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	REJ	GAP工作一年，在一家小公司
复旦大学	计算机科学	3.12					100		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三个水项目，一篇Paper在投交流经历：都柏林三一学院暑假交流2个月，跟着教授做研究，但没有Paper也没有要到推荐信
复旦大学	计算机科学	3.12					100		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三个水项目，一篇Paper在投交流经历：都柏林三一学院暑假交流2个月，跟着教授做研究，但没有Paper也没有要到推荐信

复旦大学	计算机科学	3.12						100		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三个水项目，一篇Paper在投 交流经历：都柏林圣三一学院暑假交流2个月，跟着教授做研究，但没有Paper也没有要推荐信
复旦大学	计算机科学	3.12						100		324	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三个水项目，一篇Paper在投 交流经历：都柏林圣三一学院暑假交流2个月，跟着教授做研究，但没有Paper也没有要推荐信
复旦大学	计算机科学	3.12						100		324	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：三个水项目，一篇Paper在投 交流经历：都柏林圣三一学院暑假交流2个月，跟着教授做研究，但没有Paper也没有要推荐信
复旦大学	计算机科学	3.12						100		324	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（PMP）	REJ	科研经历：三个水项目，一篇Paper在投 交流经历：都柏林圣三一学院暑假交流2个月，跟着教授做研究，但没有Paper也没有要推荐信
波士顿大学	计算机科学	3.83						121		318	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD（decision）	
清华大学	工业工程与运筹	3.48						96		319	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REI	手游创业公司实习一年
清华大学	工业工程与运筹	3.48						96		319	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	手游创业公司实习一年
上海交通大学	信息工程	3.52						104		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一段跟big data有点关系的水科研，一段数字图像处理有关的水科研 工作与实习经历：11月刚开始在intel做大数据有关的实习，应该会持续到明年六月，不过有点晚
上海交通大学	信息工程	3.52						104		324	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一段跟big data有点关系的水科研，一段数字图像处理有关的水科研 工作与实习经历：11月刚开始在intel做大数据有关的实习，应该会持续到明年六月，不过有点晚
上海交通大学	信息工程	3.52						104		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一段跟big data有点关系的水科研，一段数字图像处理有关的水科研 工作与实习经历：11月刚开始在intel做大数据有关的实习，应该会持续到明年六月，不过有点晚
上海交通大学	信息工程	3.52						104		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：一段跟big data有点关系的水科研，一段数字图像处理有关的水科研 工作与实习经历：11月刚开始在intel做大数据有关的实习，应该会持续到明年六月，不过有点晚
上海交通大学	信息工程	3.52						104		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37分项目	AD	科研经历：一段跟big data有点关系的水科研，一段数字图像处理有关的水科研 工作与实习经历：11月刚开始在intel做大数据有关的实习，应该会持续到明年六月，不过有点晚
中山大学	通信工程	3.9						110		327	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两段实验室经历（WSN、DM） 所获奖项：国家奖学金
中山大学	通信工程	3.9						110		327	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：两段实验室经历（WSN、DM） 所获奖项：国家奖学金
匹泽尔学院	数学	3.4						121		328	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	全是在industry的实习
匹泽尔学院	数学	3.4						121		328	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	全是在industry的实习
匹泽尔学院	数学	3.4						121		328	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REI	全是在industry的实习
匹泽尔学院	数学	3.4						121		328	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer）	AD	全是在industry的实习
浙江大学	机械工程	3.85						109		331	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	Computational Science and Engineering（16months）	AD	科研经历：两个学校科研项目：正在做一个本专业比赛的国赛准备；暑期NCSU一个月科研交流；n作会议论文 工作与实习经历：在CNP有个1月实习，专业无光
清华大学	电气工程	3.3						100		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	主要做过一些关于Social Network的，然后大三暑假去umich打了三个星期酱油，在去之前和去之后反正都一直在做社交网络的一些科研，觉得都很水

武汉理工大学	车辆工程	3.88						109		325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有三个项目，没有论文；台大暑期科研项目 所获奖项：各种奖学金，英语竞赛特等奖、数模美二神马的奖项
同济大学	机械工程	3.2						100		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：自己做过一个校级项目，跟教授做过三个项目；暑期参加了summer program 工作与实习经历：目前在一个汽车公司的设计部做实习
同济大学	机械工程	3.2						100		321	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：自己做过一个校级项目，跟教授做过三个项目；暑期参加了summer program 工作与实习经历：目前在一个汽车公司的设计部做实习
西南交通大学	土木工程	3.38						95		312	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	一个实验室实习，对生物信息学和微生物比较感兴趣
东南大学	土木工程	3.45						105		318	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	电气工程及其自动化	3.5						109		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-工科方向（Master of Science in Computer Science - Engineering）	AD	科研经历：有待过控制实验室经历 所获奖项：机器人省赛，美赛数模
南洋理工大学	计算机工程	3.43						110		335	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正在做的毕业设计，不算论文吧，但是有点NLP的research 工作与实习经历：3个月-1年
南洋理工大学	计算机工程	3.43						110		335	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正在做的毕业设计，不算论文吧，但是有点NLP的research 工作与实习经历：3个月-1年
南洋理工大学	计算机工程	3.43						110		335	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正在做的毕业设计，不算论文吧，但是有点NLP的research 工作与实习经历：3个月-1年
中山大学	计算机科学	3.79						109		329	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：Springer三作一篇，澳洲research半年，都是business process management，算是按斯坦福的方向走的 所获奖项：国奖和项目等若干
中山大学	计算机科学	3.79						109		329	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：Springer三作一篇，澳洲research半年，都是business process management，算是按斯坦福的方向走的 所获奖项：国奖和项目等若干
中山大学	计算机科学	3.79						109		329	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Springer三作一篇，澳洲research半年，都是business process management，算是按斯坦福的方向走的 所获奖项：国奖和项目等若干
中山大学	计算机科学	3.79						109		329	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（Master of Engineering at Cornell Tech (NYC)）	REJ	科研经历：Springer三作一篇，澳洲research半年，都是business process management，算是按斯坦福的方向走的 所获奖项：国奖和项目等若干
中山大学	计算机科学	3.79						109		329	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：Springer三作一篇，澳洲research半年，都是business process management，算是按斯坦福的方向走的 所获奖项：国奖和项目等若干
浙江大学	计算机科学	3.8						107			2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-数据科学与系统（M. Eng in Electrical Engineering and Computer Science）	AD（decision）	<3个月短暂实习/全职
浙江大学	计算机科学	3.8						107			2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	<3个月短暂实习/全职
浙江大学	计算机科学	3.8						107			2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	<3个月短暂实习/全职
浙江大学	计算机科学	3.8						107			2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程（ME）	REJ	<3个月短暂实习/全职
俄勒冈大学	统计学	4						121		320	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	Offer（decision）	
香港科技大学	Math (Computer Science track)	3.89						109		330	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程-数据科学	REJ	一个学期Georgia Tech交换经验

北京邮电大学	物流工程	3.57				106	321	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个供应链data mining的毕设，一个物流信息系统的课设 工作与实习经历：一个某德企半年实习。一个目前才开始的某美企实习。都是供应链相关。公司名气都还行 所获奖项：奖学金
北京邮电大学	物流工程	3.57				106	321	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M. Eng）	REJ	科研经历：一个供应链data mining的毕设，一个物流信息系统的课设 工作与实习经历：一个某德企半年实习。一个目前才开始的某美企实习。都是供应链相关。公司名气都还行 所获奖项：奖学金
北京邮电大学	物流工程	3.57				106	321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一个供应链data mining的毕设，一个物流信息系统的课设 工作与实习经历：一个某德企半年实习。一个目前才开始的某美企实习。都是供应链相关。公司名气都还行 所获奖项：奖学金
武汉理工大学	机械工程及自动化	3.3				84	310	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做课题 工作与实习经历：国企及外企的实习；课外活动丰富
中国科学技术大学	自动化	3.55				87	315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	毕设做的优化算法一方面的
天津大学	工业工程与运筹	3.71				99	321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研与mis无关 工作与实习经历：两个实习都是半年都与mis无关，是IE方面的实习 所获奖项：各种
天津大学	工业工程与运筹	3.71				99	321	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研与mis无关 工作与实习经历：两个实习都是半年都与mis无关，是IE方面的实习 所获奖项：各种
天津大学	工业工程与运筹	3.71				99	321	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M. Eng）	REJ	科研经历：水科研与mis无关 工作与实习经历：两个实习都是半年都与mis无关，是IE方面的实习 所获奖项：各种
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学理学硕士（Master of Science in Computer Science）	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	AD（decision）	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	西北大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer）	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer）	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57				100	316	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57	北卡罗来纳州立大学	计算机科学		105	316	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57	北卡罗来纳州立大学	计算机科学		105	316	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57	北卡罗来纳州立大学	计算机科学		105	316	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57	北卡罗来纳州立大学	计算机科学		105	316	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	AD（decision）	
TOP985	计算机科学	3.57	北卡罗来纳州立大学	计算机科学		105	316	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	REJ	
南京大学	计算机科学	3.4				97	320	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	计算机科学	3.4				97	320	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	
南京大学	计算机科学	3.4				97	320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.4				97	320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	自动化	3.94				109	325	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	暑假UC Davis科研

合肥工业大学	测控技术与仪器	3.8					109		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国家发明专利 一项（发明中）， 校创一个， 课设若干 所获奖项：一个国奖，若干校一等奖，若干三
合肥工业大学	测控技术与仪器	3.8					109		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国家发明专利 一项（发明中）， 校创一个， 课设若干 所获奖项：一个国奖，若干校一等奖，若干三
合肥工业大学	测控技术与仪器	3.8					109		323	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国家发明专利 一项（发明中）， 校创一个， 课设若干 所获奖项：一个国奖，若干校一等奖，若干三
合肥工业大学	测控技术与仪器	3.8					109		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：国家发明专利 一项（发明中）， 校创一个， 课设若干 所获奖项：一个国奖，若干校一等奖，若干三
北京航空航天大学	质量与可靠性工程	3.66	北京航空航天大学	软件可靠性	3.75		102		316	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1篇中文核心一作+1篇国际会议2作 工作与实习经历：国企工作一年，从事软件工程相关工作 所获奖项：数学建模国赛2等奖
浙江大学	数学	3.7					106		318	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	数学	3.7					106		318	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	
浙江大学	数学	3.7					106		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
双非	电气与计算机工程	3.2				7			314	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
双非	电气与计算机工程	3.2				7			314	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.2				7			314	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.2				7			314	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	电气与计算机工程	3.2				7			314	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士（Master of Computer Science）	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS- Data Science）	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.4					97		327	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	
西安电子科技大学	通信工程	3.7					105		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水论文一篇 工作与实习经历：暑假有一个周水实习 交流经历：大四上欧洲交换一学期，学校比较一般
西安电子科技大学	通信工程	3.7					105		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：水论文一篇 工作与实习经历：暑假有一个周水实习 交流经历：大四上欧洲交换一学期，学校比较一般
西安电子科技大学	通信工程	3.7					105		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37分项目	AD	科研经历：水论文一篇 工作与实习经历：暑假有一个周水实习 交流经历：大四上欧洲交换一学期，学校比较一般
双非	英语	3.6	纽约大学	市场营销	3.67		106		320	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	英语	3.6	纽约大学	市场营销	3.67		106		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	英语	3.6	纽约大学	市场营销	3.67		106		320	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science for	AD	
中山大学	计算机科学	3.67					105		326	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习；校内普通奖学金若干
中山大学	计算机科学	3.67					105		326	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习；校内普通奖学金若干
中山大学	计算机科学	3.67					105		326	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习；校内普通奖学金若干

中山大学	计算机科学	3.67					105		326	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	水实习：校内普通奖学金若干
浙江大学	自动化	3.7					102		327	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	生物系统工程	3.3					88		312	2017	爱荷华州立大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	生物系统工程	3.3					88		312	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.79					107		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学（M. Eng）	REJ	科研经历：北邮国重实验室半年，无paper 工作与实习经历；在某500强外资企业工作1.5年，主要是做UNIX上的支持，title是software engineer，在操作系统内核里钻得挺深；在一家国际NGO全职工作 所获奖项：全国物理二等
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M. Eng）	AD	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学-Digital Arts方向	Offer	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	信息工程	3.7					115		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：一个可穿戴式设备，一个关于MAC层的，无论文 工作与实习经历；实习是在EA上海 所获奖项：有几个奖学金，无比赛
上海交通大学	航空航天工程	3.37					108		318	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇会议一作accepted 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：学校小奖
北京邮电大学	电子商务工程	3.2					102		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个一年的data science相关科研项目 工作与实习经历：一个和data science相关的美企实习 所获奖项：美赛H奖，两个全国三创二等奖
北京邮电大学	计算机科学	3.7					105		322	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工	REJ	ICM O奖

TOP985	人类学	3.64					114		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	信息与计算机科 学硕士	AD	水科研，水实习
复旦大学	计算机科学	3.41					108		332	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	暑期微软实习
复旦大学	计算机科学	3.41					108		332	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	暑期微软实习
复旦大学	计算机科学	3.41					108		332	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	REJ	暑期微软实习
复旦大学	计算机科学	3.41					108		332	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD (decision)	暑期微软实习
复旦大学	计算机科学	3.41					108		332	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (PMP)	REJ	暑期微软实习
复旦大学	计算机科学	3.41					108		332	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士- 12课程项目	AD	暑期微软实习
南京大学	地理	3.34	南京大学	海洋地质学	3.81		103		317	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士- Align项目	AD	一篇sci一作，和老板做项目许多
南京大学	地理	3.34	南京大学	海洋地质学	3.81		103		317	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程- 土木方向	AD	一篇sci一作，和老板做项目许多
北京邮电大学	计算机科学	3.66					100		317	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：清华人智所NLP项目，模式识别方向HCI设备一部+飞思卡尔智能车（大创项目） 所获奖项：国奖，一等奖，建模美赛M奖
北京邮电大学	计算机科学	3.66					100		317	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华人智所NLP项目，模式识别方向HCI设备一部+飞思卡尔智能车（大创项目） 所获奖项：国奖，一等奖，建模美赛M奖
北京邮电大学	计算机科学	3.66					100		317	2017	东北大学	硕士	计算机科学- General	AD	科研经历：清华人智所NLP项目，模式识别方向HCI设备一部+飞思卡尔智能车（大创项目） 所获奖项：国奖，一等奖，建模美赛M奖
北京邮电大学	计算机科学	3.66					100		317	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：清华人智所NLP项目，模式识别方向HCI设备一部+飞思卡尔智能车（大创项目） 所获奖项：国奖，一等奖，建模美赛M奖
浙江大学	数学	3.66					101		322	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	做过一个图形学相关小项目，毕设在做图形学，没做完，也写上了
浙江大学	数学	3.66					101		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	做过一个图形学相关小项目，毕设在做图形学，没做完，也写上了
浙江大学	数学	3.66					101		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD (decision)	做过一个图形学相关小项目，毕设在做图形学，没做完，也写上了
浙江大学	数学	3.66					101		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机图形学游戏技术硕士 (MSE in Computer Graphics & Game Technology (game))	AD	做过一个图形学相关小项目，毕设在做图形学，没做完，也写上了
北京邮电大学	信息工程	3.64					98		321	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	Interspeech *1（一作）， ICASSP 在投（一作），清华实验室实习一年以上
北京邮电大学	信息工程	3.64					98		321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	Interspeech *1（一作）， ICASSP 在投（一作），清华实验室实习一年以上
北京邮电大学	信息工程	3.64					98		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	Interspeech *1（一作）， ICASSP 在投（一作），清华实验室实习一年以上
北京邮电大学	通信工程	3.79					105		327	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机 科学硕士 (M.Eng)	REJ	科研经历：有一篇IEEE的专利公示中，有一篇global telecom杂志的水三作 工作与实习经历：两个大创，一个校级一个国家级，都是智能家居方向，编程硬件
北京邮电大学	通信工程	3.79					105		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	AD	科研经历：有一篇IEEE的专利公示中，有一篇global telecom杂志的水三作 工作与实习经历：两个大创，一个校级一个国家级，都是智能家居方向，编程硬件

北京邮电大学	通信工程	3.79						105		327	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Sciences）	REJ	科研经历：有一个FPGA的专利公示中，有一篇global telecom杂志的水三作 工作与实习经历：两个大创，一个校级一个国家级，都是智能家居方向，编程硬体
北京邮电大学	通信工程	3.79						105		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS- Data Science）	REJ	科研经历：有一个FPGA的专利公示中，有一篇global telecom杂志的水三作 工作与实习经历：两个大创，一个校级一个国家级，都是智能家居方向，编程硬体
东南大学	计算机科学	3.73						104		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士-AI方向	AD	科研经历：一篇国外会议一作 工作与实习经历：大四在微软上海实习，做的东西不算很核心的，但是一个新项目，接触到了很多东西。 所获奖项：Google奖学金和若干学校奖学金
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	微软实习
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	微软实习
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	微软实习
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	微软实习
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	微软实习
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS- Data Science）	AD	微软实习
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MSCV）	REJ	微软实习
上海交通大学	计算机科学（IEEE-CS）	3.64						105		319	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（computer science）	REJ	微软实习
浙江大学	信息与电子工程	3.8						104		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	水科研
多伦多大学	计算机科学	3.98						121		320	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	做了4个月的暑期科研
多伦多大学	计算机科学	3.98						121		320	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	AD	做了4个月的暑期科研
北京邮电大学	通信工程	3.74						99		325	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.74						99		325	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	土木工程	3.5				土木工程		121		331	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	土木专业有7篇一作期刊，N篇二作期刊和会议论文，但CS方向无论文
浙江大学	土木工程	3.5				土木工程		121		331	2017	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	土木专业有7篇一作期刊，N篇二作期刊和会议论文，但CS方向无论文
北京邮电大学	通信工程	3.59						105		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：主要是在做未来网络（ICN）一篇三作在投：IEEE ICC 2016 工作与实习经历：在WorldQuant（Beijing），一家美国的金融公司，做Software Engineering Intern，写Python脚本之类 所获奖项：一些拿不出手的小奖
北京邮电大学	通信工程	3.59						105		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：主要是在做未来网络（ICN）一篇三作在投：IEEE ICC 2016 工作与实习经历：在WorldQuant（Beijing），一家美国的金融公司，做Software Engineering Intern，写Python脚本之类 所获奖项：一些拿不出手的小奖
北京邮电大学	通信工程	3.59						105		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：主要是在做未来网络（ICN）一篇三作在投：IEEE ICC 2016 工作与实习经历：在WorldQuant（Beijing），一家美国的金融公司，做Software Engineering Intern，写Python脚本之类 所获奖项：一些拿不出手的小奖

北京邮电大学	通信工程	3.59						105		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：主要是在做未来网络(ICN) 一篇三作在投：IEEE ICC 2016 工作与实习经历：在WorldQuant (Beijing)，一家美国的金融公司，做Software Engineering Intern，写Python脚本之类 所获奖项：一些拿不出手的小奖
北京邮电大学	通信工程	3.59						105		322	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：主要是在做未来网络(ICN) 一篇三作在投：IEEE ICC 2016 工作与实习经历：在WorldQuant (Beijing)，一家美国的金融公司，做Software Engineering Intern，写Python脚本之类 所获奖项：一些拿不出手的小奖
北京邮电大学	通信工程	3.59						105		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕 (MCIT)	REJ	科研经历：主要是在做未来网络(ICN) 一篇三作在投：IEEE ICC 2016 工作与实习经历：在WorldQuant (Beijing)，一家美国的金融公司，做Software Engineering Intern，写Python脚本之类 所获奖项：一些拿不出手的小奖
TOP985	计算机科学	3.18						92		323	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.18						92		323	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.18						92		323	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.18						92		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	学校的小项目加实习
复旦大学	计算机科学	3.46						104		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS-Data Science)	AD	学校的小项目加实习
上海立信会计学院	计算机科学	2.94						89		310	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
上海立信会计学院	计算机科学	2.94						89		310	2017	马萨诸塞大学洛厄尔分校	硕士	计算机科学	AD	
上海立信会计学院	计算机科学	2.94						89		310	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	
同济大学	土木工程	3.6	斯坦福大学	土木工程	3.78			107		319	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS)	REJ	土木科研一堆，但没有CS科研
同济大学	土木工程	3.6	斯坦福大学	土木工程	3.78			107		319	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学专业硕士 (PMP)	AD (decision)	土木科研一堆，但没有CS科研
浙江大学	计算机科学	3.61						90		311	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个网上数据项目，一个水的computer network方向项目，还有一个关于data analysis的水项目。工作与实习经历：500强末流某公司总部的实习经历
浙江大学	计算机科学	3.61						90		311	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个网上数据项目，一个水的computer network方向项目，还有一个关于data analysis的水项目。工作与实习经历：500强末流某公司总部的实习经历

浙江大学	计算机科学	3.61					90		311	2017	马里兰大学学院公分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个博士点基金项目，一个水的computer network方向项目，还有一个关于data analysis的水项目。工作与实习经历：500强末流某公司总部的实习经历
浙江大学	计算机科学	3.61					90		311	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：一个博士点基金项目，一个水的computer network方向项目，还有一个关于data analysis的水项目。工作与实习经历：500强末流某公司总部的实习经历
华中科技大学	环境工程	3.61				7			319	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	论文三篇
华中科技大学	环境工程	3.61				7			319	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士-Align项目	AD (decision)	论文三篇
复旦大学	物理	3.69					105		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇算法论文一作(EI)，两篇三作 交流经历：Berkeley 交流半年
复旦大学	物理	3.69					105		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（Master of Computer & Information Technology (MCIT)）	REJ	科研经历：一篇算法论文一作(EI)，两篇三作 交流经历：Berkeley 交流半年
中南大学	土木工程	3.68				7			325	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	数学建模 英语写作 英语阅读
中南大学	土木工程	3.68				7			325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	数学建模 英语写作 英语阅读
中南大学	土木工程	3.68				7			325	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	数学建模 英语写作 英语阅读
中南大学	土木工程	3.68				7			325	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	数学建模 英语写作 英语阅读
中南大学	土木工程	3.68				7			325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD (decision)	数学建模 英语写作 英语阅读
中南大学	土木工程	3.68				7			325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	数学建模 英语写作 英语阅读
天津大学	水利水电	3.74					100		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（Master of Computer & Information Technology (MCIT)）	REJ	科研经历：一次国创经历，集体专利申请中，已获受理（第二人，第一人为指导老师） 工作与实习经历：专业统一要求的实习，时间很短只有半个月，实习单位为中电投公司黄河上游开发公司（羊曲水电站）
长春理工大学	信息与计算科学	3.76					99		316	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
长春理工大学	信息与计算科学	3.76					99		316	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
长春理工大学	信息与计算科学	3.76					99		316	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
长春理工大学	信息与计算科学	3.76					99		316	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（PMP）	REJ	
TOP985	网络工程	3.57					82		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	网络工程	3.57					82		322	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	网络工程	3.57					82		322	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	信息安全	3.48					101		325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一点水科研 工作与实习经历：本专业，做安全的，没项目，时间较短 所获奖项：优秀奖奖学金C等
上海交通大学	信息安全	3.48					101		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一点水科研 工作与实习经历：本专业，做安全的，没项目，时间较短 所获奖项：优秀奖奖学金C等
上海交通大学	信息安全	3.48					101		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一点水科研 工作与实习经历：本专业，做安全的，没项目，时间较短 所获奖项：优秀奖奖学金C等
上海交通大学	信息安全	3.48					101		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS-Data Science）	AD	科研经历：有一点水科研 工作与实习经历：本专业，做安全的，没项目，时间较短 所获奖项：优秀奖奖学金C等
上海交通大学	信息安全	3.48					101		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（CIS/MSE）	REJ	科研经历：有一点水科研 工作与实习经历：本专业，做安全的，没项目，时间较短 所获奖项：优秀奖奖学金C等
211	自动化	3.71					97		324	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
211	自动化	3.71					97		324	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	自动化	3.71					97		324	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
211	自动化	3.71					97		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD (decision)	
重庆大学	计算机科学	3.5					101		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	

重庆大学	计算机科学	3.5				101		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	
重庆大学	计算机科学	3.5				101		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	
重庆大学	计算机科学	3.5				101		320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	REJ	
重庆大学	计算机科学	3.5				101		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程 硕士	REJ	
TOP985	应用数学	3.29				89		310	2017	北卡罗来纳大学夏洛特 分校	硕士	计算机科学	AD	6年系统软件开发经验
大连理工大学	电子信息工程	3.74				111		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	电子信息工程	3.74				111		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	AD	
大连理工大学	电子信息工程	3.74				111		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学- General	REJ	
清华大学	数学	3.72				103		329	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.01				91		310	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.01				91		310	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.01				91		310	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.01				91		310	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.01				91		310	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.01				91		310	2017	东北大学	硕士	计算机科学- General	REJ	
中国地质大学（武 汉）	计算机科学	3.5	华中科技大 学	计算机科学		94		319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	国家奖学金
中国地质大学（武 汉）	计算机科学	3.5	华中科技大 学	计算机科学		94		319	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程 硕士	REJ	国家奖学金
华中科技大学	自动化	3.3				107		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	自动化	3.3				107		322	2017	德州农工大学	硕士	计算机 科学 (Master of Computer Science)	AD (decision)	
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	东北大学	硕士	计算机科学- General	AD	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学- General	AD	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	南加州大学	硕士	计算机 科学- General	AD	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	REJ	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
华东师范大学	计算机科学	3.64				99		317	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程 硕士	REJ	科研经历：2*中文水期刊二作，1*水会 议Demo 工作与实习经历；国创1，上创1 所获奖项：国奖+校奖若干
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	科罗拉多大学博尔德分	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实
浙江工业大学	计算机科学	3.53				99		318	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实

浙江工业大学	计算机科学	3.53					99		318	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	水科研；水实习
浙江工业大学	计算机科学	3.53					99		318	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	水科研；水实习
浙江工业大学	计算机科学	3.53					99		318	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学 (MCS)	REJ	水科研；水实习
浙江工业大学	计算机科学	3.53					99		318	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	水科研；水实习
武汉大学	空间信息与数字技术	3.6					97		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
武汉大学	空间信息与数字技术	3.6					97		320	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	空间信息与数字技术	3.6					97		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学 General方向 (Master of Science in Computer Science)	REJ	
武汉大学	空间信息与数字技术	3.6					97		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息 技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	REJ	
中山大学	交通工程	3.64					93		315	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个水项目 工作与实习经历：小于3个月的实习 所获奖项：校级
中山大学	交通工程	3.64					93		315	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个水项目 工作与实习经历：小于3个月的实习 所获奖项：校级
中山大学	交通工程	3.64					93		315	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个水项目 工作与实习经历：小于3个月的实习 所获奖项：校级
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	北卡罗来纳大学夏洛特分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	堪萨斯大学	硕士	计算机科学	REI	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	里海大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REI	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REI	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	REI	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (M.Eng)	AD	水科研
中山大学	交通工程	3.5					106		328	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息 技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	REJ	水科研
北京邮电大学	电子商务计算机	3.09					121		320	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1篇二作、国内杂志一篇一作一篇二作；MIS方向实验室快一年（还在继续），一个创新项目国家级，参与知名搜索引擎营销项目书籍编写 工作与实习经历：CMIC志愿者，各种志愿者；3个月-1年 所获奖项：院三等奖学金，院级优干，目前正在比赛创业大赛（校内）
浙江大学	光电信息工程	3.58					101		323	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	澳大利亚暑期科研一个，医学图像处理项目一个
浙江大学	光电信息工程	3.58					101		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	澳大利亚暑期科研一个，医学图像处理项目一个
浙江大学	光电信息工程	3.58					101		323	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	澳大利亚暑期科研一个，医学图像处理项目一个
浙江大学	光电信息工程	3.58					101		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学- General Boston	AD	澳大利亚暑期科研一个，医学图像处理项目一个
浙江大学	光电信息工程	3.58					101		323	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS)	REJ	澳大利亚暑期科研一个，医学图像处理项目一个

浙江大学	光电信息工程	3.58					101	323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS-Data Science)	REJ	澳大利亚暑期科研一个, 医学图像处理项目一个
浙江大学	光电信息工程	3.58					101	323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-智能机器人方向 (CS-Intelligent Robotics)	REJ	澳大利亚暑期科研一个, 医学图像处理项目一个
浙江大学	光电信息工程	3.58					101	323	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	REJ	澳大利亚暑期科研一个, 医学图像处理项目一个
上海交通大学	信息工程	3.71					112	324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 1年实验室经历, 没有很大成果及paper 所获奖项: MCM H奖+两个校级奖学金
上海交通大学	信息工程	3.71					112	324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 1年实验室经历, 没有很大成果及paper 所获奖项: MCM H奖+两个校级奖学金
上海交通大学	信息工程	3.71					112	324	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 1年实验室经历, 没有很大成果及paper 所获奖项: MCM H奖+两个校级奖学金
上海交通大学	信息工程	3.71					112	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历: 1年实验室经历, 没有很大成果及paper 所获奖项: MCM H奖+两个校级奖学金
上海交通大学	信息工程	3.71					112	324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 1年实验室经历, 没有很大成果及paper 所获奖项: MCM H奖+两个校级奖学金
上海交通大学	信息工程	3.71					112	324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	科研经历: 1年实验室经历, 没有很大成果及paper 所获奖项: MCM H奖+两个校级奖学金
上海交通大学	信息工程	3.71					112	324	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD	科研经历: 1年实验室经历, 没有很大成果及paper 所获奖项: MCM H奖+两个校级奖学金
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.5					102	322	2017	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	清华实习 : 美赛二等, 电子商务竞赛北京特等
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.5					102	322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	REJ	清华实习 : 美赛二等, 电子商务竞赛北京特等
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.5					102	322	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	清华实习 : 美赛二等, 电子商务竞赛北京特等
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105	329	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	研究经历很一般
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105	329	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	研究经历很一般
北京邮电大学	计算机科学	3.5					105	329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General (decision)	AD	研究经历很一般
中山大学	计算机科学	3.7				7		322	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇论文在投, 两篇reject, 跟着老师做科研挺多, 一个省级科研项目负责人, 主要是计算机视觉, 数据挖掘 所获奖项: 三年二奖、一个全国级应用开发比赛二等奖
中山大学	计算机科学	3.7				7		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士 (M.S. in Computer Science)	REJ	科研经历: 一篇论文在投, 两篇reject, 跟着老师做科研挺多, 一个省级科研项目负责人, 主要是计算机视觉, 数据挖掘 所获奖项: 三年二奖、一个全国级应用开发比赛二等奖
中山大学	计算机科学	3.7				7		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	REJ	科研经历: 一篇论文在投, 两篇reject, 跟着老师做科研挺多, 一个省级科研项目负责人, 主要是计算机视觉, 数据挖掘 所获奖项: 三年二奖、一个全国级应用开发比赛二等奖
中山大学	计算机科学	3.7				7		322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	统计学与计算机科学联合硕士项目 (Statistics-Computer Science)	REJ	科研经历: 一篇论文在投, 两篇reject, 跟着老师做科研挺多, 一个省级科研项目负责人, 主要是计算机视觉, 数据挖掘 所获奖项: 三年二奖、一个全国级应用开发比赛二等奖

中山大学	计算机科学	3.7					7			322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	统计学习计算机 科学联合硕士项目 (Statistics- Computer	REJ	科研经历：一篇论文在投，两篇 reject，跟着老师做科研挺多，一个省 级科研项目负责人，主要是计算机视 觉，数据挖掘 所获奖项：三年二奖、一个 全国级应用开发比赛二等奖
华东师范大学	计算机科学	3.64						110		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
华东师范大学	计算机科学	3.64						110		322	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	计算机科学	3.64						110		322	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	
华东师范大学	计算机科学	3.64						110		322	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	
华东师范大学	计算机科学	3.64						110		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 数据科学方向 (CS- Data Science)	AD	
吉林大学	通信工程	2.95						95		332	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个已受理的专利 工作与实 习经历：五年软件开发经验
吉林大学	通信工程	2.95						95		332	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个已受理的专利 工作与实 习经历：五年软件开发经验
吉林大学	通信工程	2.95						95		332	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个已受理的专利 工作与实 习经历：五年软件开发经验
吉林大学	通信工程	2.95						95		332	2017	东北大学	硕士	计算机科- Align	AD (decision)	科研经历：两个已受理的专利 工作与实 习经历：五年软件开发经验
吉林大学	通信工程	2.95						95		332	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	科研经历：两个已受理的专利 工作与实 习经历：五年软件开发经验
吉林大学	通信工程	2.95						95		332	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：两个已受理的专利 工作与实 习经历：五年软件开发经验
东南大学	通信工程	3.4					7			321	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，有个校级的项目做 单片机通信的 所获奖项：有个华东地区 机器人的三等奖，十几个人一组，负责 的工作量也不多，目测没用。学校的一个 企业奖5000元，没什么用
东南大学	通信工程	3.4					7			321	2017	东北大学	硕士	计算机科学- Align	REJ	科研经历：无论文，有个校级的项目做 单片机通信的 所获奖项：有个华东地区 机器人的三等奖，十几个人一组，负责 的工作量也不多，目测没用。学校的一个 企业奖5000元，没什么用
东南大学	通信工程	3.4					7			321	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学理学 硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD (decision)	科研经历：无论文，有个校级的项目做 单片机通信的 所获奖项：有个华东地区 机器人的三等奖，十几个人一组，负责 的工作量也不多，目测没用。学校的一个 企业奖5000元，没什么用
东南大学	通信工程	3.4					7			321	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for Non-majors)	REJ	科研经历：无论文，有个校级的项目做 单片机通信的 所获奖项：有个华东地区 机器人的三等奖，十几个人一组，负责 的工作量也不多，目测没用。学校的一个 企业奖5000元，没什么用
东南大学	通信工程	3.4					7			321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	REJ	科研经历：无论文，有个校级的项目做 单片机通信的 所获奖项：有个华东地区 机器人的三等奖，十几个人一组，负责 的工作量也不多，目测没用。学校的一个 企业奖5000元，没什么用
东南大学	通信工程	3.4					7			321	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学专业 硕士 (PMP)	AD	科研经历：无论文，有个校级的项目做 单片机通信的 所获奖项：有个华东地区 机器人的三等奖，十几个人一组，负责 的工作量也不多，目测没用。学校的一个 企业奖5000元，没什么用
电子科技大学	电子信息工程	3.64						103		324	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算 机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历： 2段科研经历（在学校里的 一个千人计划教授下面做的项目，计算机 视觉方向：2015年9月到10月底，在清华 大学做实习项目，基于深度学习的人脸识 别 可能也不大可能发paper），无论文 工作与实习经历：1次水实习

电子科技大学	电子信息工程	3.64					103		324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	Offer (decision)	科研经历：2段科研经历（在学校里的一个千人计划教授下面做的项目,计算机视觉方向；2015年9月到10月底,在清华大学做实习项目,基于深度学习的人脸识别 可能也不大可能发paper），无论文工作与实习经历；1次水实习
电子科技大学	电子信息工程	3.64					103		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2段科研经历（在学校里的一个千人计划教授下面做的项目,计算机视觉方向；2015年9月到10月底,在清华大学做实习项目,基于深度学习的人脸识别 可能也不大可能发paper），无论文工作与实习经历；1次水实习
电子科技大学	电子信息工程	3.64					103		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD (decision)	科研经历：2段科研经历（在学校里的一个千人计划教授下面做的项目,计算机视觉方向；2015年9月到10月底,在清华大学做实习项目,基于深度学习的人脸识别 可能也不大可能发paper），无论文工作与实习经历；1次水实习
华中科技大学	信息安全	3.74	清华大学	计算机科学	3.75		101		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：第一作者一篇水文，两篇较好会议的短文，第二作者一篇水文 工作与实习经历：水实习
华中科技大学	信息安全	3.74	清华大学	计算机科学	3.75		101		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：第一作者一篇水文，两篇较好会议的短文，第二作者一篇水文 工作与实习经历：水实习
华中科技大学	信息安全	3.74	清华大学	计算机科学	3.75		101		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	科研经历：第一作者一篇水文，两篇较好会议的短文，第二作者一篇水文 工作与实习经历：水实习
华中科技大学	信息安全	3.74	清华大学	计算机科学	3.75		101		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：第一作者一篇水文，两篇较好会议的短文，第二作者一篇水文 工作与实习经历：水实习
华中科技大学	信息安全	3.74	清华大学	计算机科学	3.75		101		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机安全方向（CS- Computer Security）	AD	科研经历：第一作者一篇水文，两篇较好会议的短文，第二作者一篇水文 工作与实习经历：水实习
华中科技大学	信息安全	3.74	清华大学	计算机科学	3.75		101		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS- Data Science）	AD	科研经历：第一作者一篇水文，两篇较好会议的短文，第二作者一篇水文 工作与实习经历：水实习
华中科技大学	信息安全	3.74	清华大学	计算机科学	3.75		101		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	科研经历：第一作者一篇水文，两篇较好会议的短文，第二作者一篇水文 工作与实习经历：水实习
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目

北京邮电大学	计算机科学	3.3					102		323	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	AD	曾在IBM和新浪实习过，毕业工作四年一直做J2EE、Web开发，移动开发只做过Android，还有一些推荐系统的项目
211	计算机科学	3.5					104		320	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：班加罗尔海外实习，软考程序员资格 所获奖项：美赛二等奖
211	计算机科学	3.5					104		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：班加罗尔海外实习，软考程序员资格 所获奖项：美赛二等奖
211	计算机科学	3.5					104		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：班加罗尔海外实习，软考程序员资格 所获奖项：美赛二等奖
211	计算机科学	3.5					104		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	工作与实习经历：班加罗尔海外实习，软考程序员资格 所获奖项：美赛二等奖
211	计算机科学	3.5					104		320	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	工作与实习经历：班加罗尔海外实习，软考程序员资格 所获奖项：美赛二等奖
211	计算机科学	3.5					104		320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MScS）	REJ	工作与实习经历：班加罗尔海外实习，软考程序员资格 所获奖项：美赛二等奖
211	计算机科学	3.5					104		320	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（PMP）	REJ	工作与实习经历：班加罗尔海外实习，软考程序员资格 所获奖项：美赛二等奖
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					98		319	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	信息系统与技术	3.39					98		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
电子科技大学	通信工程	3.73					98		320	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水文一作，三个创新创业项目， 工作与实习经历：水实习 所获奖项：电子设计比赛
电子科技大学	通信工程	3.73					98		320	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	AD（decision）	科研经历：水文一作，三个创新创业项目， 工作与实习经历：水实习 所获奖项：电子设计比赛
电子科技大学	通信工程	3.73					98		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（CIS/MSE）	REJ	科研经历：水文一作，三个创新创业项目， 工作与实习经历：水实习 所获奖项：电子设计比赛
浙江大学	计算机科学	3.98					109		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	
浙江大学	计算机科学	3.98					109		325	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.98					109		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.98					109		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.98					109		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
浙江大学	计算机科学	3.98					109		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
G7	计算机科学	3.4					107		323	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science）	AD	工作与实习经历：3个月-1年。14毕业，但已经有6个月外企五百强公司的实习经历 交流经历：澳大利亚交换一学期
TOP985	通信工程	3.54			计算机科学	3.7	96		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD（decision）	德国硕士有RA经历
TOP985	通信工程	3.54			计算机科学	3.7	96		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	德国硕士有RA经历
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					97		309	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做过一些AI的研究+本科时出版过一本教材（清华出版社，二作，教授挂名一作） 工作与实习经历：本科毕业后就Gap Year硅谷实习半年，BMW实习半年+百度实习半年+本科两门课
北京航空航天大学	计算机科学	3.83					97		309	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室做过一些AI的研究+本科时出版过一本教材（清华出版社，二作，教授挂名一作） 工作与实习经历：本科毕业后就Gap Year硅谷实习半年，BMW实习半年+百度实习半年+本科两门课

北京航空航天大学	计算机科学	3.83						97		309	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：实验室做过一些AI的研究/本科时出版过一本教材（清华出版社，二作，教授挂名一作）工作与实习经历：本科毕业后就Gap Year硅谷实习半年，BMW实习半年+百度实习半年+本科两门课
北京航空航天大学	计算机科学	3.83						97		309	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	科研经历：实验室做过一些AI的研究/本科时出版过一本教材（清华出版社，二作，教授挂名一作）工作与实习经历：本科毕业后就Gap Year硅谷实习半年，BMW实习半年+百度实习半年+本科两门课
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science）	AD	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
香港科技大学	计算机科学	3.6						117		330	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	科研经历：本科的时候跟教授做过graphics相关的毕业项目 工作与实习经历：港科大14年毕业，一年startup工作经验，web开发为主也做一些2D rendering 交流经历：UIUC交换过一个学期
中山大学	信息与计算科学	3.9						103		327	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖

中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103		327	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	AD	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖

中山大学	信息与计算科学	3.9					103	327	2017	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103	327	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Sciences)	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103	327	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
中山大学	信息与计算科学	3.9					103	327	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历：两个项目，无paper，在学校的计算科学省重点实验室做了一些软件开发项目 工作与实习经历：三个实习，分别在一家美国风险投资公司，国内某电子商务公司，以及中国电信的研究院实习 所获奖项：有两个小奖，数学建模全国二等奖和美赛H奖
上海交通大学	信息工程	3.59					105	322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室做过3个项目，准备发论文，CV方向 工作与实习经历：3个月-1年短期实习，写云端CAD软件，算是Graphics 所获奖项：小奖，校级奖学金、专项奖学金数次
上海交通大学	信息工程	3.59					105	322	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做过3个项目，准备发论文，CV方向 工作与实习经历：3个月-1年短期实习，写云端CAD软件，算是Graphics 所获奖项：小奖，校级奖学金、专项奖学金数次
上海交通大学	信息工程	3.59					105	322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做过3个项目，准备发论文，CV方向 工作与实习经历：3个月-1年短期实习，写云端CAD软件，算是Graphics 所获奖项：小奖，校级奖学金、专项奖学金数次
上海交通大学	信息工程	3.59					105	322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：实验室做过3个项目，准备发论文，CV方向 工作与实习经历：3个月-1年短期实习，写云端CAD软件，算是Graphics 所获奖项：小奖，校级奖学金、专项奖学金数次
香港大学	计量金融	3.56					105	322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	无CS相关科研
北京邮电大学	通信工程	3.71					95	325	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.71					95	325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.71					95	325	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.71					95	325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	电子信息工程与通信工程	3.88					108	323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，实验室水一年，多与CV相关 交流经历：大三暑假在西澳大学CV方向交流 所获奖项：国家奖学金；校内的一些小奖
中国科学技术大学	电子信息工程与通信工程	3.88					108	323	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，实验室水一年，多与CV相关 交流经历：大三暑假在西澳大学CV方向交流 所获奖项：国家奖学金；校内的一些小奖
中国科学技术大学	电子信息工程与通信工程	3.88					108	323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，实验室水一年，多与CV相关 交流经历：大三暑假在西澳大学CV方向交流 所获奖项：国家奖学金；校内的一些小奖

中国科学技术大学	电子信息工程与通信工程	3.88					108		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：无论文，实验室水一年，多与CV相关 交流经历：大三暑假在西澳大学CV方向交流 所获奖项：国家奖学金；校内的一些小奖
中国科学技术大学	电子信息工程与通信工程	3.88					108		323	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	科研经历：无论文，实验室水一年，多与CV相关 交流经历：大三暑假在西澳大学CV方向交流 所获奖项：国家奖学金；校内的一些小奖
南京信息工程大学	大气科学	3.79	南京信息工程大学	气象学	3.64		105		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
南京信息工程大学	大气科学	3.79	南京信息工程大学	气象学	3.64		105		322	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
南京信息工程大学	大气科学	3.79	南京信息工程大学	气象学	3.64		105		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
南京信息工程大学	大气科学	3.79	南京信息工程大学	气象学	3.64		105		322	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	
南京信息工程大学	大气科学	3.79	南京信息工程大学	气象学	3.64		105		322	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（M.Eng）	AD	
中央财经大学	数学与应用数学（金融数学方向）	3.48					93		329	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：不足3个月的短暂实习 所获奖项：美赛B奖
上海交通大学	材料科学与工程	3.63					109		318	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M.Eng at Cornell Tech (NYC)）	AD	JHU交流
上海交通大学	材料科学与工程	3.63					109		318	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	JHU交流
华南理工大学	机电一体化	3.62				7			320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	做过CS相关项目
华南理工大学	机电一体化	3.62				7			320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	做过CS相关项目
华南理工大学	机电一体化	3.62				7			320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学（decision）	AD	做过CS相关项目
华南理工大学	机电一体化	3.62				7			320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	做过CS相关项目
华南理工大学	机电一体化	3.62				7			320	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	REJ	做过CS相关项目
华南理工大学	机电一体化	3.62				7			320	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	做过CS相关项目
华南理工大学	机电一体化	3.62				7			320	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science for）	AD	做过CS相关项目
上海交通大学	电气与计算机工程	3.22	上海交通大学	电气与计算机工程	3.8		94		322	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	工作两年
上海交通大学	电气与计算机工程	3.22	上海交通大学	电气与计算机工程	3.8		94		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	工作两年
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	实习经历较多
香港中文大学	信息工程	3.62					106		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MCI）	AD	实习经历较多
上海交通大学	电气与计算机工程	3.9					110		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.9					110		324	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.9					110		324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD（decision）	水实习

上海交通大学	电气与计算机工程	3.9						110		324	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	水实习
上海交通大学	电气与计算机工程	3.9						110		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机图形与游戏技术硕士 (MSE in Computer Graphics & Game Technology)	AD	水实习
清华大学	计算机科学	3.65						108		326	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	一篇BCI方向的Top Journal二作
清华大学	计算机科学	3.65						108		326	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	一篇BCI方向的Top Journal二作
清华大学	计算机科学	3.65						108		326	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇BCI方向的Top Journal二作
清华大学	计算机科学	3.65						108		326	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	REJ	一篇BCI方向的Top Journal二作
清华大学	计算机科学	3.65						108		326	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	一篇BCI方向的Top Journal二作
清华大学	计算机科学	3.65						108		326	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	REJ	一篇BCI方向的Top Journal二作
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.6						102		322	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两篇IEEE会议文章, 一篇二作, 一篇三作, 电力电子方向 所获奖项: 无竞赛, 校级奖学金
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.6						102		322	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历: 两篇IEEE会议文章, 一篇二作, 一篇三作, 电力电子方向 所获奖项: 无竞赛, 校级奖学金
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.6						102		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历: 两篇IEEE会议文章, 一篇二作, 一篇三作, 电力电子方向 所获奖项: 无竞赛, 校级奖学金
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.6						102		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37分项目	AD	科研经历: 两篇IEEE会议文章, 一篇二作, 一篇三作, 电力电子方向 所获奖项: 无竞赛, 校级奖学金
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.6						102		322	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng)	REJ	科研经历: 两篇IEEE会议文章, 一篇二作, 一篇三作, 电力电子方向 所获奖项: 无竞赛, 校级奖学金
北京航空航天大学	计算机科学	3.56						101		334	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 没有论文, 跟着老师做了几个Machine learning的项目, 跟着一个很牛的老外教授做Music Information Retrieval方面的deep learning 交流经历: 加拿大交换一学期
北京航空航天大学	计算机科学	3.56						101		334	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 没有论文, 跟着老师做了几个Machine learning的项目, 跟着一个很牛的老外教授做Music Information Retrieval方面的deep learning 交流经历: 加拿大交换一学期
北京航空航天大学	计算机科学	3.56						101		334	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 没有论文, 跟着老师做了几个Machine learning的项目, 跟着一个很牛的老外教授做Music Information Retrieval方面的deep learning 交流经历: 加拿大交换一学期
罗切斯特大学	计算机科学	3.7						121		324	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 有两个research经验, 都是跟着这个给我推荐信的这个教授, 从大二暑假开始一直在做research; 还有一个在大学的城市索马里难民区的volunteer经历, 发了一篇研究难民的暑期项目的paper 工作与实习经历: 无
罗切斯特大学	计算机科学	3.7						121		324	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (M.Eng at Cornell Tech NYC)	REJ	科研经历: 有两个research经验, 都是跟着这个给我推荐信的这个教授, 从大二暑假开始一直在做research; 还有一个在大学的城市索马里难民区的volunteer经历, 发了一篇研究难民的暑期项目的paper 工作与实习经历: 无
罗切斯特大学	计算机科学	3.7						121		324	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS)	REJ	科研经历: 有两个research经验, 都是跟着这个给我推荐信的这个教授, 从大二暑假开始一直在做research; 还有一个在大学的城市索马里难民区的volunteer经历, 发了一篇研究难民的暑期项目的paper 工作与实习经历: 无

罗切斯特大学	计算机科学	3.7						121		324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	科研经历：有两个Research Experience，都是跟着这个给我推荐信的这个教授，从大二暑假开始一直在做research；还有一个在大学的城市索马里难民区的volunteer经历，发了一篇研究难民youth的暑期项目的paper 工作与实习经历
罗切斯特大学	计算机科学	3.7						121		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：有两个Research Experience，都是跟着这个给我推荐信的这个教授，从大二暑假开始一直在做research；还有一个在大学的城市索马里难民区的volunteer经历，发了一篇研究难民youth的暑期项目的paper 工作与实习经历
同济大学	计算机科学	3.61						106		324	2017	亚利桑那大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一个Business Intelligence Experience，一年BI实习，三年BI工作经验，近一年Database开发经验。在美资银行IT部门，主要做Performance Management, Risk Management方面的BI系统。熟悉Data modeling, Data warehousing, PLSQL。精通SAP Business Objects, IBM Cognos两个BI工具
同济大学	计算机科学	3.61						106		324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：有一个Business Intelligence Experience，一年BI实习，三年BI工作经验，近一年Database开发经验。在美资银行IT部门，主要做Performance Management, Risk Management方面的BI系统。熟悉Data modeling, Data warehousing, PLSQL。精通SAP Business Objects, IBM Cognos两个BI工具
同济大学	计算机科学	3.75						104		328	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学（MS in Computer	REJ	
同济大学	计算机科学	3.75						104		328	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士-智能机器人方向（CS-Intelligent Robotics）	AD	
同济大学	计算机科学	3.75						104		328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-智能机器人方向（CS-Intelligent Robotics）	AD	
TOP985	计算机科学	3.64						101		316	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	只有几个校内项目
TOP985	计算机科学	3.64						101		316	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MScS）	REJ	只有几个校内项目
TOP985	计算机科学	3.64						101		316	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	只有几个校内项目
985	数学	3.5						104		315	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：水实习 交流经历：台湾交通大学交流一学期 所获奖项：MCM二等奖，校奖学金
985	数学	3.5						104		315	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：台湾交通大学交流一学期 所获奖项：MCM二等奖，校奖学金
985	数学	3.5						104		315	2017	东北大学	硕士	计算机科学-AI	AD	工作与实习经历：水实习 交流经历：台湾交通大学交流一学期 所获奖项：MCM二等奖，校奖学金
复旦大学	计算机科学	3.54						104		322	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	科研经历：毕业设计偏NLP科研（水科研） 工作与实习经历：毕业GAP一年；三次技术实习，其中一次是微软的Support，一次是百度的Dev科研经历
复旦大学	计算机科学	3.54						104		322	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	科研经历：毕业设计偏NLP科研（水科研） 工作与实习经历：毕业GAP一年；三次技术实习，其中一次是微软的Support，一次是百度的Dev科研经历
复旦大学	计算机科学	3.54						104		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：毕业设计偏NLP科研（水科研） 工作与实习经历：毕业GAP一年；三次技术实习，其中一次是微软的Support，一次是百度的Dev科研经历
复旦大学	计算机科学	3.54						104		322	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计偏NLP科研（水科研） 工作与实习经历：毕业GAP一年；三次技术实习，其中一次是微软的Support，一次是百度的Dev科研经历

复旦大学	计算机科学	3.54					104		322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Sciences）	AD	科研经历：毕业设计偏NLP科研（水科研）工作与实习经历：毕业GAP一年；三次技术实习，其中一次是微软的Support，一次是百度的Dev科研经历
复旦大学	计算机科学	3.54					104		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：毕业设计偏NLP科研（水科研）工作与实习经历：毕业GAP一年；三次技术实习，其中一次是微软的Support，一次是百度的Dev科研经历
上海交通大学	电气与计算机工程	3.61					107		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.3					100		323	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.3					100		323	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	
双非	测控技术	3.52					101		329	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	测控技术	3.52					101		329	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	测控技术	3.52					101		329	2017	东北大学	硕士	计算机科学-	AD	
双非	测控技术	3.52					101		329	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science for	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.93					107		331	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.93					107		331	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.93					107		331	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MScS）	AD（decision）	
华中科技大学	光信息科学与技术	3.5					104		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
华中科技大学	光信息科学与技术	3.5					104		329	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	
香港浸会大学	计算机科学	3.56					95		319	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：2年工作经验 交流经历：本科有在美国交流一学期 所获奖项：本科奖学金奖项若干，ACM香港前三
香港浸会大学	计算机科学	3.56					95		319	2017	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：2年工作经验 交流经历：本科有在美国交流一学期 所获奖项：本科奖学金奖项若干，ACM香港前三
香港浸会大学	计算机科学	3.56					95		319	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：2年工作经验 交流经历：本科有在美国交流一学期 所获奖项：本科奖学金奖项若干，ACM香港前三
清华大学	工业工程与运筹	3.71					103		325	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	AD	project也只局限于用一些算法做用一些优化问题 工作与实习经历：无CS相关实
清华大学	工业工程与运筹	3.71					103		325	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（M.Eng）	AD	科研经历：除了课工大作业外，做过的项目也只局限于用一些算法做用一些优化问题 工作与实习经历：无CS相关实
上海交通大学	计算机科学	3.63					102		327	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：科研项目不少，比较多样，就是没有实际成果；无paper，无专利。工作与实习经历：水实习，做的东西还比较实际 交流经历：去英国交换一学期，成绩不错 所获奖项：一些奖学金，还有一个google android 挑战赛的赛区经历
中山大学	计算机科学	3.9					104		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					104		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	
西安交通大学	计算机科学	3.3					106		325	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	实验室实习，BAT实习
暨南大学	网络工程	3.27					100		320	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	ACM广东省赛三等奖
暨南大学	网络工程	3.27					100		320	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	ACM广东省赛三等奖
暨南大学	网络工程	3.27					100		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	ACM广东省赛三等奖
暨南大学	网络工程	3.27					100		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	ACM广东省赛三等奖
暨南大学	网络工程	3.27					100		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	ACM广东省赛三等奖
暨南大学	网络工程	3.27					100		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	ACM广东省赛三等奖
暨南大学	网络工程	3.27					100		320	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	ACM广东省赛三等奖

华中科技大学	电气工程（电信通信方面）	3.8						100		327	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：毕设+大创+课程项目 所获奖项：国奖*1，数学建模+数学竞赛小奖
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	AD（decision）	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
香港浸会大学	计算机科学	3.79						97		321	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	AD	科研经历：summer research 交流经历：麦吉尔大学交换 所获奖项： MCM M
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
厦门大学	数学与应用数学	3.64		数学，符号计算	3.5			92		313	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：参加过几个seminar 所获奖项：本科国奖，美赛数模二等
四川大学	应用数学	3.6						104		320	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
南开大学	数学（计算数学）	3.73						107		328	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：对图形学感兴趣，学校里有一个相关的科研项目，还在做，没有论文 工作与实习经历：暑期到加拿大实习，项目也是图形学方向。这个实习比较水所获奖项：美赛M奖
利物浦大学	Mechatronics and Robotic System	3.8						90		315	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（Master of Computer & Information Technology (MCIT)）	REJ	科研经历：有IEEE一个Conference 论文；很多Robotics相关项目；真材实料的做过3D打印机 工作与实习经历：认真的在工厂实习，帮忙他们研发转型 所获奖项：MCM美赛1st奖
纽约大学	数学	3.73						121			2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	实习比较丰富
北京科技大学	生物与生物医学	3.46						96		320	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	
985	生物与生物医学	3.59						101		323	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
985	生物与生物医学	3.59						101		323	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	

985	生物与生物医学	3.59					101		323	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for	AD	
985	生物与生物医学	3.59					101		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	
厦门大学	生物与生物医学	3.66		生物与生物医学	3.81		93		318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
厦门大学	生物与生物医学	3.66		生物与生物医学	3.81		93		318	2017	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京理工大学	信息与计算科学	3.42					107		319	2017	艾莱莉大学	硕士	计算机科学-生物统计学硕士 (MS in CS with Biostatistics	AD	有一篇论文
南方医科大学	临床医学	3.58					107		330	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士-Align项目	AD	
南京大学	材料科学与工程	3.4					104		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	
南京大学	材料科学与工程	3.4					104		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机图形学-游戏技术硕士 (MSE in Computer Graphics & Game Technology	REJ	
西安交通大学	光信息科学与技术	3.57					95		328	2017	东北大学	硕士	电气工程与计算机科学 (Electrical Engineering and Computer	AD	科研经历: 两个本科生科研项目, 申请时有篇一作sci提交 二月初接受的。都是本校老师的普通推荐信。 交流经历: 暑假去了上交密院的夏令营 所获奖项: 一些奖学金和校级比赛
天津大学	软工	3.66					100		316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	软工	3.66					100		316	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
天津大学	软工	3.66					100		316	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
天津大学	软工	3.66					100		316	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
天津大学	软工	3.66					100		316	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
天津大学	软工	3.66					100		316	2017	纽约大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science)	AD	
南方医科大学	生物医学工程	3.34					106		328	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 半年实验室经历, 两个创新项目 所获奖项: 学校奖学金, 几个校级比赛得奖
南方医科大学	生物医学工程	3.34					106		328	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 半年实验室经历, 两个创新项目 所获奖项: 学校奖学金, 几个校级比赛得奖
南方医科大学	生物医学工程	3.34					106		328	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 半年实验室经历, 两个创新项目 所获奖项: 学校奖学金, 几个校级比赛得奖
南方医科大学	生物医学工程	3.34					106		328	2017	科罗拉多州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 半年实验室经历, 两个创新项目 所获奖项: 学校奖学金, 几个校级比赛得奖
南方医科大学	生物医学工程	3.34					106		328	2017	特拉华大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 半年实验室经历, 两个创新项目 所获奖项: 学校奖学金, 几个校级比赛得奖

电子科技大学	生物医学工程	3.9					101		324	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer Science)	REJ	三年国奖, 数学建模国奖, iGEM金牌
电子科技大学	生物医学工程	3.9					101		324	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	三年国奖, 数学建模国奖, iGEM金牌
电子科技大学	生物医学工程	3.9					101		324	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science)	REJ	三年国奖, 数学建模国奖, iGEM金牌
电子科技大学	生物医学工程	3.9					101		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (Master of Computer & Information Technology)	AD	三年国奖, 数学建模国奖, iGEM金牌
重庆大学	电子信息工程	3.79					100		321	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Electrical Engineering and Computer Science)	AD	科研经历: 几个专利 2年半实验室经验 交流经历: 加拿大暑期实习 所获奖项: 数学建模全国一等 美赛M奖
重庆大学	电子信息工程	3.79					100		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 几个专利 2年半实验室经验 交流经历: 加拿大暑期实习 所获奖项: 数学建模全国一等 美赛M奖
重庆大学	电子信息工程	3.79					100		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学 (科学与工程方向) (Computer Science, Scientists and Engineers)	AD	科研经历: 几个专利 2年半实验室经验 交流经历: 加拿大暑期实习 所获奖项: 数学建模全国一等 美赛M奖
重庆大学	电子信息工程	3.79					100		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学 (数据科学方向) (Computer Science, Data Science)	REJ	科研经历: 几个专利 2年半实验室经验 交流经历: 加拿大暑期实习 所获奖项: 数学建模全国一等 美赛M奖
重庆大学	电子信息工程	3.79					100		321	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science)	REJ	科研经历: 几个专利 2年半实验室经验 交流经历: 加拿大暑期实习 所获奖项: 数学建模全国一等 美赛M奖
重庆大学	电子信息工程	3.79					100		321	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	科研经历: 几个专利 2年半实验室经验 交流经历: 加拿大暑期实习 所获奖项: 数学建模全国一等 美赛M奖
重庆大学	电子信息工程	3.79					100		321	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MS in Computer Vision)	REJ	科研经历: 几个专利 2年半实验室经验 交流经历: 加拿大暑期实习 所获奖项: 数学建模全国一等 美赛M奖
同济大学	应用数学	3.5					106		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (decision)	AD	建模美赛H奖, 国赛省三等奖, 计算机全国二等奖
同济大学	应用数学	3.5					106		324	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	建模美赛H奖, 国赛省三等奖, 计算机全国二等奖
复旦大学	电子信息	3.6					104		320	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 一篇SCI在投, 实验室打杂一年半, UCLA实验室10个月实习 所获奖项: 人民奖学金之类的
复旦大学	电子信息	3.6					104		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历: 一篇SCI在投, 实验室打杂一年半, UCLA实验室10个月实习 所获奖项: 人民奖学金之类的
南京大学	计算机科学	3.42					96		317	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	毕业后2年CS相关工作经验
南京大学	计算机科学	3.42					96		317	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	毕业后2年CS相关工作经验
双非	电气与计算机工程	2	985	电气与计算机工程	3.41		96		323	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	有一些水项目
双非	电气与计算机工程	2	985	电气与计算机工程	3.41		96		323	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	有一些水项目
双非	电气与计算机工程	2	985	电气与计算机工程	3.41		96		323	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	有一些水项目

双非	电气与计算机工程	2	985	电气与计算机工程	3.41		96	323	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	有一些水项目
河北工程技术高等专科学校	计算机科学	3.69					95	306	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	3年工作经验外加2年自由职业，都是编程相关的
河北工程技术高等专科学校	计算机科学	3.69					95	306	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	3年工作经验外加2年自由职业，都是编程相关的
河北工程技术高等专科学校	计算机科学	3.69					95	306	2017	加州州立理工大学波莫纳分校	硕士	计算机科学	REJ	3年工作经验外加2年自由职业，都是编程相关的
河北工程技术高等专科学校	计算机科学	3.69					95	306	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD（decision）	3年工作经验外加2年自由职业，都是编程相关的
河北工程技术高等专科学校	计算机科学	3.69					95	306	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	3年工作经验外加2年自由职业，都是编程相关的
同济大学	软件工程	3.95					106	328	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年视觉实验室无论文 交流经历：大四上学期将去瑞典交流半年 所获奖项：项目和竞赛比较丰富，有加入学校的开发俱乐部，学习了iOS开发方面的知识，并以此为载体开发了一个项目，其中一个也获得了开发大赛、挑战杯等奖项。另外作为数字媒体方向的学生，我们也有机会和一些设计、传媒学院合作，利用arduino等硬件做了些交互
同济大学	软件工程	3.95					106	328	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	科研经历：一年视觉实验室无论文 交流经历：大四上学期将去瑞典交流半年 所获奖项：项目和竞赛比较丰富，有加入学校的开发俱乐部，学习了iOS开发方面的知识，并以此为载体开发了一个项目，其中一个也获得了开发大赛、挑战杯等奖项。另外作为数字媒体方向的学生，我们也有机会和一些设计、传媒学院合作，利用arduino等硬件做了些交互
同济大学	软件工程	3.95					106	328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：一年视觉实验室无论文 交流经历：大四上学期将去瑞典交流半年 所获奖项：项目和竞赛比较丰富，有加入学校的开发俱乐部，学习了iOS开发方面的知识，并以此为载体开发了一个项目，其中一个也获得了开发大赛、挑战杯等奖项。另外作为数字媒体方向的学生，我们也有机会和一些设计、传媒学院合作，利用arduino等硬件做了些交互
同济大学	软件工程	3.95					106	328	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机音乐（Computer Music）	REJ	科研经历：一年视觉实验室无论文 交流经历：大四上学期将去瑞典交流半年 所获奖项：项目和竞赛比较丰富，有加入学校的开发俱乐部，学习了iOS开发方面的知识，并以此为载体开发了一个项目，其中一个也获得了开发大赛、挑战杯等奖项。另外作为数字媒体方向的学生，我们也有机会和一些设计、传媒学院合作，利用arduino等硬件做了些交互
电子科技大学	软件工程	3.5					107	326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：跟老师做过些J2EE的项目 工作与实习经历：两个实习，总共3个月-1年 所获奖项：IBM一个竞赛的二等奖
东南大学	电气与计算机工程	3.82					100	324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	
东南大学	电气与计算机工程	3.82					100	324	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	
东南大学	电气与计算机工程	3.82					100	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	
双非	计算机科学	3.5					95	315	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	半年海外交换经历
双非	计算机科学	3.5					95	315	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	半年海外交换经历
双非	计算机科学	3.5					95	315	2017	佐斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	半年海外交换经历
清华大学	自动化	3.93					93	324	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	生物医学工程	3					88	312	2017	田纳西大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	

上海交通大学	生物医学工程	3					88		312	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
卡尔加里大学	应用数学, 生物科学	3.83					121		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 生物实验室 volunteer+project共2年 所获奖项: 2016-2017 年
河海大学	测绘	3.75					95		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	国奖 省三好 省创
河海大学	测绘	3.75					95		322	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	国奖 省三好 省创
河海大学	测绘	3.75					95		322	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	国奖 省三好 省创
河海大学	测绘	3.75					95		322	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	国奖 省三好 省创
河海大学	测绘	3.75					95		322	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	国奖 省三好 省创
985	统计学	3.35					112		324	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (post-bacc)	AD	
郑州大学	金融	3.3					95		323	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	金融	3.3					95		323	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	
郑州大学	金融	3.3					95		323	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57					96		316	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
TOP985	计算机科学	3.57					96		316	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	里海大学	硕士	计算机科学	REJ	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	佐治亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	中国移动水实习
南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	中国移动水实习

南京大学	软件工程	3.52					97		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	中国移动水实习
浙江大学	自动化	3.76					106		328	2017	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	基本没有科研经历，学校的科研项目在做 顶多能写到PS的级别
浙江大学	自动化	3.76					106		328	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	基本没有科研经历，学校的科研项目在做 顶多能写到PS的级别
浙江大学	自动化	3.76					106		328	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	基本没有科研经历，学校的科研项目在做 顶多能写到PS的级别
浙江大学	自动化	3.76					106		328	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science and Engineering)	REJ	基本没有科研经历，学校的科研项目在做 顶多能写到PS的级别
哈尔滨工业大学	软件工程	3.5					97		317	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	美赛一等
哈尔滨工业大学	软件工程	3.5					97		317	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	美赛一等
电子科技大学	通信	3.85					97		322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
电子科技大学	通信	3.85					97		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
东南大学	信息工程	3.71					101		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学（科工方向） (Computer Science, Scientists and Engineers)	AD	
东南大学	信息工程	3.71					101		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
华南理工大学	软件工程	3.38					98		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：几个水项目 工作与实习经历：3个月-1年
华南理工大学	软件工程	3.38					98		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：几个水项目 工作与实习经历：3个月-1年
华南理工大学	软件工程	3.38					98		321	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：几个水项目 工作与实习经历：3个月-1年
华南理工大学	软件工程	3.38					98		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：几个水项目 工作与实习经历：3个月-1年
华南理工大学	软件工程	3.38					98		321	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：几个水项目 工作与实习经历：3个月-1年
华南理工大学	软件工程	3.38					98		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：几个水项目 工作与实习经历：3个月-1年
华南理工大学	软件工程	3.38					98		321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：几个水项目 工作与实习经历：3个月-1年
对外经济贸易大学	电子商务	3.65					102		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 (Computer Science)	AD (decision)	科研经历：CS&IE 一篇，内篇国家核心工作与实习经历：有三段实习，加一起一年吧，第三段在埃森哲做Warehouse Management System，自己创业的网站后来拿到风投了，不多，但是还可以 一所非常强的学校

对外经济贸易大学	电子商务	3.65					102		322	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：CSSCI一篇，两篇国家核心工作与实习经历；有三段实习，加一起一年吧，第三段在埃森哲做Warehouse Management System，自己创业的网站后来拿到风投了，不多，但是还可以
电子科技大学	信息安全	3.4					92		316	2017	韦恩州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
电子科技大学	信息安全	3.4					92		316	2017	明尼苏达大学德卢斯分	硕士	计算机科学	Offer	水科研
电子科技大学	信息安全	3.4					92		316	2017	密歇根理工大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
电子科技大学	信息安全	3.4					92		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	水科研
电子科技大学	信息安全	3.4					92		316	2017	贝勒大学	硕士	计算机科学	Offer	水科研
北京邮电大学	电子商务	3.56					102		323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	信息与计算机科学硕士	REJ	科研经历：实验室划king 所获奖项：美赛H、电子商务北京市三
北京邮电大学	电子商务	3.56					102		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：实验室划king 所获奖项：美赛H、电子商务北京市三
北京邮电大学	电子商务	3.56					102		323	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：实验室划king 所获奖项：美赛H、电子商务北京市三
香港科技大学	金融, 经济学	3.48					108		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士 Align项目 (ALIGN MS IN CS , FOR PEOPLE NEW TO CS)	AD	
香港科技大学	金融, 经济学	3.48					108		328	2017	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
南京邮电大学	通信工程	3.5	南京大学	电子与通信	3.64		105		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术 (Computer and Information Science)	REJ	科研经历：两次毕业论文 工作与实习经历： 500强3年IT工作经验
南京邮电大学	通信工程	3.5	南京大学	电子与通信	3.64		105		323	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：两次毕业论文 工作与实习经历： 500强3年IT工作经验
南京邮电大学	通信工程	3.5	南京大学	电子与通信	3.64		105		323	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：两次毕业论文 工作与实习经历： 500强3年IT工作经验
南京邮电大学	通信工程	3.5	南京大学	电子与通信	3.64		105		323	2017	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：两次毕业论文 工作与实习经历： 500强3年IT工作经验
南京邮电大学	通信工程	3.5	南京大学	电子与通信	3.64		105		323	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两次毕业论文 工作与实习经历： 500强3年IT工作经验
西安交通大学	电气工程	3.75	西安交通大学	经济学	3.2		103		325	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	水实习quant
西安交通大学	电气工程	3.75	西安交通大学	经济学	3.2		103		325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水实习quant
浙江大学	计算机科学	3.77					101		326	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历：在CAD实验室可视化小组打杂 所获奖项：三奖三好生
浙江大学	计算机科学	3.77					101		326	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：在CAD实验室可视化小组打杂 所获奖项：三奖三好生
浙江大学	计算机科学	3.77					101		326	2017	西北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：在CAD实验室可视化小组打杂 所获奖项：三奖三好生
浙江大学	计算机科学	3.77					101		326	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：在CAD实验室可视化小组打杂 所获奖项：三奖三好生
浙江大学	计算机科学	3.77					101		326	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：在CAD实验室可视化小组打杂 所获奖项：三奖三好生
浙江大学	计算机科学	3.77					101		326	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：在CAD实验室可视化小组打杂 所获奖项：三奖三好生
浙江大学	计算机科学	3.77					101		326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：在CAD实验室可视化小组打杂 所获奖项：三奖三好生

西安电子科技大学	自动化	3.1					7			319	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	科研经历: 仅ACM校赛等锻炼基本编程能力 工作与实习经历: 毕业后在华为工作两年, 总部非研发, 参与过两个BI系统的建设 (但不是coder)。两年工作经验 所获奖项: 各种校内小奖
西安电子科技大学	自动化	3.1					7			319	2017	犹他大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 仅ACM校赛等锻炼基本编程能力 工作与实习经历: 毕业后在华为工作两年, 总部非研发, 参与过两个BI系统的建设 (但不是coder)。两年工作经验 所获奖项: 各种校内小奖
西安电子科技大学	自动化	3.1					7			319	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 仅ACM校赛等锻炼基本编程能力 工作与实习经历: 毕业后在华为工作两年, 总部非研发, 参与过两个BI系统的建设 (但不是coder)。两年工作经验 所获奖项: 各种校内小奖
西安电子科技大学	自动化	3.1					7			319	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 仅ACM校赛等锻炼基本编程能力 工作与实习经历: 毕业后在华为工作两年, 总部非研发, 参与过两个BI系统的建设 (但不是coder)。两年工作经验 所获奖项: 各种校内小奖
西安电子科技大学	自动化	3.1					7			319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 仅ACM校赛等锻炼基本编程能力 工作与实习经历: 毕业后在华为工作两年, 总部非研发, 参与过两个BI系统的建设 (但不是coder)。两年工作经验 所获奖项: 各种校内小奖
西安电子科技大学	自动化	3.1					7			319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 仅ACM校赛等锻炼基本编程能力 工作与实习经历: 毕业后在华为工作两年, 总部非研发, 参与过两个BI系统的建设 (但不是coder)。两年工作经验 所获奖项: 各种校内小奖
西安电子科技大学	自动化	3.1					7			319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 仅ACM校赛等锻炼基本编程能力 工作与实习经历: 毕业后在华为工作两年, 总部非研发, 参与过两个BI系统的建设 (但不是coder)。两年工作经验 所获奖项: 各种校内小奖
天津大学	测控技术与仪器	3.4						105		318	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
普渡大学西拉法叶分校	应用数学, 统计学	3.64						121		313	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学工程 数据分析方向 (12课程项目) (12-Course MS in Computer Science Specialization)	AD (decision)	
北京师范大学珠海分校	软件工程	3.9						89		310	2017	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京师范大学珠海分校	软件工程	3.9						89		310	2017	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京师范大学珠海分校	软件工程	3.9						89		310	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
北京师范大学珠海分校	软件工程	3.9						89		310	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京师范大学珠海分校	软件工程	3.9						89		310	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Sciences)	AD	
武汉大学	通信工程	3.78						102		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: EE水文在审, 一些校级EE科研水项目 工作与实习经历: 3个月-1年 所获奖项: 国奖2次, 三好学生之类。数模美赛B奖, 省赛三等奖

武汉大学	通信工程	3.78					102	325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: EE水文在审, 一些校级EE科研水项目 工作与实习经历: 3个月-1年所获奖项: 国奖2次, 三好学生之类。数模美赛H奖, 省赛三等奖
武汉大学	通信工程	3.78					102	325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: EE水文在审, 一些校级EE科研水项目 工作与实习经历: 3个月-1年所获奖项: 国奖2次, 三好学生之类。数模美赛H奖, 省赛三等奖
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REI	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REI	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	REI	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.83					121	319	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	
同济大学	应用数学	3.42					105	319	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	数字媒体技术	3.5					101	318	2017	华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京邮电大学	数字媒体技术	3.5					101	318	2017	印第安纳大学伯明顿分	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	数字媒体技术	3.5					101	318	2017	伦敦理工大学	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	数字媒体技术	3.5					101	318	2017	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REI	
深圳大学	计算机科学, 数学, 物理	4					102	320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-高性能计算与仿真方向 (Master of Science in Computer Science with Specialization in High Performance Computing and Simulation)	AD	科研经历: CS项目经历比较多: 做过两个大的项目, 一段startup经历, 都跟ML, NLP, 推荐系统有关; 自娱自乐的小项目若干。 所获奖项: 国奖, 三年特奖, 社会奖, 数模水奖
深圳大学	计算机科学, 数学, 物理	4					102	320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目 (12-Course MS in Computer Science Specialization)	AD	科研经历: CS项目经历比较多: 做过两个大的项目, 一段startup经历, 都跟ML, NLP, 推荐系统有关; 自娱自乐的小项目若干。 所获奖项: 国奖, 三年特奖, 社会奖, 数模水奖
深圳大学	计算机科学, 数学, 物理	4					102	320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CS项目经历比较多: 做过两个大的项目, 一段startup经历, 都跟ML, NLP, 推荐系统有关; 自娱自乐的小项目若干。 所获奖项: 国奖, 三年特奖, 社会奖, 数模水奖
深圳大学	计算机科学, 数学, 物理	4					102	320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CS项目经历比较多: 做过两个大的项目, 一段startup经历, 都跟ML, NLP, 推荐系统有关; 自娱自乐的小项目若干。 所获奖项: 国奖, 三年特奖, 社会奖, 数模水奖
四川大学	电子商务, 金融工程	3.88					104	324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士 (MCIT)	AD	科研经历: 二级会议论文一篇 工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	应用数学, 工业工程	3.66					121	331	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程 (Computational Science and Engineering)	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.91					121	331	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学	AD	若干水RESEARCH
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.91					121	331	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程 (Computational Science and Engineering)	AD	若干水RESEARCH

伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	电气与计算机工程	3.91					121		331	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	若干水RESEARCH
TOP985	数学	3.53	复旦大学	数学	3.4		92		317	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-网络安全方向	REJ	科研经历：研究生参加了数据挖掘的讨论班，参加过学校的编程小项目 工作与实习经历：一个超过半年的互联网公司的实习，做的是测试之类的 所获奖项：数学竞赛省三等奖
TOP985	数学	3.53	复旦大学	数学	3.4		92		317	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	科研经历：研究生参加了数据挖掘的讨论班，参加过学校的编程小项目 工作与实习经历：一个超过半年的互联网公司的实习，做的是测试之类的 所获奖项：数学竞赛省三等奖
TOP985	数学	3.53	复旦大学	数学	3.4		92		317	2017	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：研究生参加了数据挖掘的讨论班，参加过学校的编程小项目 工作与实习经历：一个超过半年的互联网公司的实习，做的是测试之类的 所获奖项：数学竞赛省三等奖
TOP985	数学	3.53	复旦大学	数学	3.4		92		317	2017	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生参加了数据挖掘的讨论班，参加过学校的编程小项目 工作与实习经历：一个超过半年的互联网公司的实习，做的是测试之类的 所获奖项：数学竞赛省三等奖
双非	电气工程	2.79					96		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作5年，软件开发
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD (decision)	
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REI	
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	佛罗里达州立大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	朴克大学	硕士	计算机科学	REI	
华中科技大学	通信工程	3.64					102		327	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	
双非	信息与计算科学	3.64					98		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇水作 交流经历：美国交流一学期 所获奖项：两个建模
香港理工大学	会计与金融	3.84					110		331	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：金融数据分析，MIS paper 工作PACIS 工作与实习经历：国内某top 证券金工部实习 所获奖项：学校各种比赛
上海纽约大学	计算机科学	3.86					113		326	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REI	国内券商和国外大投行实习
上海纽约大学	计算机科学	3.86					113		326	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	国内券商和国外大投行实习
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	数学, 统计学	3.98					121		329	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两学期很水的research 工作与实习经历：主要做的是machine learning和computer vision
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	数学, 统计学	3.98					121		329	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两学期很水的research 工作与实习经历：主要做的是machine learning和computer vision
北京大学	人工智能, 计算机科学	3.78					107		326	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇ICRA二作 工作与实习经历：国内水实习, Gatech水实习
北京大学	人工智能, 计算机科学	3.78					107		326	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇ICRA二作 工作与实习经历：国内水实习, Gatech水实习
上海财经大学	金融	3.93					112		329	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水作的会议论文，数据库/文本挖掘相关 工作与实习经历：资管战略部（2016.7-2016.8），期货期权部 quant（2016.8-至今，估计最终做两三个月或以上？），一个券商Trading 交流经历：欧洲交换：交换期间修了个CS minor 9.7/10（水） 所获奖项：国奖，建模大赛一等奖
香港大学	工业工程与运筹	3.6					114		331	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	信息与计算科学	3.94					110		328	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：全是CS方向的 所获奖项：ICM honorable mention, 国奖等水奖

武汉大学	应用数学	3.76					116		337	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，有一个机器学习做算法交易的水科研，现在刚参加了一个智能爬虫（NLP相关）的开发项目，以及正准备加入我校CVRS实验室做深度学习相关的应用研究工作与实习经历；在一家资产管理公司做过暑期实习 所获奖项：数学建模美赛Meritorious Winner， 数模国赛省二， Kaggle经历（成绩。。。啊哈哈我们说点别的）， 一个全国大学生英语演讲比赛三等奖 =_ = 。奖学金的话，前两年都有三等奖学金，大三还退过学分的
北京邮电大学	数字媒体技术	3.4					103		326	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	数字媒体技术	3.4					103		326	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	数字媒体技术	3.4					103		326	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.89					103		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（Master of Computer & Information Technology (MCIT)）	REJ	科研经历：做过一个电路方面的科研，有一篇waterpaper，中文：一个华为比赛做的是computer vision方向；现在在做networking的科研，打算以后读networking 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：各类奖学经多次，优秀学生干部，社团leader，香港AIA公司商业策划大赛第二名，和学长一
浙江大学	信息与通信工程	3.89					103		321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做过一个电路方面的科研，有一篇waterpaper，中文：一个华为比赛做的是computer vision方向；现在在做networking的科研，打算以后读networking 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：各类奖学经多次，优秀学生干部，社团leader，香港AIA公司商业策划大赛第二名，和学长一
浙江大学	信息与通信工程	3.89					103		321	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：做过一个电路方面的科研，有一篇waterpaper，中文：一个华为比赛做的是computer vision方向；现在在做networking的科研，打算以后读networking 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职 所获奖项：各类奖学经多次，优秀学生干部，社团leader，香港AIA公司商业策划大赛第二名，和学长一
吉林大学	软件工程	3.9					102		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：一篇国际会议水文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理 所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一篇国际会议水文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理 所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇国际会议水文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理 所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的

吉林大学	软件工程	3.9					102	322	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102	322	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102	322	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102	322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102	322	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102	322	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
吉林大学	软件工程	3.9					102	322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
电子科技大学	通信工程	3.68					107	328	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：一篇SCI论文（一作，EI），一篇SCI期刊（三作，在审）；国家级创新项目负责人，另外有DM实验室项目正在做；和ISU，哥伦比亚，泰国的开发者合作开发软件一个，任项目经理所获奖项：数学建模国赛省二等，数学建模美赛一等奖（M奖），计算机设计大赛全国二等奖（貌似蛮水的。。）；还有三年的国奖和一些社会奖学金之类的
电子科技大学	通信工程	3.68					107	328	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	通信工程	3.68					107	328	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	

电子科技大学	通信工程	3.68					107		328	2017	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REI	
电子科技大学	通信工程	3.68					107		328	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	
武汉大学	电气工程与自动化	3.63					102		322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：混的IEEE的四作应该木有用，实验室酱油 所获奖项： 数模国赛省二；数模美赛一等奖
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	AD	水项目：水交换
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	水项目：水交换
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向 (Master of Science in Computer Science with Specialization in Software Engineering)	AD	水项目：水交换
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	水项目：水交换
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (MS)	AD	水项目：水交换
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REI	水项目：水交换
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水项目：水交换
G7	计算机科学	3.86					111		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水项目：水交换
杜克大学	计算机科学, 电气与计算机工程	3.93					110		333	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两次科研，无发表论文 所获奖项：高中MCM Meritorious, ACM regional 前8
广西大学	电子商务	3.5	南卫理公会大学	计算机科学	3.8		104		330	2017	南加州大学	硕士	CS pre	AD	科研经历：一个普通科研，研究推荐系统 工作与实习经历：中银保险实习2个月 网络部 所获奖项：美赛M奖，互联网+大赛区银，专业最高赛事区银
广西大学	电子商务	3.5	南卫理公会大学	计算机科学	3.8		104		330	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	CS	AD	科研经历：一个普通科研，研究推荐系统 工作与实习经历：中银保险实习2个月 网络部 所获奖项：美赛M奖，互联网+大赛区银，专业最高赛事区银
广西大学	电子商务	3.5	南卫理公会大学	计算机科学	3.8		104		330	2017	南卫理公会大学	硕士	CS	AD	科研经历：一个普通科研，研究推荐系统 工作与实习经历：中银保险实习2个月 网络部 所获奖项：美赛M奖，互联网+大赛区银，专业最高赛事区银
广西大学	电子商务	3.5	南卫理公会大学	计算机科学	3.8		104		330	2017	波士顿大学	硕士	CS	AD	科研经历：一个普通科研，研究推荐系统 工作与实习经历：中银保险实习2个月 网络部 所获奖项：美赛M奖，互联网+大赛区银，专业最高赛事区银
清华大学	软件学院	3.58		软件工程	3.73		102		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	有实习
中国科学技术大学	信息安全	3.95					101		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	一篇水会一作
中国科学技术大学	信息安全	3.95					101		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	一篇水会一作
中国科学技术大学	信息安全	3.95					101		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士	AD	一篇水会一作
中国科学技术大学	信息安全	3.95					101		322	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REI	一篇水会一作
北京邮电大学	信息安全	3.26					100		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历：一篇水会论文一作，一篇期刊二作，本校一个做安全相关的项目；网站转移的项目 工作与实习经历：一直在清华实习相关android内容 所获奖项：ACM竞赛校级三等，数学建模成功参赛 学校 创新创业
北京邮电大学	信息安全	3.26					100		321	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水会论文一作，一篇期刊二作，本校一个做安全相关的项目；网站转移的项目 工作与实习经历：一直在清华实习相关android内容 所获奖项：ACM竞赛校级三等，数学建模成功参赛 学校 创新创业
北京航空航天大学	光电工程	3.5					106		322	2017	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	信息安全	3					100		318	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	四篇paper review，其中一篇一作，两篇三作，一篇四作（两篇牛会，两篇水会）

上海交通大学	信息安全	3						100		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	四篇paper review, 其中一篇一作, 两篇三作, 一篇四作 (两篇牛会, 两篇水会)
上海交通大学	信息安全	3						100		318	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	四篇paper review, 其中一篇一作, 两篇三作, 一篇四作 (两篇牛会, 两篇水会)
上海交通大学	信息安全	3						100		318	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	四篇paper review, 其中一篇一作, 两篇三作, 一篇四作 (两篇牛会, 两篇水会)
电子科技大学	通信工程	3.75						98		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	科研经历: 水文一作, 三个创新创业项目 工作与实习经历: 实习 所获奖项: 电子设计比赛
电子科技大学	通信工程	3.75						98		320	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水文一作, 三个创新创业项目 工作与实习经历: 实习 所获奖项: 电子设计比赛
哈尔滨工业大学	电气工程及其自动化	3.61						97		323	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	<3个月短暂实习/全职
北京大学	信息管理	3.57						114		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	有几个水水的项目
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	REJ	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
上海交通大学	信工	3.79						107		328	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	电气工程与计算机工程硕士-软件工程与系统方向	AD	科研经历: 水项目 工作与实习经历: 三个月外企实习
密歇根州立大学	电气工程	3.52						121		310	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学 (Electrical Engineering and Computer Science)	REJ	一篇二作的paper在2014 IEEE international robotics and automation conference
南京邮电大学	电气与计算机工程	3.5						97		313	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 跟着大二教授在做点东西, 但是因为gct考试状态低迷, 好怕他糊我脸 所获奖项: present honer和学校大奖
清华大学	电气工程	3.79						111		332	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer Science)	REJ	
南京航空航天大学	自动化	3.9						107		324	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学 (Electrical Engineering and Computer Science)	REJ	很多科研经历都是和无人机有关的
浙江大学	自动化	3.64						105		328	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	AD	科研经历: 一些水项目, 无论文 交流经历: NCSU交流
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	

北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5						99		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
同济大学	电气与计算机工程	3.82						106		327	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MS in Computer)	REJ	大摩暑期实习, MSRA实习
同济大学	电气与计算机工程	3.82						106		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 智能机器人方向 (CS- Intelligent Robotics)	AD	大摩暑期实习, MSRA实习
同济大学	电气与计算机工程	3.82						106		327	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	大摩暑期实习, MSRA实习
同济大学	电气与计算机工程	3.82						106		327	2017	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	大摩暑期实习, MSRA实习
同济大学	电气与计算机工程	3.82						106		327	2017	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	大摩暑期实习, MSRA实习
同济大学	电气与计算机工程	3.82						106		327	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	大摩暑期实习, MSRA实习
浙江大学	计算机科学与技术	3.77						103		318	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士 (CIS/MSE)	AD	交流经历: 西澳大利亚大学暑期科研交 流 所获奖项: 美国数学建模竞赛二等奖
浙江大学	计算机科学与技术	3.77						103		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	交流经历: 西澳大利亚大学暑期科研交 流 所获奖项: 美国数学建模竞赛二等奖
北京邮电大学	电气工程	3.94						113		328	2017	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	两个水项目, 一篇water (非一作)
北京邮电大学	通信工程	3.4						109		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术硕士 (MCIT)	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.4						109		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 37学分项目	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.4						109		322	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.4						109		322	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	3.76						113		327	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士 (CIS/MSE)	AD	科研经历: 有过一点水水的software engineering 研究经历 所获奖项: 国 际会议的学生科研竞赛获奖。
南京大学	软件工程	3.76						113		327	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历: 有过一点水水的software engineering 研究经历 所获奖项: 国 际会议的学生科研竞赛获奖。
华中科技大学	电子信息工程	4						107		319	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历: 一篇核心期刊 二作, 一个国 家级大创, 实验室打酱油 所获奖项: 国奖, 各种校级奖
华中科技大学	电子信息工程	4						107		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	科研经历: 一篇核心期刊 二作, 一个国 家级大创, 实验室打酱油 所获奖项: 国奖, 各种校级奖
华南理工大学	自动化	3						104		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两个水项目 无线传感器网络 无人机编队算法 工作与实习经历: <3个 月短暂实习/全职
华南理工大学	自动化	3						104		322	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两个水项目 无线传感器网络 无人机编队算法 工作与实习经历: <3个 月短暂实习/全职
华南理工大学	自动化	3						104		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分 校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	科研经历: 两个水项目 无线传感器网络 无人机编队算法 工作与实习经历: <3个 月短暂实习/全职
清华大学	工程物理	3.4						101		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士	REJ	IEEE Conference paper一篇
清华大学	工程物理	3.4						101		320	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MS in Computer)	REJ	IEEE Conference paper一篇
清华大学	工程物理	3.4						101		320	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science)	REJ	IEEE Conference paper一篇
清华大学	工程物理	3.4						101		320	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	IEEE Conference paper一篇
清华大学	工程物理	3.4						101		320	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	IEEE Conference paper一篇
清华大学	工程物理	3.4						101		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	IEEE Conference paper一篇

东南大学	生物医学工程	3.29	东南大学	生物医学工程	3.71			107		325	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做过很多个与Healthcare相关的项目 工作与实习经历：在Siemens实习过半年
东南大学	生物医学工程	3.29	东南大学	生物医学工程	3.71			107		325	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做过很多个与Healthcare相关的项目 工作与实习经历：在Siemens实习过半年
东南大学	生物医学工程	3.29	东南大学	生物医学工程	3.71			107		325	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：做过很多个与Healthcare相关的项目 工作与实习经历：在Siemens实习过半年
东南大学	生物医学工程	3.29	东南大学	生物医学工程	3.71			107		325	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：做过很多个与Healthcare相关的项目 工作与实习经历：在Siemens实习过半年
北京航空航天大学	飞行器控制	3.5						104		332	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：学院内有一个做是项目，是学院支持做项目 学习了一年的FPGA开发板和verilog语言 做了一个控制多舵面无人机舵面的模块 交流经历：参加了UC Berkeley的为期六周的暑期课程，上了information school的一门web architecture and information management课 所获奖项：大一曾获北航之友——三星奖学金（年纪排名前5%） 全国大学生英语竞赛一等奖、三等奖
大连理工大学	软件工程	3.4						99		315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS-Data Science）	REJ	一篇EI水会一作，水科研
大连理工大学	软件工程	3.4						99		315	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	REJ	一篇EI水会一作，水科研
大连理工大学	软件工程	3.4						99		315	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science）	AD	一篇EI水会一作，水科研
大连理工大学	软件工程	3.4						99		315	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	一篇EI水会一作，水科研
大连理工大学	软件工程	3.4						99		315	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一作，水科研
大连理工大学	软件工程	3.4						99		315	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一作，水科研
大连理工大学	软件工程	3.4						99		315	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI水会一作，水科研
西安电子科技大学	电气工程	3.4						82		329	2017	里海大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EI一作1篇，二作一篇，三作2篇。专利一枚已授权（第一发明人），实验室2年一个软件成品。 前阵文章被ICCV拒了，不知是否写进简历 工作与实习经历：<3个月短暂实习/全职
双非	电机及计算机工程	3.51						87		314	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学与工程-计算机架构、处理器与嵌入式系统（Architecture, Processors, Embedded Systems）	AD（decision）	欧洲某研究所Neuroscience组的3个月的访问
中山大学	光信息科学与技术	3.6						103		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：一篇一作中文核心（双水），一年多科研经历 所获奖项：校二等奖
中山大学	光信息科学与技术	3.6						103		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	科研经历：一篇一作中文核心（双水），一年多科研经历 所获奖项：校二等奖
中山大学	光信息科学与技术	3.6						103		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇一作中文核心（双水），一年多科研经历 所获奖项：校二等奖
中山大学	光信息科学与技术	3.6						103		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇一作中文核心（双水），一年多科研经历 所获奖项：校二等奖
同济大学	地理信息系统	3.99						100		327	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	项目和学生工作较多，做过几个项目，但是没文章
北京航空航天大学	电气工程	3.5						100		318	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	学硕士（MSE/MCS）	REJ	
浙江大学	电子信息工程	3.93						104		327	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士（MCIS/MSE）	REJ	科研经历：二段校内科研，，无交流，工作与实习经历：一段华为软件实习（6个月华为实习） 所获奖项：国奖一二三等奖，数学物理竞赛

浙江大学	电子信息工程	3.93					104		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37学分项目	AD	科研经历：二段校内科研，，无交流，工作与实习经历：一段华为软件实习（6个月华为实习） 所获奖项：国奖一二三等奖，数学物理竞赛
浙江大学	电子信息工程	3.93					104		327	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：二段校内科研，，无交流，工作与实习经历：一段华为软件实习（6个月华为实习） 所获奖项：国奖一二三等奖，数学物理竞赛
TOP985	集成电路	3.3					105		312	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：正在写论文 交流经历：东京工业大学一年交流+科研 所获奖项：美国大学生数学建模比赛二等奖，三等奖各一次，第一作者
上海交通大学	电气工程	3.5					100		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.5					100		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	
上海交通大学	电气工程	3.5					100		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.5					100		325	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science）	AD	
上海交通大学	电气工程	3.5					100		325	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气工程	3.5					100		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气工程	3.5					100		325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	信息管理与信息系统	3.81					100		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学	REJ	一水实习
电子科技大学	信息管理与信息系统	3.81					100		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-软件工程方向（Computer Science, Software Engineering）	AD	一水实习
电子科技大学	信息管理与信息系统	3.81					100		324	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	一水实习
电子科技大学	信息管理与信息系统	3.81					100		324	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	一水实习
电子科技大学	信息管理与信息系统	3.81					100		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	一水实习
211	工程管理（土木）	3.8					106		329	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	
211	工程管理（土木）	3.8					106		329	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	
211	工程管理（土木）	3.8					106		329	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	
211	工程管理（土木）	3.8					106		329	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
211	工程管理（土木）	3.8					106		329	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	信息工程	3.62					106		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（MS）	REJ	科研经历：做的系统主要是3段SJTU经历，1段国外研究经历，都是单人项目（头比较硬不喜欢和别人合作） 所获奖项：校级奖学金二次
北京邮电大学	电气工程	3.7				7			319	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer Vision）	REJ	科研经历：一个CV方向项目 工作与实习经历：一个实习
武汉大学	计算机科学	3.3					106		326	2017	里海大学	硕士	计算机科学	REJ	5篇EI，3*一作，2*一作
武汉大学	计算机科学	3.3					106		326	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	5篇EI，3*一作，2*一作
清华大学	自动化	3.75					106		326	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MCS）	REJ	三段cv相关research，其中一段Upenn GRASP暑期
清华大学	自动化	3.75					106		326	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 MS in Computer Vision (MSCV)	REJ	三段cv相关research，其中一段Upenn GRASP暑期
清华大学	自动化	3.75					106		326	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（M.S. in Computer Science, Vision）	REJ	三段cv相关research，其中一段Upenn GRASP暑期
清华大学	自动化	3.75					106		326	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	三段cv相关research，其中一段Upenn GRASP暑期
哈尔滨工业大学	飞行器设计	3.79					108		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：computer vision水科研 论文一作一篇（水期刊under review） 所获奖项：节能减排大赛一等奖

双非	电子信息	3.74					105		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算机科学-通信、信息理论、网络与无线网络 (Communications, Information Theory, Networking, etc.)	REJ	科研经历: 暑假水项目, 课程设计若干; 无论文 工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职 所获奖项: 学校一等, 小奖若干
北京工业大学	计算机科学	3.85					104		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水实习
复旦大学	环境科学	3.33					102		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	REJ	科研经历: 有做过环境方面的大气实验可能有文章发表; 以及环境统计方面的研究, 无文章 工作与实习经历: 实习有一段EHS的, 环境健康安全方向的实习, 也涉及一些数据处理, 但并没有用到比较厉害的数据处理工具 交流经历: 有一次香港的交流经历 所获奖项: 环境方面的绿色创意比赛, 金奖
浙江大学	电气工程	3.71					107		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37学分项目	AD	SRTP一项 国创一项
东南大学	电子科学与技术	3.94					105		329	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历: 一篇光传感相关的一作IEEE会议 (还没去, 说是有EI), 一篇MEMS相关的一作英文国内核心期刊 交流经历: 英国半年交流 所获奖项: 数模国二, 电设省二, 国奖校长奖奖学金
俄亥俄州立大学	电气工程	3.1				3.5	120		320	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 3篇SCI一作 交流经历: 布兰迪斯大学交换一年 所获奖项: 美赛
同济大学	自动化	4					110		330	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历: 在实验室干了一年, 但没有论文。 所获奖项: 三年国奖;数模国二;美赛M;另有多项市奖;暑期国外志愿者;俱乐部副主席;
TOP985	软件工程	3.82					103		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历: 实验室两段科研经历 工作与实习经历: worldquant实习 所获奖项: 平常参加过一些小的竞赛, 获小奖
TOP985	软件工程	3.82					103		324	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室两段科研经历 工作与实习经历: worldquant实习 所获奖项: 平常参加过一些小的竞赛, 获小奖
TOP985	软件工程	3.82					103		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室两段科研经历 工作与实习经历: worldquant实习 所获奖项: 平常参加过一些小的竞赛, 获小奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.59					108		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	
中山大学	软件工程	3.7					101		326	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSCIS)	REJ	毕业后在京广呆了两年多当产品经理
中山大学	软件工程	3.7					101		326	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	毕业后在京广呆了两年多当产品经理
中山大学	软件工程	3.7					101		326	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	毕业后在京广呆了两年多当产品经理
中山大学	软件工程	3.7					101		326	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, etc.)	REJ	毕业后在京广呆了两年多当产品经理
中山大学	软件工程	3.7					101		326	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	毕业后在京广呆了两年多当产品经理
中山大学	软件工程	3.7					101		326	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	毕业后在京广呆了两年多当产品经理
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	科研经历: 水论文2篇 工作与实习经历: eBay实习半年 所获奖项: 几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	科研经历: 水论文2篇 工作与实习经历: eBay实习半年 所获奖项: 几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science, etc.)	AD	科研经历: 水论文2篇 工作与实习经历: eBay实习半年 所获奖项: 几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历: 水论文2篇 工作与实习经历: eBay实习半年 所获奖项: 几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-Software Engineering+Database方向	REJ	科研经历: 水论文2篇 工作与实习经历: eBay实习半年 所获奖项: 几个竞赛

同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学-AI方向	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学（MS）	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.71					101		321	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文2篇 工作与实习经历：eBay实习半年 所获奖项：几个竞赛
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102		319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	科研经历：水论文9篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store 会员
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102		319	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	AD	科研经历：水论文9篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store 会员
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102		319	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science）	AD	科研经历：水论文9篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store 会员
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102		319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-Software Engineering+Database方向	REJ	科研经历：水论文9篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store 会员
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102		319	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文9篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store 会员
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102		319	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：水论文9篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store 会员

同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102	319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文九篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102	319	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文九篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store
同济大学	软件工程	3.79	同济大学	计算机科学	3.64		102	319	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水论文九篇，国内一篇可忽略，EI 2作1篇，国外渣会3作一篇 工作与实习经历：2010年Nokia实习大半年 2013年5月Nvidia实习至今 所获奖项：几个国家级竞赛奖，包括IC和IBM个人赛，各类奖学金什么的，windows store
中国农业大学	电子信息工程	3.64	中国农业大学	农业电气化与自动化	3.8		98	317	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	SCI三作一篇，软著一个，不错的科研经历（农业工程领域）
郑州大学	电气工程及其自动化	3.5					103	327	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	航模，英语竞赛全国三等奖，水利杯优
郑州大学	电气工程及其自动化	3.5					103	327	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	航模，英语竞赛全国三等奖，水利杯优
西安电子科技大学	信息安全	3.61					106	322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（Master of Computer & Information Technology (MCIT)）	REJ	科研经历：一篇水文 工作与实习经历：中科院声学所实习 所获奖项：其他竞赛小奖
西安电子科技大学	信息安全	3.61					106	322	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇水文 工作与实习经历：中科院声学所实习 所获奖项：其他竞赛小奖
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.23	华中科技大学	软件工程	3.72		102	314	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	工作与实习经历：知名外企测试开发实习一年 所获奖项：研究生有个校级的铜奖
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS）	REJ	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
同济大学	软件工程	4					108	324	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：Autodesk实习 交流经历：美国交换
G7	计算机科学	3.71					91	318	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	水了半年实验室
G7	计算机科学	3.71					91	318	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	水了半年实验室
G7	计算机科学	3.71					91	318	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水了半年实验室
G7	计算机科学	3.71					91	318	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	水了半年实验室
华南理工大学	软件工程	3.5					99	316	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	
华南理工大学	软件工程	3.5					99	316	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MS）	AD	
华南理工大学	软件工程	3.5					99	316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	软件工程	3.5					99	316	2017	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	

北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	REJ	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
北京理工大学	计算机科学与技术	3.65						101		319	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一篇水论文的五作，估计没啥用了 交流经历：在香港理工交换过一学期，有个老师愿意写推荐信 所获奖项：建模美赛一等奖/全国大学生信息安全竞赛一等奖/全国大学生机器博弈大赛点格棋一等奖/全国机器人大赛仿真组
吉林大学	统计学	3.47						101		323	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	大创：建模省级
吉林大学	统计学	3.47						101		323	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	大创：建模省级
华中科技大学	电子信息工程	4						103		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：有一点儿科研 所获奖项：国奖
华中科技大学	电子信息工程	4						103		323	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：有一点儿科研 所获奖项：国奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士-AI方向	REJ	科研经历：实验室酱油一年，没有项目 只看论文 所获奖项：ACM省赛二等，四省赛三等，奖学金神马的
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：实验室酱油一年，没有项目 只看论文 所获奖项：ACM省赛二等，四省赛三等，奖学金神马的

哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	AD	科研经历: 实验室酱油一年, 没有项目 只看论文 所获奖项: ACM省赛二等, 四省赛三等, 奖学金神马的
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室酱油一年, 没有项目 只看论文 所获奖项: ACM省赛二等, 四省赛三等, 奖学金神马的
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室酱油一年, 没有项目 只看论文 所获奖项: ACM省赛二等, 四省赛三等, 奖学金神马的
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室酱油一年, 没有项目 只看论文 所获奖项: ACM省赛二等, 四省赛三等, 奖学金神马的
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室酱油一年, 没有项目 只看论文 所获奖项: ACM省赛二等, 四省赛三等, 奖学金神马的
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室酱油一年, 没有项目 只看论文 所获奖项: ACM省赛二等, 四省赛三等, 奖学金神马的
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4						104		322	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室酱油一年, 没有项目 只看论文 所获奖项: ACM省赛二等, 四省赛三等, 奖学金神马的
北京师范大学	计算机科学	3.5						105		319	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	科研经历: 做过一个很小的关于网站的项目 交流经历: 大二大三美国交流两年
北京师范大学	计算机科学	3.5						105		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 数据科学方向 (CS - Data)	AD	科研经历: 做过一个很小的关于网站的项目 交流经历: 大二大三美国交流两年
北京师范大学	计算机科学	3.5						105		319	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 做过一个很小的关于网站的项目 交流经历: 大二大三美国交流两年
复旦大学	软件工程	3.72						104		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science)	REJ	
复旦大学	软件工程	3.72						104		322	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	AD	
复旦大学	软件工程	3.72						104		322	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	
复旦大学	软件工程	3.72						104		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	软件工程	3.72						104		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气工程	3.91						119		323	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (decision)	AD	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	休斯敦大学	硕士	计算机科学	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	夏洛特皇后大学	硕士	计算机科学	AD	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	南佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	俄勒冈大学	硕士	计算机科学	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	德克萨斯大学阿灵顿分	硕士	计算机科学	REJ	
中北大学	测控技术与仪器	3.01						84		308	2017	波特兰州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	工作与实习经历: 1-3年

大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	犹他大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	印第安纳大学伯明顿分	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	伊利诺伊大学芝加哥分	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	佐斯理理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 1-3年
大连理工大学	机械工程	3.39						106		325	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 1-3年
中国科学技术大学	电气工程	3.57						97		322	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	科研经历: 两篇EI水文 工作与实习经历: 3月sina公司实习
中国科学技术大学	电气工程	3.57						97		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士 Align项目 (ALIGN MS IN CS, FOR PEOPLE NEW TO CS)	AD	科研经历: 两篇EI水文 工作与实习经历: 3月sina公司实习
中国科学技术大学	电气工程	3.57						97		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇EI水文 工作与实习经历: 3月sina公司实习
中国科学技术大学	电气工程	3.57						97		322	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两篇EI水文 工作与实习经历: 3月sina公司实习
中国科学技术大学	电气工程	3.57						97		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇EI水文 工作与实习经历: 3月sina公司实习
电子科技大学	计算机科学	3.72						96		312	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37学分项目	AD	交流经历: UESTC 所获奖项: 奖学金, 学生活动不少
电子科技大学	计算机科学	3.72						96		312	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	交流经历: UESTC 所获奖项: 奖学金, 学生活动不少
华东交通大学	电气工程, 计算机科学	3.6						80		315	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	参加过ACM, 拿到过小铜铜
华东交通大学	电气工程, 计算机科学	3.6						80		315	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	参加过ACM, 拿到过小铜铜
华东交通大学	电气工程, 计算机科学	3.6						80		315	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	Offer	参加过ACM, 拿到过小铜铜
华东交通大学	电气工程, 计算机科学	3.6						80		315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	参加过ACM, 拿到过小铜铜
华东交通大学	电气工程, 计算机科学	3.6						80		315	2017	迈阿密大学	硕士	计算机科学	AD	参加过ACM, 拿到过小铜铜
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历: 改手-写识别: 机器学习论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机械工业出版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞赛, 各种奖励
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 改手-写识别: 机器学习论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机械工业出版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞赛, 各种奖励

哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向（Master of Science in Computer Science with Specialization in Computer Networks）	AD	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-高性能计算与仿真方向	AD	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目（12-Course MS in Computer Science Specialization Program）	AD	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science，MS）	AD	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	纽约大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science）	AD	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：汉字-手-写识别-别；机器学习论文一篇快发表if2.4（nth作） 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛，各种奖学金

哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	AD	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-软件 工程方向 (Computer Science, Software Engineering)	AD	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学- General	AD	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	威斯康辛大学麦迪逊分 校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	加州大学圣塔芭芭拉分 校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86						103		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 读于卡内基梅隆大学, 机器学习 论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与 实习经历: 有实习, 国家863项目, 大四 一年在三-星研-究院全职实习, 合作翻 译并行 计算书籍 (1/3左右, 7月由机 械工业出 版社出版) 所获奖项: 2013 I-C-D-A-R 手-写识-别 可能有两个第一 名, 美赛, nvidia cuda, 信息安全竞

哈尔滨工业大学	软件工程	3.86				103		321	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：以手-写识别：机器学习论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛
哈尔滨工业大学	软件工程	3.86				103		321	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：以手-写识别：机器学习论文一篇快发表if2.4 (nth作) 工作与实习经历：有实习，国家863项目,大四一年在三-星研-究院全职实习，合作翻译并行 计算书籍（1/3左右，7月由机械工业出 版社出版） 所获奖项：2013 I-C-D-A-R 手-写识别-别 可能有两个第一名，美赛，nvidia cuda，信息安全竞赛
重庆大学	通信工程	3.53				102		322	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	REJ	科研经历：两篇水文，两次研究经历 所获奖项：水奖
重庆大学	通信工程	3.53				102		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇水文，两次研究经历 所获奖项：水奖
重庆大学	通信工程	3.53				102		322	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇水文，两次研究经历 所获奖项：水奖
电子科技大学	软件工程	3.67				93		324	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCIT水文 一篇二作一篇若干在审 所获奖项：数模美赛小奖一
北京邮电大学	通信工程	3.45				92		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士 Align项目 (ALIGN MS IN CS , FOR PEOPLE NEW TO CS)	REJ	科研经历：核心期刊2作一篇，实验室半年 所获奖项：ImagineCup二等，物理三等，其他无关竞赛若干
北京邮电大学	通信工程	3.45				92		328	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：核心期刊2作一篇。实验室半年 所获奖项：ImagineCup二等，物理三等，其他无关竞赛若干
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
天津大学	信息管理与信息系统	3.41				98		321	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	四大行软开工作两年；在校奖学金
同济大学	软件工程	3.69				93		310	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：不算水的项目 工作与实习经历：大公司实习
北京邮电大学	物流工程	3.2				106		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学 Align项目 (ALIGN MS IN CS , FOR PEOPLE NEW TO CS)	AD	工作与实习经历：1-3年
南京航空航天大学	计算机科学与技术	2.8			6.5			310	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作20个月
内蒙古大学	自动化	3				107		316	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
内蒙古大学	自动化	3				107		316	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
内蒙古大学	自动化	3				107		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	计算机科学	2.56				83		315	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	计算机科学	2.56				83		315	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	计算机科学	2.56				83		315	2017	菲尔莱狄更斯大学蒂内克分校	硕士	计算机科学	AD	

哈尔滨工业大学	软件工程	3.73					94		319	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：平常接其他学院的项目还有中软的外包项目，去英国york university和oxford university参加过两周的水水的工程课程 工作与实习经历：假期里有一个月的实习 所获奖项：在中软，拿了国奖，美赛二等
华中科技大学	信息安全	3.1					102		324	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS）	REJ	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	伍斯理理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
电子科技大学	信息安全	3.5					92		315	2017	康涅狄格大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：互联网科学中心（打酱油了。。。） 工作与实习经历：天津电信实习
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学硕士Align项目（ALIGN MS IN CS，FOR PEOPLE NEW TO	AD	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士12课程项目	AD	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学（MS）	REJ	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	伍斯理理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
武汉大学	物联网工程	3.4					106		324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：微软技术实习 所获奖项：一些校级的编程小奖，国家奖学金
北京邮电大学	电信工程及管理	3.43					104		316	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MSRA项目，无PPR，THU科研工作与实习经历：微软实习
北京邮电大学	通信工程	3.5					104		322	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	北京邮电大学 研一 目前中科院模式以别实验室，有一篇EI的3作，一篇在投的稿件
北京邮电大学	通信工程	3.5					104		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	北京邮电大学 研一 目前中科院模式以别实验室，有一篇EI的3作，一篇在投的稿件
北京邮电大学	通信工程	3.5					104		322	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	北京邮电大学 研一 目前中科院模式以别实验室，有一篇EI的3作，一篇在投的稿件

北京邮电大学	通信工程	3.5					104		322	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD		北京邮电大学 牛文/ 目前中科院模式以别实验室，有一篇EI的3作，一篇在投的论文
北京邮电大学	电信工程及管理	3.67					98		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士（MSCIS）	REJ		科研经历：大北邮实验室 工作与实习经历：大二望京Ericsson实习，大三五道口Juniper，都是SDET做测试 QAQ
北京邮电大学	电气工程	3.5					100		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD		
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士	REJ		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	AD		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士（MS）	REJ		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（MSCS）	AD		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学（MS）	REJ		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REI		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REI		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
山东大学	计算机科学	3.82					104		325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ		竞赛有个全国数学建模国家二等奖
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M.Eng）	REJ		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Graphics track）	AD		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REI		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI		
北京邮电大学	通信工程	3.65					106		323	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ		
211	计算机科学	2.9	211			3.57	99		325	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD		科研经历：水publication若干， 工作与实习经历：外企工作2年
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学专业硕士（PMP）	REJ		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学（M.Eng）	REJ		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REI		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REI		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REI		纯工作经验
大连理工大学	软件工程	2.6					85		315	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REI		纯工作经验
TOP985	生化	3.64		生化		3.5	104		329	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD		
TOP985	生化	3.64		生化		3.5	104		329	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD		
TOP985	生化	3.64		生化		3.5	104		329	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REI		
TOP985	生化	3.64		生化		3.5	104		329	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ		
西南交通大学	电子信息工程	3.78					98		315	2017	里海大学	硕士	计算机科学与工程-计算机科学	AD		科研经历：srtp，现在跟着老师在做实训，比较水 所获奖项：各种小奖学金
武汉大学	软件工程	3.36					108		332	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息系统工程	AD		科研经历：两篇SCI 四作，一篇水会议一作 工作与实习经历：只有一个IBM实习（best Intern）
武汉大学	软件工程	3.36					108		332	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD		科研经历：两篇SCI 四作，一篇水会议一作 工作与实习经历：只有一个IBM实习（best Intern）

武汉大学	软件工程	3.36						108		332	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇SCI 四作，一篇水会议一作 工作与实习经历：只有一个IBM实习 (best Intern)
武汉大学	软件工程	3.36						108		332	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇SCI 四作，一篇水会议一作 工作与实习经历：只有一个IBM实习 (best Intern)
武汉大学	软件工程	3.36						108		332	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇SCI 四作，一篇水会议一作 工作与实习经历：只有一个IBM实习 (best Intern)
武汉大学	软件工程	3.36						108		332	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇SCI 四作，一篇水会议一作 工作与实习经历：只有一个IBM实习 (best Intern)
上海交通大学	电气与计算机工程	3.04						93		315	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程-计算机工程	REJ	两个电子相关中国专利，第二、第三发明人
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	特拉华大学	硕士	计算机与信息科学	REJ	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	密歇根州立大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	科罗拉多州立大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	飞行器设计与工程	2.95						93		301	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：IT行业工作9+，3+开发，3测试，3系统管理员 所获奖项：优秀学生干部和一些公司奖项
北京航空航天大学	管理信息系统	2.9						85		318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京航空航天大学	管理信息系统	2.9						85		318	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	管理信息系统	2.9						85		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REI	
北京航空航天大学	管理信息系统	2.9						85		318	2017	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.4						98		311	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.4						98		311	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (MS)	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.4						98		311	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.4						98		311	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	软件工程	3.4						98		311	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	软件工程	3.4						98		311	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.8						102		323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.8						102		323	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.8						102		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.8						102		323	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.8						102		323	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.8						102		323	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REI	

华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	AD	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	AD	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
华中科技大学	自动化	3.6					100		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	有科研, 但论文估计不能在申请前发出
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
同济大学	计算机科学与技术	2.7					102		321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	两年工作经验, cs相关(日本TOP3公司, 国内渣渣...), 工作内容有研究的项目, 也私下帮别人做过一个IOS的APP
华南理工大学	电气工程及其自动化	3.23				7			320	2017	德雷塞尔大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历: 今年三月跟老师做一个国家863新能源项目, 新能源机组调度, 可能以工程产品为主; 七月即将到省重点实验室暑期实习, 有关风电的; 没论文, 将来也难T; 可能九月份还去Cisco Systems实习十周左右, 不过非研发类, 可能产品测试而已 工作与实习经历: 3个月-1年; 校内志愿服务一年 所获奖项: 参与组织一次校级公益广告大赛; 英语四级 英语六级
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 (CS - Data Science)	AD	实验室水经历
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	实验室水经历
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Graphics track)	AD	实验室水经历
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	实验室水经历
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	实验室水经历
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	实验室水经历
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	实验室水经历
华中科技大学	计算机科学	3.5				7.5			317	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	一篇SCI二作在写

华中科技大学	计算机科学	3.5					7.5			317	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇SCI二作在写
中山大学	软件工程	3.72						101		325	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	科研经历：学校的网络安全实验室 无paper 工作与实习经历： 3个月-1年 所获奖项：学校的2等3等奖学金
中山大学	软件工程	3.72						101		325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历：学校的网络安全实验室 无paper 工作与实习经历： 3个月-1年 所获奖项：学校的2等3等奖学金
中山大学	软件工程	3.72						101		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校的网络安全实验室 无paper 工作与实习经历： 3个月-1年 所获奖项：学校的2等3等奖学金
中山大学	软件工程	3.72						101		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校的网络安全实验室 无paper 工作与实习经历： 3个月-1年 所获奖项：学校的2等3等奖学金
中山大学	软件工程	3.72						101		325	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校的网络安全实验室 无paper 工作与实习经历： 3个月-1年 所获奖项：学校的2等3等奖学金
中山大学	软件工程	3.72						101		325	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校的网络安全实验室 无paper 工作与实习经历： 3个月-1年 所获奖项：学校的2等3等奖学金
211	电气工程	3.78						107		323	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程-软件系统 (Software Systems)	AD	科研经历：2个暑假实验室经验 工作与实习经历：1个暑假公司经历
南京航空航天大学	自动化	3.71	南京航空航天大学	双控	3.71			87		318	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水·中文核心期刊1作3篇，无SCI无EI 所获奖项：学校的三好学生、奖学金那些
南京航空航天大学	自动化	3.71	南京航空航天大学	双控	3.71			87		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水·中文核心期刊1作3篇，无SCI无EI 所获奖项：学校的三好学生、奖学金那些
华东师范大学	软件工程	3.49						108		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历： 牛水科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项：美国大学生数学建模竞赛一等奖 (Top 15%)；挑战杯大学生创业计划竞赛银奖；两次一等奖奖学金 (Top 5%)，一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49						108		324	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	科研经历： 牛水科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项：美国大学生数学建模竞赛一等奖 (Top 15%)；挑战杯大学生创业计划竞赛银奖；两次一等奖奖学金 (Top 5%)，一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49						108		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历： 牛水科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项：美国大学生数学建模竞赛一等奖 (Top 15%)；挑战杯大学生创业计划竞赛银奖；两次一等奖奖学金 (Top 5%)，一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49						108		324	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (M. Eng)	REJ	科研经历： 牛水科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项：美国大学生数学建模竞赛一等奖 (Top 15%)；挑战杯大学生创业计划竞赛银奖；两次一等奖奖学金 (Top 5%)，一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49						108		324	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 牛水科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项：美国大学生数学建模竞赛一等奖 (Top 15%)；挑战杯大学生创业计划竞赛银奖；两次一等奖奖学金 (Top 5%)，一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49						108		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 牛水科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项：美国大学生数学建模竞赛一等奖 (Top 15%)；挑战杯大学生创业计划竞赛银奖；两次一等奖奖学金 (Top 5%)，一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49						108		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 牛水科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项：美国大学生数学建模竞赛一等奖 (Top 15%)；挑战杯大学生创业计划竞赛银奖；两次一等奖奖学金 (Top 5%)，一次特等奖学金

华东师范大学	软件工程	3.49					108	324	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 华东科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项： 美国大学生数学建模竞赛一等奖（Top 15%）； 挑战杯大学生创业计划竞赛银奖； 两次一等奖奖学金（Top 5%），一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49					108	324	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 华东科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项： 美国大学生数学建模竞赛一等奖（Top 15%）； 挑战杯大学生创业计划竞赛银奖； 两次一等奖奖学金（Top 5%），一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49					108	324	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 华东科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项： 美国大学生数学建模竞赛一等奖（Top 15%）； 挑战杯大学生创业计划竞赛银奖； 两次一等奖奖学金（Top 5%），一次特等奖学金
华东师范大学	软件工程	3.49					108	324	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 华东科研 工作与实习经历： emc实习半年 所获奖项： 美国大学生数学建模竞赛一等奖（Top 15%）； 挑战杯大学生创业计划竞赛银奖； 两次一等奖奖学金（Top 5%），一次特等奖学金
TOP985	自动化	3.5					93	321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历： 两水CV方向paper，还是最近才采用的 所获奖项： 美赛SP
TOP985	自动化	3.5					93	321	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 两水CV方向paper，还是最近才采用的 所获奖项： 美赛SP
中国科学技术大学	光信息科学与技术	2.91	新加坡国立大学	物理	4		101	322	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	1篇1作，一篇一作在投，2作三作加起来3篇，一个中国的发明专利
中国科学技术大学	光信息科学与技术	2.91	新加坡国立大学	物理	4		101	322	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	1篇1作，一篇一作在投，2作三作加起来3篇，一个中国的发明专利
中国科学技术大学	光信息科学与技术	2.91	新加坡国立大学	物理	4		101	322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	1篇1作，一篇一作在投，2作三作加起来3篇，一个中国的发明专利
中国科学技术大学	光信息科学与技术	2.91	新加坡国立大学	物理	4		101	322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	1篇1作，一篇一作在投，2作三作加起来3篇，一个中国的发明专利
复旦大学	计算机科学	3.66					102	320	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	1个Rank 1的Paper长文二作； 1个Rank 1的Paper短文一作； 研一的时候参加了政府的2个工程项目
南京邮电大学	计算机科学	3.2					108	326	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	水项目； 水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.2					108	326	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水项目； 水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.2					108	326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	水项目； 水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.2					108	326	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	水项目； 水实习
南京邮电大学	计算机科学	3.2					108	326	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水项目； 水实习
北京航空航天大学	自动化	3					101	326	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	一篇IEEE会议论文二作，一篇国内三流期刊四作
TOP985	电气工程	3.86					103	324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	电气工程	3.57					104	327	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 实验室搞过两段科研，做了些实质性实验，但是没有形成paper 工作与实习经历： 7月开始Intel实习，到现在，技术岗，搞并行计算，不水
清华大学	电气工程	3.57					104	327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 实验室搞过两段科研，做了些实质性实验，但是没有形成paper 工作与实习经历： 7月开始Intel实习，到现在，技术岗，搞并行计算，不水
电子科技大学	通信工程	3.6					100	313	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 做过一些FPGA和数字图像处理的project，有一个关于定位算法的科创基金项目 工作与实习经历： 在Nvidia实习，一直实习到1月份，做测试方面的工作，工作中可能会用到perl
电子科技大学	通信工程	3.6					100	313	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 做过一些FPGA和数字图像处理的project，有一个关于定位算法的科创基金项目 工作与实习经历： 在Nvidia实习，一直实习到1月份，做测试方面的工作，工作中可能会用到perl
电子科技大学	通信工程	3.6					100	313	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 做过一些FPGA和数字图像处理的project，有一个关于定位算法的科创基金项目 工作与实习经历： 在Nvidia实习，一直实习到1月份，做测试方面的工作，工作中可能会用到perl

西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖

西安交通大学	地球科学	3.72					111		326	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西安交通大学机器人队；UCLA-CSST Program in Atmospheric Sciences; Internship in Institute of Microelectronics of Chinese Academy of Sciences 所获奖项：国家奖学金；宝钢奖学金；校级奖学金；数学建模二等奖；乱七八糟无用的奖
伦斯勒理工学院	计算机工程, 计算机科学	3.5					121		321	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-机器人与嵌入式软件 (M.Eng)	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.77					103		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	科研经历：暑假在清华做图像的实验室待了三个月，科研成果就是改进了一个算法，但是没有到写、发论文的地步 所获奖项：美赛二等奖
北京邮电大学	通信工程	3.77					103		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：暑假在清华做图像的实验室待了三个月，科研成果就是改进了一个算法，但是没有到写、发论文的地步 所获奖项：美赛二等奖
上海交通大学	信息工程	3.67					102		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，实验室一年经历 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：无竞赛，学校小奖
上海交通大学	信息工程	3.67					102		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，实验室一年经历 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：无竞赛，学校小奖
上海交通大学	信息工程	3.67					102		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，实验室一年经历 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：无竞赛，学校小奖
上海交通大学	信息工程	3.67					102		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，实验室一年经历 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：无竞赛，学校小奖
上海交通大学	信息工程	3.67					102		324	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，实验室一年经历 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：无竞赛，学校小奖
上海交通大学	信息工程	3.67					102		324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，实验室一年经历 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：无竞赛，学校小奖
上海交通大学	信息工程	3.71					102		318	2017	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	一年多的水科研，有个三作的论文
211	软件工程	2.47					97		313	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2.47					97		313	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2.47					97		313	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合

211	软件工程	2. 47					97		313	2017	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2. 47					97		313	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学 (MS)	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2. 47					97		313	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (MS)	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2. 47					97		313	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2. 47					97		313	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2. 47					97		313	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2. 47					97		313	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合
211	软件工程	2. 47					97		313	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行，能力也凑合

211	软件工程	2.47					97		313	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行。能力也凑合
211	软件工程	2.47					97		313	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行。能力也凑合
211	软件工程	2.47					97		313	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行。能力也凑合
211	软件工程	2.47					97		313	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行。能力也凑合
211	软件工程	2.47					97		313	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行。能力也凑合
211	软件工程	2.47					97		313	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	在软件公司工作三年，工作期间有一些成就，我用业余时间个人独立开发的系统被集成在商用产品里，大概给公司创造了1200万¥左右的价值。后来又换了家单位，也独立开发过几套系统，确实这家单位解决很多实际问题。现在加起来，工作四年多了。我个人对自己的总结，实践经验还行。能力也凑合
中国科学技术大学	电气工程	3.59					87		316	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
中国科学技术大学	电气工程	3.59					87		316	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	电气工程	3.9					102		331	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	香港中文大学：3.6/4.0
中山大学	电气工程	3.9					102		331	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	香港中文大学：3.6/4.0
中山大学	电气工程	3.9					102		331	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	香港中文大学：3.6/4.0
中山大学	电气工程	3.9					102		331	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	香港中文大学：3.6/4.0
中山大学	电气工程	3.9					102		331	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	香港中文大学：3.6/4.0
中山大学	电气工程	3.9					102		331	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	香港中文大学：3.6/4.0
中山大学	电气工程	3.9					102		331	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	香港中文大学：3.6/4.0
吉林大学	网络与信息安全	3.5					99		322	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（M.Eng）	AD	特研经历：大学主创新项目国家级，2 papers， 所获奖项：数学建模省一等奖
吉林大学	网络与信息安全	3.5					99		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	特研经历：大学主创新项目国家级，2 papers， 所获奖项：数学建模省一等奖
吉林大学	网络与信息安全	3.5					99		322	2017	里海大学	硕士	计算机科学	AD	特研经历：大学主创新项目国家级，2 papers， 所获奖项：数学建模省一等奖
吉林大学	网络与信息安全	3.5					99		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	特研经历：大学主创新项目国家级，2 papers， 所获奖项：数学建模省一等奖
天津大学	物理	3.4					91		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	有过一个实习，跟计算机硬扯也能扯上

电子科技大学	计算机科学	3.9					98		311	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: IEEE国内英文会议一作 所 获奖项: 英语竞赛国奖 嵌入式国奖 奖 学金若干
电子科技大学	计算机科学	3.9					98		311	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: IEEE国内英文会议一作 所 获奖项: 英语竞赛国奖 嵌入式国奖 奖 学金若干
浙江大学	控制	3.97					109		322	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REI	10周UCLA暑期科研交流
浙江大学	控制	3.97					109		322	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	10周UCLA暑期科研交流
武汉大学	计算机科学	3.4					98		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有项目无论文 工作与实习经 历: IT实习加银行实习
吉林大学	物理	3					94		312	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科 学工程	REJ	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	纽约州立大学水牛城分 校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	REJ	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science)	REI	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REI	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REI	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REI	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REI	有两年俄国学习经历
吉林大学	物理	3					94		312	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REI	有两年俄国学习经历
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科 学工程	REJ	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士	REI	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	南加州大学	硕士	数据科学方向 (CS - Data	AD	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer	AD	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REI	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REI	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	UCSD交流一年
华北电力大学	计算机科学	3.6					105		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	UCSD交流一年
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科 学工程	REJ	
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工 程硕士 (M.Eng	AD	
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工 程 (Computer Science and Engineering)	REJ	
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	威斯康辛大学麦迪逊分 校	硕士	计算机科学硕士 (Professional Master's Program in Computer	REJ	
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
东北大学 (中国)	软件工程	3.67					101		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
香港城市大学	计算机科学	3.1					100		317	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士 (Information	REJ	实习过, 1次新浪, 1次上海小水公司
香港城市大学	计算机科学	3.1					100		317	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	REI	实习过, 1次新浪, 1次上海小水公司
香港城市大学	计算机科学	3.1					100		317	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REI	实习过, 1次新浪, 1次上海小水公司

上海交通大学	电气工程	3.76					107		320	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M.Eng in Electrical Engineering and Computer	REJ	交流经历: CUHK交流一学期 所获奖项: 两次国奖
双非	通信工程	3.73					101		320	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng)	AD	
双非	通信工程	3.73					101		320	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	
双非	通信工程	3.73					101		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	通信工程	3.73					101		320	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
双非	通信工程	3.73					101		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	通信工程	3.73					101		320	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电子信息工程	3.2					110		322	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MS)	AD	科研经历: 科研一年, 两篇水会议一作工作与实习经历: 短暂实习三个月, 做 java web开发, 选课大作业做过点社交网络也凑合进去了
北京邮电大学	电子信息工程	3.2					110		322	2017	田纳西大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 科研一年, 两篇水会议一作工作与实习经历: 短暂实习三个月, 做 java web开发, 选课大作业做过点社交网络也凑合进去了
北京邮电大学	电子信息工程	3.2					110		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 科研一年, 两篇水会议一作工作与实习经历: 短暂实习三个月, 做 java web开发, 选课大作业做过点社交网络也凑合进去了
东北大学 (中国)	软件工程	3.64					104		316	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CTIS/MSE)	REJ	科研经历: 还有一些学校里的水项目 工作与实习经历: 校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项: Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖, 中国大学生计算机竞赛国赛三等奖. 还有校级奖学金, 企业奖学金
东北大学 (中国)	软件工程	3.64					104		316	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 还有一些学校里的水项目 工作与实习经历: 校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项: Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖, 中国大学生计算机竞赛国赛三等奖. 还有校级奖学金, 企业奖学金
东北大学 (中国)	软件工程	3.64					104		316	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 还有一些学校里的水项目 工作与实习经历: 校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项: Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖, 中国大学生计算机竞赛国赛三等奖. 还有校级奖学金, 企业奖学金
东北大学 (中国)	软件工程	3.64					104		316	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 还有一些学校里的水项目 工作与实习经历: 校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项: Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖, 中国大学生计算机竞赛国赛三等奖. 还有校级奖学金, 企业奖学金
东北大学 (中国)	软件工程	3.64					104		316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 还有一些学校里的水项目 工作与实习经历: 校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项: Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖, 中国大学生计算机竞赛国赛三等奖. 还有校级奖学金, 企业奖学金
东北大学 (中国)	软件工程	3.64					104		316	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 还有一些学校里的水项目 工作与实习经历: 校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项: Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖, 中国大学生计算机竞赛国赛三等奖. 还有校级奖学金, 企业奖学金

东北大学（中国）	软件工程	3.64						104		316	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：还有一些学校里的水项目 工作与实践经历：校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项：Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖，中国大学生计算机竞赛国赛三等奖。还有校级奖学金，企业
东北大学（中国）	软件工程	3.64						104		316	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：还有一些学校里的水项目 工作与实践经历：校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项：Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖，中国大学生计算机竞赛国赛三等奖。还有校级奖学金，企业
东北大学（中国）	软件工程	3.64						104		316	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：还有一些学校里的水项目 工作与实践经历：校组织去北京公司实训 不知道能不能算作实习 所获奖项：Image Cup 微软创新杯全球学生科技大赛中国区三等奖，中国大学生计算机竞赛国赛三等奖。还有校级奖学金，企业
TOP985	计算机科学	3.51					7			322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	某大学交换4.32/4.5
TOP985	计算机科学	3.51					7			322	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	某大学交换4.32/4.5
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	REJ	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	杜克大学	硕士	MS in Computer	REJ	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	康涅狄格大学	硕士	计算机科学	REJ	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	一年半项目经历
华中科技大学	电信	3.3						96		313	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	一年半项目经历
上海交通大学	自动化	3.61						103		323	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：research做的是CR网络 Security，一片巨水的paper正准备投 所获奖项：B等C等奖学金
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	特拉华大学	硕士	计算机与信息科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工 程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 （M.Eng.）	REJ	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学 （Computer Science）	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2						109		319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多

华中科技大学	计算机科学	3.2					109	319	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2					109	319	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2					109	319	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
华中科技大学	计算机科学	3.2					109	319	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	中科院做过项目 有论文但没发 学校里在实验室呆了一年多
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	华盛顿大学波塞尔分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Software Engineering)	AD	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MSCS)	REJ	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
武汉大学	软件工程	3.57					107	326	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室项目, 校级项目, 一些比赛成绩一般 工作与实习经历: 实习: 海豚浏览器, 人人网, 新浪微博 (申请完之后换的没写到简历里)。所获奖项: imagine cup 3等奖
北京理工大学	自动化	3.7					106	324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	南加州大学	硕士	计算机科学工程方向 (CS - Data)	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	佐斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.36					87	311	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电子信息工程	3.25					102	320	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息系统工程 (CISE)	REJ	
北京邮电大学	电子信息工程	3.25					102	320	2017	印第安纳大学伯明顿分	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子信息工程	3.25					102	320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子信息工程	3.25					102	320	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	

北京邮电大学	电子信息工程	3.25					102		320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD		
北京邮电大学	电子信息工程	3.25					102		320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD		
北京邮电大学	电子信息工程	3.25					102		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ		
电子科技大学	信息安全	3.54					98		317	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ		
电子科技大学	信息安全	3.54					98		317	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ		
电子科技大学	信息安全	3.54					98		317	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD		
电子科技大学	信息安全	3.54					98		317	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD		
电子科技大学	信息安全	3.54					98		317	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD		
中山大学	通信工程	3.58					95		316	2017	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD		工作与实习经历: <3个月短暂实习/全职所获奖项: MCM2013 一等奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程 (MS in Computer Science)	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学与工程 (M.S. in Computer Science, Mgmt.)	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	AD		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ		
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.93					104		323	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ		
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	AD		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	AD		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
北京交通大学	计算机科学与技术	3.67					96		312	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ		科研经历: 大创国家级优和两个实验室的酱油 所获奖项: 一堆水建模 国奖北京市一等 美赛H奖
天津财经大学	软件工程	3.2					100		317	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ		UCR交换一年, GPA3.8
天津财经大学	软件工程	3.2					100		317	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD		UCR交换一年, GPA3.8

TOP985	计算机科学	3.5					93		318	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	AD	科研经历：一篇三作论文（约定于没有）工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：校级比赛的一些
TOP985	计算机科学	3.5					93		318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一篇三作论文（约定于没有）工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：校级比赛的一些
TOP985	计算机科学	3.5					93		318	2017	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇三作论文（约定于没有）工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：校级比赛的一些
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
北京交通大学	软件工程	3.46					92		313	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	机器翻译相关科研经历和工作经历（申请时刚开始实习，好多学校没写这份工
华东师范大学	软件工程	3.41					105		319	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士12课程项目（12-Course MS in Computer Science Specialization	AD	加拿大科研实习三个月
华东师范大学	软件工程	3.41					105		319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	加拿大科研实习三个月
南京大学	软件工程	2.9					84		315	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
南京大学	软件工程	2.9					84		315	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
985	软件工程	3.25					104		319	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
985	软件工程	3.25					104		319	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
985	软件工程	3.25					104		319	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
211	生物工程	3.56					102		325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
211	生物工程	3.56					102		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
211	生物工程	3.56					102		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	
211	生物工程	3.56					102		325	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	生物工程	3.56					102		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
211	生物工程	3.56					102		325	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	信息工程	3.84					107		329	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三个月实验室经验，几个小项目 所获奖项：数学建模美赛H奖；拿过国家奖学金以及一个企业【Microsoft】的奖学金，还有一些小奖以及竞赛奖
东南大学	信息工程	3.84					107		329	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三个月实验室经验，几个小项目 所获奖项：数学建模美赛H奖；拿过国家奖学金以及一个企业【Microsoft】的奖学金，还有一些小奖以及竞赛奖
985	计算机科学	3.26					92		313	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.26					92		313	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.26					92		313	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机	AD	
双非	应用数学	3.93					92		323	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	
双非	应用数学	3.93					92		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	

双非	应用数学	3.93						92		323	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学理学硕士（Master of Science in Computer Science）	AD	
双非	应用数学	3.93						92		323	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	应用数学	3.93						92		323	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
双非	应用数学	3.93						92		323	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	应用数学	3.93						92		323	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	应用数学	3.93						92		323	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	应用数学	3.93						92		323	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
211	信息安全	4						110		326	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Graphics track）	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云

211	信息安全	4						110		326	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
211	信息安全	4						110		326	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国家级项目负责人*1，参与校级项目*1，国家级的正在写paper 所获奖项：国奖，全国数学竞赛三等，数模三等，华南区英文辩论季军，各种省级比赛一等奖云云
上海交通大学	电气工程	3.63						105		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.63						105		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.63						105		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.63						105		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气工程	3.63						105		325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.63						105		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	自动化	3.1						104		316	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京航空航天大学	自动化	3.1						104		316	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	马里兰大学巴尔的摩分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	2.5						112		319	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
厦门大学	自动化	3.79						101		322	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 有一篇32nd Chinese control conference的论文（二作）。另一篇论文还在准备之中 工作与实习经历： <3个月短暂实习/全职 所获奖项：国奖或者院长荣誉奖
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.5						104		317	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	工作与实习经历： 目前在清华一实验室实习，刚刚开始，准备一年，不match 所获奖项： 院内二等奖学金
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.5						104		317	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	工作与实习经历： 目前在清华一实验室实习，刚刚开始，准备一年，不match 所获奖项： 院内三等奖学金
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.5						104		317	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	工作与实习经历： 目前在清华一实验室实习，刚刚开始，准备一年，不match 所获奖项： 院内三等奖学金
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.5						104		317	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学—general	REJ	工作与实习经历： 目前在清华一实验室实习，刚刚开始，准备一年，不match 所获奖项： 院内二等奖学金

北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.5					104		317	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：目前在清华一实验室实习，刚刚开始，准备一年，不match 所获奖项：院内二等奖学金
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.5					104		317	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：目前在清华一实验室实习，刚刚开始，准备一年，不match 所获奖项：院内二等奖学金
北京邮电大学	电子信息科学与技术	3.5					104		317	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：目前在清华一实验室实习，刚刚开始，准备一年，不match 所获奖项：院内二等奖学金
浙江大学	电子信息工程	3.87					102		332	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京邮电大学	信息工程	3.6					104		318	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
北京邮电大学	信息工程	3.6					104		318	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	
北京邮电大学	信息工程	3.6					104		318	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息工程	3.6					104		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	信息工程	3.6					104		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息工程	3.6					104		318	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	计算机科学	3.1					91		326	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	计算机科学	3.1					91		326	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	软件工程	3.39					102		320	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京理工大学	软件工程	3.39					102		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	软件工程	3.39					102		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	微电子学	3.35	复旦大学	微电子	3.4		104		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	REJ	科研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：将研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：
复旦大学	微电子学	3.35	复旦大学	微电子	3.4		104		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：将研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：
复旦大学	微电子学	3.35	复旦大学	微电子	3.4		104		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GASA）	REJ	科研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：将研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：
复旦大学	微电子学	3.35	复旦大学	微电子	3.4		104		325	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：将研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：
复旦大学	微电子学	3.35	复旦大学	微电子	3.4		104		325	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：将研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：
复旦大学	微电子学	3.35	复旦大学	微电子	3.4		104		325	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：将研经历：一篇IEEE transaction与工发，一篇IEEE水会，都是一作，还有一篇2作水会，2篇国内专利 所获奖项：
北京科技大学	计算机科学	3.1					98		321	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.2					102		323	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨理工大学	计算机科学与技术	3.3					85		315	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MSCSE）	AD	科研经历：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
哈尔滨理工大学	计算机科学与技术	3.3					85		315	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
电子科技大学	电子信息工程	3.62					93		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息系统工程（CISE）	REJ	科研工作：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研工作：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研工作：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研工作：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研工作：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研工作：国内核心第二作者 一篇 工作与实习经历：3年工作经验

双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：国内top互联网公司两年多工作经验 所获奖项：全国数学建模天津二等、学校一些小奖学金啥的
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：国内top互联网公司两年多工作经验 所获奖项：全国数学建模天津二等、学校一些小奖学金啥的
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：国内top互联网公司两年多工作经验 所获奖项：全国数学建模天津二等、学校一些小奖学金啥的
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：国内top互联网公司两年多工作经验 所获奖项：全国数学建模天津二等、学校一些小奖学金啥的
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：国内top互联网公司两年多工作经验 所获奖项：全国数学建模天津二等、学校一些小奖学金啥的
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：国内top互联网公司两年多工作经验 所获奖项：全国数学建模天津二等、学校一些小奖学金啥的
双非	数学与应用数学	3.3					95		314	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：国内top互联网公司两年多工作经验 所获奖项：全国数学建模天津二等、学校一些小奖学金啥的
北京化工大学	电子信息工程	2.02					92		314	2017	密苏里大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	5年国内程序员经验
北京化工大学	电子信息工程	2.02					92		314	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	5年国内程序员经验
北京化工大学	电子信息工程	2.02					92		314	2017	明尼苏达大学德卢斯分校	硕士	计算机科学	Offer	5年国内程序员经验
北京化工大学	电子信息工程	2.02					92		314	2017	马萨诸塞大学洛厄尔分校	硕士	计算机科学	AD	5年国内程序员经验
北京化工大学	电子信息工程	2.02					92		314	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	5年国内程序员经验
北京化工大学	电子信息工程	2.02					92		314	2017	北卡罗来纳大学夏洛特分校	硕士	计算机科学	AD	5年国内程序员经验
深圳大学	软件工程	3.36					96		299	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	工作一年从事Data Science方面
985	物联网工程	3.5					89		316	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一年实验室，一篇会议论文 所获奖项：省赛三等奖
985	物联网工程	3.5					89		316	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年实验室，一篇会议论文 所获奖项：省赛三等奖
985	物联网工程	3.5					89		316	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年实验室，一篇会议论文 所获奖项：省赛三等奖
985	物联网工程	3.5					89		316	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年实验室，一篇会议论文 所获奖项：省赛三等奖
985	物联网工程	3.5					89		316	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年实验室，一篇会议论文 所获奖项：省赛三等奖
985	物联网工程	3.5					89		316	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年实验室，一篇会议论文 所获奖项：省赛三等奖
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	REJ	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
北京理工大学	计算机科学与技术	3.4					90		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	和老师做了些项目 还和同学写了些程序 感觉都很水
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.41	哈尔滨工业大学	计算机科学	3.48		112		323	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	科研经历：LLaMA，在实验室待将近2年的研究经历，方向是Social Network / Natural Language Processing，做过一些project 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：ACM进过一次World Finals，亚洲赛（regional）得过1金牌

哈尔滨工业大学	计算机科学	3.41	哈尔滨工业大学	计算机科学	3.48			112		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无paper，在实验室有将近2年的研究经历，方向是Social Network / Natural Language Processing，做过一些project 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：ACM进过一次World Finals，亚洲赛（regional）得过1金牌
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.41	哈尔滨工业大学	计算机科学	3.48			112		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无paper，在实验室有将近2年的研究经历，方向是Social Network / Natural Language Processing，做过一些project 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：ACM进过一次World Finals，亚洲赛（regional）得过1金牌
北京航空航天大学	电子信息工程	3.56						95		316	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：科研做过两个项目，但是都没有论文。目前还在做一个项目，关于机器视觉方向的工作与实习经历：有过一段实习经历 所获奖项：校级的物理竞赛，美赛建模参与奖，北京市eda设计
北京航空航天大学	电子信息工程	3.56						95		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：科研做过两个项目，但是都没有论文。目前还在做一个项目，关于机器视觉方向的工作与实习经历：有过一段实习经历 所获奖项：校级的物理竞赛，美赛建模参与奖，北京市eda设计
北京航空航天大学	电子信息工程	3.56						95		316	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：科研做过两个项目，但是都没有论文。目前还在做一个项目，关于机器视觉方向的工作与实习经历：有过一段实习经历 所获奖项：校级的物理竞赛，美赛建模参与奖，北京市eda设计
长安大学	计算机科学	3.1						89		319	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	工作与实习经历：3年 工作经验 私企半导体
长安大学	计算机科学	3.1						89		319	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3年 工作经验 私企半导体
211	计算机科学	3.57						96		304	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	实习两个
211	计算机科学	3.57						96		304	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	实习两个
211	计算机科学	3.57						96		304	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	实习两个
211	计算机科学	3.57						96		304	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	实习两个
清华大学	电气工程	3.66						106		328	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	
清华大学	电气工程	3.66						106		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	在国内有过两年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	在国内有过两年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	在国内有过两年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	在国内有过两年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	在国内有过两年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	在国内有过两年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	在国内有过两年工作经验
北京邮电大学	计算机科学	3.3						104		323	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	在国内有过两年工作经验
北京航空航天大学	媒体通信	3.3						99		316	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三暑假去学校实验室呆了两个月学了点安卓开发（好杂 = = ）搭了个服务器就跑了。毕设做的是网页设计，也许能最后放到作品集里面 所获奖项：数学建模省二等
西安电子科技大学	电子信息工程	3.57						102		316	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两个嵌入式的小项目，关于机器学习的半年科研经历
西安电子科技大学	电子信息工程	3.57						102		316	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	两个嵌入式的小项目，关于机器学习的半年科研经历
西安电子科技大学	电子信息工程	3.57						102		316	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	两个嵌入式的小项目，关于机器学习的半年科研经历
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	计算机科学	2.5						92		312	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MSCSE）	AD	科研经历：自学IOS开发，拿得出手的ios项目3个，android一个（实习），论文几篇但是没发表过。。。都是纯英文），自学斯坦福的一些网络课程 工作与实习经历：小公司实习3个月，联想实习一个月，跟朋友创业负责网站建设维护一年

北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	计算机科学	2. 5						92		312	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：自学iOS开发，拿得出手的ios项目3个，android一个（实习），论文几篇但是没发表过。。。都是纯英文）. 自学斯坦福的一些网络课程 工作与实习经历：小公司实习3个月，联想实习一个月，跟朋友创业负责网站建设维护
武汉理工大学	物联网工程	3. 7						103		327	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：两篇水文一作，参与过开源项目 工作与实习经历：互联网公司实习经历 所获奖项：数学建模美赛一等奖、若干编程小奖、两个创新项目，奖学金、三好学生等等
武汉理工大学	物联网工程	3. 7						103		327	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士12课程项目（12-Course MS in Computer Science Specialization	AD	科研经历：两篇水文一作，参与过开源项目 工作与实习经历：互联网公司实习经历 所获奖项：数学建模美赛一等奖、若干编程小奖、两个创新项目，奖学金、三好学生等等
武汉理工大学	物联网工程	3. 7						103		327	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水文一作，参与过开源项目 工作与实习经历：互联网公司实习经历 所获奖项：数学建模美赛一等奖、若干编程小奖、两个创新项目，奖学金、三好学生等等
武汉理工大学	物联网工程	3. 7						103		327	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水文一作，参与过开源项目 工作与实习经历：互联网公司实习经历 所获奖项：数学建模美赛一等奖、若干编程小奖、两个创新项目，奖学金、三好学生等等
武汉理工大学	物联网工程	3. 7						103		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水文一作，参与过开源项目 工作与实习经历：互联网公司实习经历 所获奖项：数学建模美赛一等奖、若干编程小奖、两个创新项目，奖学金、三好学生等等
武汉理工大学	物联网工程	3. 7						103		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水文一作，参与过开源项目 工作与实习经历：互联网公司实习经历 所获奖项：数学建模美赛一等奖、若干编程小奖、两个创新项目，奖学金、三好学生等等
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
中山大学	网络工程	3. 86						100		325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：项目经历【有起来】比较丰富 工作与实习经历：有创业经历所获奖项：两年国奖+一年google
天津大学	计算机科学与技术	3. 3						109		325	2017	俄勒冈大学	硕士	计算机与信息系统（CIS）	AD	做过一些项目

天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	AD	做过一些项目
天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	做过一些项目
天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	做过一些项目
天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	做过一些项目
天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	做过一些项目
天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	做过一些项目
天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	做过一些项目
天津大学	计算机科学与技术	3.3					109		325	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	做过一些项目
纽约时装学院	纽约时装学院	3.73					121		319	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	
纽约时装学院	纽约时装学院	3.73					121		319	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	
纽约时装学院	纽约时装学院	3.73					121		319	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
纽约时装学院	纽约时装学院	3.73					121		319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
纽约时装学院	纽约时装学院	3.73					121		319	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	工业设计	3.64	上海交通大学	工业设计	3.8		111		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士 (MCIT)	AD	科研经历: 硕士水论文一篇, 在导师的实验室从大二呆到研究僧毕业, 15-20个项目吧 (写进CV的没那么多) 工作与实习经历: 一年工作经验, 相关实习三个。 所获奖项: 拿过一个全国flash竞赛的奖, 一个交互比赛的奖
上海交通大学	电气工程	3.97					106		324	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer Science)	AD	科研经历: 一篇一作 交流经历: UCB暑期交流 所获奖项: 三年国奖
北京理工大学	软件工程	3.57					91		314	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
中山大学	软件工程	3.1					95		318	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息系统工程 (CISE)	AD	工作与实习经历: 3个月-1年
中山大学	软件工程	3.1					95		318	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 3个月-1年
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息系统工程 (CISE)	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
985	电气工程	3.54					108		323	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng in Electrical Engineering and Computer Science)	AD	
电子科技大学	光电	3.6					89		311	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京交通大学	通信工程	3.64					101		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (RI)	REJ	科研经历: 无论文, 水科研 所获奖项: 挑战杯首都一等, 国家二等, ACM亚
北京交通大学	通信工程	3.64					101		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 无论文, 水科研 所获奖项: 挑战杯首都一等, 国家二等, ACM亚
北京交通大学	通信工程	3.64					101		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 无论文, 水科研 所获奖项: 挑战杯首都一等, 国家二等, ACM亚
北京交通大学	通信工程	3.64					101		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 无论文, 水科研 所获奖项: 挑战杯首都一等, 国家二等, ACM亚
北京交通大学	通信工程	3.64					101		322	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 无论文, 水科研 所获奖项: 挑战杯首都一等, 国家二等, ACM亚
上海交通大学	电气与计算机工程	2.6					112		315	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	Intel实习

北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.55					100	319	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	生物医学工程	2.4					97	308	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	一个课题，一篇水文
双非	生物医学工程	2.4					97	308	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	一个课题，一篇水文
双非	生物医学工程	2.4					97	308	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	一个课题，一篇水文
双非	生物医学工程	2.4					97	308	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	一个课题，一篇水文
双非	生物医学工程	2.4					97	308	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	一个课题，一篇水文
双非	生物医学工程	2.4					97	308	2017	佛罗里达理工学院	硕士	计算机科学	AD	一个课题，一篇水文
双非	生物医学工程	2.4					97	308	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	一个课题，一篇水文
北京邮电大学	电信	3.4					102	323	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	REJ	清华人机交互组（语音情感识别），北邮人机交互实验室（眼动），UX设计实习三个月（在CS的ps里基本没写）
北京邮电大学	电信	3.4					102	323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	清华人机交互组（语音情感识别），北邮人机交互实验室（眼动），UX设计实习三个月（在CS的ps里基本没写）
北京邮电大学	电信	3.4					102	323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（Graphics track）	AD	清华人机交互组（语音情感识别），北邮人机交互实验室（眼动），UX设计实习三个月（在CS的ps里基本没写）
北京邮电大学	电信	3.4					102	323	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	清华人机交互组（语音情感识别），北邮人机交互实验室（眼动），UX设计实习三个月（在CS的ps里基本没写）
北京邮电大学	电信	3.4					102	323	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	清华人机交互组（语音情感识别），北邮人机交互实验室（眼动），UX设计实习三个月（在CS的ps里基本没写）
北京邮电大学	电信	3.4					102	323	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	清华人机交互组（语音情感识别），北邮人机交互实验室（眼动），UX设计实习三个月（在CS的ps里基本没写）
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：MCM 等类的论文发了1下，科研经历很多，自己创建团队开发工作与实习经历：MSRA 6个月实习，所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：MCM 等类的论文发了1下，科研经历很多，自己创建团队开发工作与实习经历：MSRA 6个月实习，所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	科研经历：MCM 等类的论文发了1下，科研经历很多，自己创建团队开发工作与实习经历：MSRA 6个月实习，所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：MCM 等类的论文发了1下，科研经历很多，自己创建团队开发工作与实习经历：MSRA 6个月实习，所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M. Eng）	REJ	科研经历：MCM 等类的论文发了1下，科研经历很多，自己创建团队开发工作与实习经历：MSRA 6个月实习，所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学（M. Eng）	REJ	科研经历：MCM 等类的论文发了1下，科研经历很多，自己创建团队开发工作与实习经历：MSRA 6个月实习，所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一

四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：MCM 等类的论文发了一下，科研经历很多，自己创建团队开发 工作与实习经历：MSRA 6个月实习， 所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：MCM 等类的论文发了一下，科研经历很多，自己创建团队开发 工作与实习经历：MSRA 6个月实习， 所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MCM 等类的论文发了一下，科研经历很多，自己创建团队开发 工作与实习经历：MSRA 6个月实习， 所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MCM 等类的论文发了一下，科研经历很多，自己创建团队开发 工作与实习经历：MSRA 6个月实习， 所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MCM 等类的论文发了一下，科研经历很多，自己创建团队开发 工作与实习经历：MSRA 6个月实习， 所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：MCM 等类的论文发了一下，科研经历很多，自己创建团队开发 工作与实习经历：MSRA 6个月实习， 所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
四川大学	计算机科学	3.9					95	314	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：MCM 等类的论文发了一下，科研经历很多，自己创建团队开发 工作与实习经历：MSRA 6个月实习， 所获奖项：美赛数学建模M奖，国家奖学金，自己创建团队，各种leadership，MCM一
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	AD	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖
211	信息与计算科学	3					95	319	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文核心期刊一作一篇，三作者一篇 工作与实习经历：在Intel实习已近4个月了 所获奖项：国奖，6次一等奖奖学金；各种数模比赛小奖

双非	计算机科学	3.3					93		319	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工	REJ	
双非	计算机科学	3.3					93		319	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.3					93		319	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.3					93		319	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.3					93		319	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.3					93		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.3					93		319	2017	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3.5	浙江大学	计算机科学	3.37		102		323	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇英文EI水会议一作，一篇中文EI水期刊二作 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：本科时候一次国奖，若干校内小竞赛小奖
东南大学	计算机科学	3.5	浙江大学	计算机科学	3.37		102		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇英文EI水会议一作，一篇中文EI水期刊二作 工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：本科时候一次国奖，若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	东北大学	硕士	计算机科学-AI智能项目	AD	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
电子科技大学	信息与计算科学	3.43					104		313	2017	华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：工作7年 (2006-2013)；2家公司(第一家美国外企4年 + 第二家国内民企3年)；第一家公司做过两个项目(3.5年+0.5年)；第二家公司主要开发软件产品(3年)。 所获奖项：若干校内小竞赛小奖
东北大学（中国）	软件工程	3.71					104		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士 (CIS/MSE)	AD	工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：微软的Imagine Cup全国三等奖 数学建模美赛二等奖 国奖 各类学校奖学金
东北大学（中国）	软件工程	3.71					104		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：微软的Imagine Cup全国三等奖 数学建模美赛二等奖 国奖 各类学校奖学金
东北大学（中国）	软件工程	3.71					104		322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：微软的Imagine Cup全国三等奖 数学建模美赛二等奖 国奖 各类学校奖学金
东北大学（中国）	软件工程	3.71					104		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年 所获奖项：微软的Imagine Cup全国三等奖 数学建模美赛二等奖 国奖 各类学校奖学金

东北大学（中国）	软件工程	3.71					104		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：3月-14年 所获奖项：微软的Imagine Cup全国三等奖 数学建模美赛二等奖 国奖 各类学校奖学金
东北大学（中国）	软件工程	3.71					104		322	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：3月-14年 所获奖项：微软的Imagine Cup全国三等奖 数学建模美赛二等奖 国奖 各类学校奖学金
东北大学（中国）	软件工程	3.71					104		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：3月-14年 所获奖项：微软的Imagine Cup全国三等奖 数学建模美赛二等奖 国奖 各类学校奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.5					106		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两段科研经历，一篇AI顶会 paper在投 工作与实践经历：HSBC实习一年 所获奖项：ACM-ICPC Asia Regional Bronze Medal
上海交通大学	信息工程	3.5					108		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	intel半年实习
上海交通大学	信息工程	3.5					108		327	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	intel半年实习
上海交通大学	信息工程	3.5					108		327	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	intel半年实习
上海交通大学	信息工程	3.5					108		327	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	intel半年实习
上海交通大学	信息工程	3.5					108		327	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	intel半年实习
宁波诺汉大学	计算机科学	3.3					103		327	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	REJ	
宁波诺汉大学	计算机科学	3.3					103		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
重庆邮电大学	通信工程	3.63					105		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一篇ICERS会议二作+一篇tier1期刊二作在投+一篇EI水会二作+两篇EI水刊二作 所获奖项：数模水奖+校队队长
重庆邮电大学	通信工程	3.63					105		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇ICERS会议二作+一篇tier1期刊二作在投+一篇EI水会二作+两篇EI水刊二作 所获奖项：数模水奖+校队队长
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer	REJ	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science, M	REJ	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士	REJ	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	电气工程	3.86					108		322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	材料科学与工程	3.93					101		326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：还有个水试验，无论工作与实践经历： 有个学校的暑期实习 所获奖项：全是校奖院奖什么的
中南大学	材料科学与工程	3.93					101		326	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：还有个水试验，无论工作与实践经历： 有个学校的暑期实习 所获奖项：全是校奖院奖什么的
中南大学	材料科学与工程	3.93					101		326	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：还有个水试验，无论工作与实践经历： 有个学校的暑期实习 所获奖项：全是校奖院奖什么的
中南大学	材料科学与工程	3.93					101		326	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：还有个水试验，无论工作与实践经历： 有个学校的暑期实习 所获奖项：全是校奖院奖什么的
西安电子科技大学	计算机科学	3.1	西安电子科技大学	计算机系统结构	3.3		101		328	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	计算机科学	3.1	西安电子科技大学	计算机系统结构	3.3		101		328	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	计算机科学	3.1	西安电子科技大学	计算机系统结构	3.3		101		328	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.5					102		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	

上海交通大学	计算机科学	3.5						102		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.5						102		324	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	自动化	3.78					7.5			326	2017	华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	软件工程	3.64						101		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	半年工作经验
大连理工大学	软件工程	3.64						101		320	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	半年工作经验
大连理工大学	软件工程	3.64						101		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	半年工作经验
大连理工大学	软件工程	3.64						101		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	半年工作经验
大连理工大学	软件工程	3.64						101		320	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	半年工作经验
211	计算机网络研究&通信协议开发	3.68						96		315	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	
211	计算机网络研究&通信协议开发	3.68						96		315	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
211	计算机网络研究&通信协议开发	3.68						96		315	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	计算机网络研究&通信协议开发	3.68						96		315	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中国人民大学	管理信息系统, 数学	3.41						109		328	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	有一篇ML应用推断蛋白质结构3-4作, 自己还在做一个疾病传播网络计算
华中科技大学	计算机科学	3.3						101		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京工业大学	管理信息系统	3.48						104		314	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	目前在美国交换 第一学期gpa 3.83
北京工业大学	管理信息系统	3.48						104		314	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	目前在美国交换 第一学期gpa 3.83
北京工业大学	管理信息系统	3.48						104		314	2017	佐斯理理工学院	硕士	计算机科学	AD	目前在美国交换 第一学期gpa 3.83
北京工业大学	管理信息系统	3.48						104		314	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	目前在美国交换 第一学期gpa 3.83
北京工业大学	管理信息系统	3.48						104		314	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	目前在美国交换 第一学期gpa 3.83
北京工业大学	管理信息系统	3.48						104		314	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	目前在美国交换 第一学期gpa 3.83
北京工业大学	管理信息系统	3.48						104		314	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	目前在美国交换 第一学期gpa 3.83
西北工业大学	自动化 (信息工程方向)	3.5						102		322	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 在一个师范的小学报上发过一个water, 当时数模写的改了就发了, 都不知道敢不敢写到背景中; 跟老师做的项目是某机场的空管雷达目标跟踪; 还有就是图像透视特征在无人机导航应用 工作与实习经历: 中科院计算机所实习一个月 所获奖项: 只有学校的3个校级竞赛一等奖和几个二等奖; 游泳连续两年团体一等奖, 是院游泳队成员
香港城市大学	计算机科学	3.86					7.5			331	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士 (MIS)	REJ	工作与实习经历: 实习一年 所获奖项: 一个政府级的奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.86					7.5			331	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 实习一年 所获奖项: 一个政府级的奖学金
香港城市大学	计算机科学	3.86					7.5			331	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 实习一年 所获奖项: 一个政府级的奖学金
大连理工大学	软件工程	3.25						96		319	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	有三个项目+一篇论文
哈尔滨工业大学	电气工程	3.55						86		314	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M. Eng)	REJ	
哈尔滨工业大学	电气工程	3.55						86		314	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	电气工程	3.55						86		314	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	测控	3.1						112		333	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	REJ	科研经历: 本科老师水项目, 进实验室跟了一年的一个项目, 参与度不高, 要了一封推荐信 工作与实习经历: 15年上半年找到本科教C++的老师, 要到其公司 (软件开发) 的三个月实习, 要了一封推荐信 所获奖项: 水竞赛
东南大学	测控	3.1						112		333	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	科研经历: 本科老师水项目, 进实验室跟了一年的一个项目, 参与度不高, 要了一封推荐信 工作与实习经历: 15年上半年找到本科教C++的老师, 要到其公司 (软件开发) 的三个月实习, 要了一封推荐信 所获奖项: 水竞赛
东南大学	测控	3.1						112		333	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 本科老师水项目, 进实验室跟了一年的一个项目, 参与度不高, 要了一封推荐信 工作与实习经历: 15年上半年找到本科教C++的老师, 要到其公司 (软件开发) 的三个月实习, 要了一封推荐信 所获奖项: 水竞赛

东南大学	测控	3. 1					112	333	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科老师水项目，进实验室跟了一年的一个项目，参与度不高，要了一封推荐信 工作与实习经历：15年上半年找到本科教C++的老师，要到其公司（软件开发）的三个月实习，要了一封推荐信 所获奖项：水竞赛
东南大学	测控	3. 1					112	333	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科老师水项目，进实验室跟了一年的一个项目，参与度不高，要了一封推荐信 工作与实习经历：15年上半年找到本科教C++的老师，要到其公司（软件开发）的三个月实习，要了一封推荐信 所获奖项：水竞赛
东南大学	测控	3. 1					112	333	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科老师水项目，进实验室跟了一年的一个项目，参与度不高，要了一封推荐信 工作与实习经历：15年上半年找到本科教C++的老师，要到其公司（软件开发）的三个月实习，要了一封推荐信 所获奖项：水竞赛
东南大学	测控	3. 1					112	333	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科老师水项目，进实验室跟了一年的一个项目，参与度不高，要了一封推荐信 工作与实习经历：15年上半年找到本科教C++的老师，要到其公司（软件开发）的三个月实习，要了一封推荐信 所获奖项：水竞赛
武汉大学	电气工程	3. 79					108	333	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer	AD	
武汉大学	电气工程	3. 79					108	333	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	
武汉大学	电气工程	3. 79					108	333	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	电气工程	3. 79					108	333	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	自动化	3. 84					110	325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-计算机工程	AD	
上海交通大学	电气与计算机工程	3. 77					106	327	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	水实习
东南大学	信息工程	3. 88					104		2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：做过一个AES电路设计的项目，一个语音加密的项目，有个很水会议的论文，很水的会议paper但是会是在日本开的 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：校长奖，企业奖
东南大学	信息工程	3. 88					104		2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：做过一个AES电路设计的项目，一个语音加密的项目，有个很水会议的论文，很水的会议paper但是会是在日本开的 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：校长奖，企业奖
东南大学	信息工程	3. 88					104		2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：做过一个AES电路设计的项目，一个语音加密的项目，有个很水会议的论文，很水的会议paper但是会是在日本开的 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：校长奖，企业奖
东南大学	信息工程	3. 88					104		2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：做过一个AES电路设计的项目，一个语音加密的项目，有个很水会议的论文，很水的会议paper但是会是在日本开的 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：校长奖，企业奖
985	通信工程	3. 88					108	317	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	做过两个项目 一个是捣鼓红外传感器 另外一个研究下协议什么的
双非	车辆工程	3. 83				6. 5		315	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学（M. Eng）	AD	ME专业比赛国赛三等，省一等
双非	车辆工程	3. 83				6. 5		315	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	ME专业比赛国赛三等，省一等
北京邮电大学	电信	3. 57					108	323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学（M. Eng）	AD	水科研，水项目，EI一篇（1作）

西南财经大学	会计	3.6	圣地亚哥州立大学	会计信息系统	3.53		98	317	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MSCSE）	AD	工作与实习经历：有过两份实习，但都是和会计相关。一份在non-profit organization的实习，title是finance/accounting intern 交流经历：大四在UCSD交换
中国海洋大学	计算机科学与技术	3.2					91	318	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
中国海洋大学	计算机科学与技术	3.2					91	318	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
中国海洋大学	计算机科学与技术	3.2					91	318	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
中国海洋大学	计算机科学与技术	3.2					91	318	2017	克萊蒙森大学	硕士	计算机科学	AD	
中国海洋大学	计算机科学与技术	3.2					91	318	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
中国海洋大学	计算机科学与技术	3.2					91	318	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
中国海洋大学	计算机科学与技术	3.2					91	318	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉理工大学	电气工程	3.73					102	322	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	
北京邮电大学	计算机科学	3.5					102	320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	AD	推荐人在UCSD，很喜欢跟他做research
双非	计算机科学	3.14					91	311	2017	俄勒冈大学	硕士	计算机与信息科学（CIS）	AD	水实习
同济大学	软件工程	3.82					104	320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	AD	SAP水实习
同济大学	软件工程	3.82					104	320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	SAP水实习
同济大学	软件工程	3.82					104	320	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	SAP水实习
南京工业大学	计算机科学	3.79					100	321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
南京工业大学	计算机科学	3.79					100	321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	
电子科技大学	电子科学与技术	3.71					106	321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	交流经历：去台湾交通大学交换了一学期不知道算不算 所获奖项： 只有校一等奖学金
电子科技大学	电子科学与技术	3.71					106	321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	交流经历：去台湾交通大学交换了一学期不知道算不算 所获奖项： 只有校一等奖学金
中山大学	软件工程	3.7					109	320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
中山大学	软件工程	3.7					109	320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
中山大学	软件工程	3.7					109	320	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
中山大学	软件工程	3.7					109	320	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学	3.21					102	318	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士（CIS/MSE）	REJ	科研经历：做了一年的.Net cloud service，现在在iOS 开发组 工作与实习经历：大概有2年左右的cs工作经验
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学	3.21					102	318	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历：做了一年的.Net cloud service，现在在iOS 开发组 工作与实习经历：大概有2年左右的cs工作经验
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学	3.21					102	318	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：做了一年的.Net cloud service，现在在iOS 开发组 工作与实习经历：大概有2年左右的cs工作经验
普渡大学西拉法叶分校	计算机科学	3.21					102	318	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做了一年的.Net cloud service，现在在iOS 开发组 工作与实习经历：大概有2年左右的cs工作经验
华东理工大学	应用物理	3.71					103	327	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.79					106	319	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（Master of Engineering at Cornell Tech (NYC)）	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.79					106	319	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.79					106	319	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.79					106	319	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	电气工程	3.71					96	316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一个大学生国家级创新项目，别的一些水项目 所获奖项：学校级别水奖若干
西安交通大学	物联网	3.43					102	322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MEng）	REJ	
西安交通大学	物联网	3.43					102	322	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
西安交通大学	物联网	3.43					102	322	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	

西安电子科技大学	电子信息工程	3.3						102		323	2017	马里兰大学学院公分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有教育部的项目；学校有自己的一些小项目 工作与实习经历：有中国电信的工作实习 所获奖项：校内小奖拿了一些
浙江大学	计算机科学	3.4						95		316	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	AD	
浙江大学	计算机科学	3.4						95		316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	AD	
西安电子科技大学	电气工程	3.64						102		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目 (Master of Science in Computer Science - 6.0)	AD	科研经历：web开发有少许经验 工作与实习经历：两个五百强实习（不能更水），一个互联网公司实习
西安电子科技大学	电气工程	3.64						102		319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GASA）	AD	科研经历：web开发有少许经验 工作与实习经历：两个五百强实习（不能更水），一个互联网公司实习
西安电子科技大学	电气工程	3.64						102		319	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：web开发有少许经验 工作与实习经历：两个五百强实习（不能更水），一个互联网公司实习
西安电子科技大学	电气工程	3.64						102		319	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：web开发有少许经验 工作与实习经历：两个五百强实习（不能更水），一个互联网公司实习
浙江大学	软件工程	3.66						102		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	创业经历+水科研
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.7						121		320	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.7						121		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
加州大学戴维斯分校	计算机科学	3.7						121		320	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
西安交通大学	自动化	3.8						111		329	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MSCS）	REJ	科研经历：1篇CS期刊三作 1篇通信sci四作 1篇IEEE通信顶会三作 1篇IEEE通信水会一作在投 工作与实习经历：大三暑假在佐治亚理工学院ECE系暑期实习 所获奖项：飞思卡尔杯智能车赛国奖
西安交通大学	自动化	3.8						111		329	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1篇CS期刊三作 1篇通信sci四作 1篇IEEE通信顶会三作 1篇IEEE通信水会一作在投 工作与实习经历：大三暑假在佐治亚理工学院ECE系暑期实习 所获奖项：飞思卡尔杯智能车赛国奖
西安交通大学	自动化	3.8						111		329	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1篇CS期刊三作 1篇通信sci四作 1篇IEEE通信顶会三作 1篇IEEE通信水会一作在投 工作与实习经历：大三暑假在佐治亚理工学院ECE系暑期实习 所获奖项：飞思卡尔杯智能车赛国奖
西安交通大学	自动化	3.8						111		329	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1篇CS期刊三作 1篇通信sci四作 1篇IEEE通信顶会三作 1篇IEEE通信水会一作在投 工作与实习经历：大三暑假在佐治亚理工学院ECE系暑期实习 所获奖项：飞思卡尔杯智能车赛国奖
西安交通大学	自动化	3.8						111		329	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1篇CS期刊三作 1篇通信sci四作 1篇IEEE通信顶会三作 1篇IEEE通信水会一作在投 工作与实习经历：大三暑假在佐治亚理工学院ECE系暑期实习 所获奖项：飞思卡尔杯智能车赛国奖
西安交通大学	自动化	3.8						111		329	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1篇CS期刊三作 1篇通信sci四作 1篇IEEE通信顶会三作 1篇IEEE通信水会一作在投 工作与实习经历：大三暑假在佐治亚理工学院ECE系暑期实习 所获奖项：飞思卡尔杯智能车赛国奖
麦吉尔大学	计算机与信息科学	3.84						121		330	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	AD	1st author IEEE conference (Best Paper Award) + two 3rd author IEEE conference publication, all in IC

上海交通大学	信息科学与工程	3.59						114		329	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学	REJ	科研经历：在实验室中和两位研究生带着一个小Group从去年暑假开始摸索Spark分布式计算平台在Machine Learning上的应用（MLlib），搭建了实验室最初的Spark/Hadoop平台，和有经验的学长一起利用Spark辅助了实验室在社交网络分析当中的研究，并且负责几位低年级本科同学入门Spark\Scala编程语言\机器学习的工作。从今年寒假开始利用上学期Spark开发和机器学习的经验在Intel上海紫竹实习（Intel是Spark全球第三大源码贡献单位），并利用实习的经验进一步拓展深化实验室内学习使用
上海交通大学	信息科学与工程	3.59						114		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向 （Master of Science in Computer Science (General)）	REJ	科研经历：在实验室中和两位研究生带着一个小Group从去年暑假开始摸索Spark分布式计算平台在Machine Learning上的应用（MLlib），搭建了实验室最初的Spark/Hadoop平台，和有经验的学长一起利用Spark辅助了实验室在社交网络分析当中的研究，并且负责几位低年级本科同学入门Spark\Scala编程语言\机器学习的工作。从今年寒假开始利用上学期Spark开发和机器学习的经验在Intel上海紫竹实习（Intel是Spark全球第三大源码贡献单位），并利用实习的经验进一步拓展深化实验室内学习使用
上海交通大学	信息科学与工程	3.59						114		329	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在实验室中和两位研究生带着一个小Group从去年暑假开始摸索Spark分布式计算平台在Machine Learning上的应用（MLlib），搭建了实验室最初的Spark/Hadoop平台，和有经验的学长一起利用Spark辅助了实验室在社交网络分析当中的研究，并且负责几位低年级本科同学入门Spark\Scala编程语言\机器学习的工作。从今年寒假开始利用上学期Spark开发和机器学习的经验在Intel上海紫竹实习（Intel是Spark全球第三大源码贡献单位），并利用实习的经验进一步拓展深化实验室内学习使用
上海交通大学	信息科学与工程	3.59						114		329	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在实验室中和两位研究生带着一个小Group从去年暑假开始摸索Spark分布式计算平台在Machine Learning上的应用（MLlib），搭建了实验室最初的Spark/Hadoop平台，和有经验的学长一起利用Spark辅助了实验室在社交网络分析当中的研究，并且负责几位低年级本科同学入门Spark\Scala编程语言\机器学习的工作。从今年寒假开始利用上学期Spark开发和机器学习的经验在Intel上海紫竹实习（Intel是Spark全球第三大源码贡献单位），并利用实习的经验进一步拓展深化实验室内学习使用
上海交通大学	信息科学与工程	3.59						114		329	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：在实验室中和两位研究生带着一个小Group从去年暑假开始摸索Spark分布式计算平台在Machine Learning上的应用（MLlib），搭建了实验室最初的Spark/Hadoop平台，和有经验的学长一起利用Spark辅助了实验室在社交网络分析当中的研究，并且负责几位低年级本科同学入门Spark\Scala编程语言\机器学习的工作。从今年寒假开始利用上学期Spark开发和机器学习的经验在Intel上海紫竹实习（Intel是Spark全球第三大源码贡献单位），并利用实习的经验进一步拓展深化实验室内学习使用

上海交通大学	信息科学与工程	3.59						114		329	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：在实验室中和两位师兄一起带着一个小Group从去年暑假开始摸索Spark分布式计算平台在Machine Learning上的应用(MLlib)，搭建了实验室最初的Spark/Hadoop平台，和有经验的学长一起利用Spark辅助了实验室在社交网络分析当中的研究，并且负责几位低年级本科同学入门Spark/Scala编程语言\机器学习的工作。从今年寒假开始利用上学期Spark开发和机器学习的经验在Intel上海紫竹实习（Intel是Spark全球第三大源码贡献单位），并利用实习的经验进一步拓展深化实验室内学习使用C++的专注。所获奖项：两个比赛
中国地质大学（武汉）	信息工程	3.64						104		327	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（Master of Science - Computer Vision）	REJ	科研经历：1片论文，2个项目 所获奖项：编程一个小的省二等奖
中国地质大学（武汉）	信息工程	3.64						104		327	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：1片论文，2个项目 所获奖项：编程一个小的省二等奖
中国地质大学（武汉）	信息工程	3.64						104		327	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：1片论文，2个项目 所获奖项：编程一个小的省二等奖
中国地质大学（武汉）	信息工程	3.64						104		327	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1片论文，2个项目 所获奖项：编程一个小的省二等奖
中国地质大学（武汉）	信息工程	3.64						104		327	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：1片论文，2个项目 所获奖项：编程一个小的省二等奖
北京大学	计算机科学	3.22						96		325	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学硕士-数字艺术方向（Master in CS with Concentration in Digital	REJ	科研经历：国际水会一作已投 工作与实习经历： 水实习 所获奖项：校级竞赛奖
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-西雅图	REJ	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（Master of Engineering at Cornell Tech (NYC)）	REJ	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79						101		320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在小公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人大赛）

双非	计算机科学与技术	3.79					101		320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在小米公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79					101		320	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在小米公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79					101		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在小米公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人人大赛）
双非	计算机科学与技术	3.79					101		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在小米公司实习，做了3个项目吧，现在全职实习 工作与实习经历：1年part time 实习，半年全职实习 所获奖项：有机器人小奖（中国机器人人大赛）
北京航空航天大学	电气工程	3.71					106		325	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学-硕士12课程项目（12-Course MS in Computer Science Specialization）	AD	工作与实习经历：有一段有关网络的水实习 交流经历：台湾交换 GPA 4.2/4.3
北京航空航天大学	电气工程	3.71					106		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	工作与实习经历：有一段有关网络的水实习 交流经历：台湾交换 GPA
北京航空航天大学	电气工程	3.71					106		325	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：有一段有关网络的水实习 交流经历：台湾交换 GPA
北京航空航天大学	电气工程	3.71					106		325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：有一段有关网络的水实习 交流经历：台湾交换 GPA
浙江大学	计算机科学	3.72					103		317	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	海外毕设交流
浙江大学	计算机科学	3.72					103		317	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	海外毕设交流
电子科技大学	电气工程	3.75	上海交通大学	微电子学	2.6		103		321	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇中文核心 工作与实习经历：1-3年
电子科技大学	电气工程	3.75	上海交通大学	微电子学	2.6		103		321	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇中文核心 工作与实习经历：1-3年
电子科技大学	电气工程	3.75	上海交通大学	微电子学	2.6		103		321	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇中文核心 工作与实习经历：1-3年
电子科技大学	电气工程	3.75	上海交通大学	微电子学	2.6		103		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇中文核心 工作与实习经历：1-3年
电子科技大学	电气工程	3.75	上海交通大学	微电子学	2.6		103		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇中文核心 工作与实习经历：1-3年
浙江大学	信息与通信工程	3.76					99		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个很水的SRTP，计算机实验室打酱油一年，一个校内华为杯竞赛图形处理的项目，一个校内移动计算竞赛项目 所获奖项：学校各种小奖
浙江大学	信息与通信工程	3.76					99		321	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个很水的SRTP，计算机实验室打酱油一年，一个校内华为杯竞赛图形处理的项目，一个校内移动计算竞赛项目 所获奖项：学校各种小奖
浙江大学	信息与通信工程	3.76					99		321	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个很水的SRTP，计算机实验室打酱油一年，一个校内华为杯竞赛图形处理的项目，一个校内移动计算竞赛项目 所获奖项：学校各种小奖
浙江大学	信息与通信工程	3.76					99		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个很水的SRTP，计算机实验室打酱油一年，一个校内华为杯竞赛图形处理的项目，一个校内移动计算竞赛项目 所获奖项：学校各种小奖
北京理工大学	计算机科学	3.3					100		315	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
北京理工大学	计算机科学	3.3					100		315	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
北京理工大学	计算机科学	3.3					100		315	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
北京理工大学	计算机科学	3.3					100		315	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
北京理工大学	计算机科学	3.3					100		315	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水实习
北京工业大学	电子信息工程	3.49					104		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	<3个月短暂实习/全职
北京工业大学	电子信息工程	3.49					104		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	<3个月短暂实习/全职
北京工业大学	电子信息工程	3.49					104		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	<3个月短暂实习/全职

山东大学	物理	3.14				6.5			316	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 学院有和National Instruments 合作的Lab, 做了两个和 Embedded System相关的小项目, 感觉十分的水, 在曼大的天文台混了两个学期实验 交流经历: 大四去了曼大交换
山东大学	物理	3.14				6.5			316	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 学院有和National Instruments 合作的Lab, 做了两个和 Embedded System相关的小项目, 感觉十分的水, 在曼大的天文台混了两个学期实验 交流经历: 大四去了曼大交换
山东大学	物理	3.14				6.5			316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 学院有和National Instruments 合作的Lab, 做了两个和 Embedded System相关的小项目, 感觉十分的水, 在曼大的天文台混了两个学期实验 交流经历: 大四去了曼大交换
中国科学技术大学	电子工程和信息科学	3.81						100	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: University of Western Australia 暑期科研交流, 准备将成果写成论文 所获奖项: 中科院电子所奖, 学校各种小奖
211	软件工程	3.43						100	315	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	被EI收录三作, 四作, 五作各一篇
211	软件工程	3.43						100	315	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	被EI收录三作, 四作, 五作各一篇
浙江大学	计算机科学	3.4						102	323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: CV加了刚中的一篇paper 工作与实习经历: 一份实习
浙江大学	计算机科学	3.4						102	323	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, UConn)	REJ	科研经历: CV加了刚中的一篇paper 工作与实习经历: 一份实习
浙江大学	计算机科学	3.4						102	323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CV加了刚中的一篇paper 工作与实习经历: 一份实习
北京理工大学	光信息科学与技术	3.57						101	324	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	科研经历: 水科研 工作与实习经历: 电路实习 所获奖项: 数学建模算法方面, 建模国赛一等
北京邮电大学	通信工程	4						105	326	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Graphics track)	AD	
天津大学	工程管理	3.4	卡耐基梅隆大学	土木与环境工程	3.8			103	320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	工程管理	3.4	卡耐基梅隆大学	土木与环境工程	3.8			103	320	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	计算机科学	3.69						108	318	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: international internship 1个; 大创项目若干, 水论文一篇 所获奖项: 国奖几个
四川大学	计算机科学	3.69						108	318	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: international internship 1个; 大创项目若干, 水论文一篇 所获奖项: 国奖几个
北京交通大学	土木工程	2.8						80	316	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
西安电子科技大学	软件工程	3.6						94	319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General	AD	
北京工业大学	信息管理与信息系统	3.49				7			326	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京工业大学	信息管理与信息系统	3.49				7			326	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	软件工程	3.79						111	330	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 国家创新项目, 跟老师做个图像处理的研究, 顺利的话6月底会投稿, C类会议, 应该是一作 工作与实习经历: 暑期去morgan stanley (信息技术部上海site) 实习, 应该可以拿manager的推荐信 所获奖项: 国奖和其他奖学金
浙江大学	计算机科学	3.9						105	323	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	AD	跟实验室老板做过一些项目
浙江大学	计算机科学	3.9						105	323	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	跟实验室老板做过一些项目
上海交通大学	计算机科学	3.3						103	325	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Master of Engineering at Cornell Tech (NYC))	AD	

北京航空航天大学	计算机科学	3.7					102		326	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：实验室几个工程项目 交流经历：一学期加国交换
北京航空航天大学	计算机科学	3.7					102		326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：实验室几个工程项目 交流经历：一学期加国交换
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					103		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	科研经历：UMICH五个月科研+LOR；本校科研：一本书； 所获奖项：ACM区域赛41x2x2
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					103		321	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：UMICH五个月科研+LOR；本校科研：一本书； 所获奖项：ACM区域赛41x2x2
北京航空航天大学	计算机科学	3.8					103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：UMICH五个月科研+LOR；本校科研：一本书； 所获奖项：ACM区域赛41x2x2
国立台湾大学	数学	3.45					102		327	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	科研经历：，一年半 ML ug research， 無 publication 工作与实习经历；三年 startups 實習
国立台湾大学	数学	3.45					102		327	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：，一年半 ML ug research， 無 publication 工作与实习经历；三年 startups 實習
国立台湾大学	数学	3.45					102		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：，一年半 ML ug research， 無 publication 工作与实习经历；三年 startups 實習
985	计算机科学	3.85					102		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
985	计算机科学	3.85					102		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
985	计算机科学	3.85					102		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.85					102		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.85					102		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.64	北京邮电大学	计算机技术	3.3		91		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学（计算机网络方向）	AD	科研经历：两篇EI 工作与实习经历；实习1年（有传统软件公司的实习，无互联网公司实习）
上海交通大学	自动化	3.79					107		330	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	
上海交通大学	自动化	3.79					107		330	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
上海交通大学	自动化	3.79					107		330	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
武汉大学	地理信息系统	3.02	武汉大学	地理信息系统	3.72		101		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（Computer and Information Science, MSE）	REJ	SCI 2作一篇
武汉大学	地理信息系统	3.02	武汉大学	地理信息系统	3.72		101		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	SCI 2作一篇
武汉大学	地理信息系统	3.02	武汉大学	地理信息系统	3.72		101		320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	SCI 2作一篇
武汉大学	地理信息系统	3.02	武汉大学	地理信息系统	3.72		101		320	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	SCI 2作一篇
武汉大学	地理信息系统	3.02	武汉大学	地理信息系统	3.72		101		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	SCI 2作一篇
中山大学	软件工程	3.6					102		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	微软实习 网易工作2年半
中山大学	软件工程	3.6					102		323	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	微软实习 网易工作2年半
重庆大学	计算机科学	3.1					99		315	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
东南大学	软件工程	3					94		317	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	大四全职实习一年+毕业工作近一年半，三年游戏业工作经历
东南大学	软件工程	3					94		317	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	大四全职实习一年+毕业工作近一年半，三年游戏业工作经历
东南大学	软件工程	3					94		317	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	大四全职实习一年+毕业工作近一年半，三年游戏业工作经历
东北大学（中国）	信息安全	4					93		315	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（网络安全方向）（Master of Science in Cybersecurity in Computer Science）	AD	科研经历：一篇EI 二作一篇SCI 二作（二审中）/两个大于半年的Research assistant经历 交流经历：有过去CMU游学，做作业的经历算不？ 所获奖项：全国信息安全大赛一等奖，全国电子设计大赛信息安全专题邀请赛，美国数学建模竞赛二等奖，国家奖学金，还有一些省级校级竞赛的奖，还有像沈阳市优秀大学生，十佳本科生这种乱七八糟的奖项

东北大学（中国）	信息安全	4					93		315	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三区文章二作一篇，二区三作两篇 工作与实践经历：工作两年 （二审中）/两个大于半年的Research assistant经历 交流经历：有过去CMU游学，做作业的经历算不？ 所获奖项：全国信息安全大赛一等奖，全国电子设计大赛信息安全专题邀请赛，美国数学建模竞赛二等奖，国家奖学金，还有一些省级校级竞赛的奖，还有像沈阳市优秀大学生，十佳本科生这种乱七八糟的
东北大学（中国）	信息安全	4					93		315	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：三区文章二作一篇，二区三作两篇 工作与实践经历：工作两年 （二审中）/两个大于半年的Research assistant经历 交流经历：有过去CMU游学，做作业的经历算不？ 所获奖项：全国信息安全大赛一等奖，全国电子设计大赛信息安全专题邀请赛，美国数学建模竞赛二等奖，国家奖学金，还有一些省级校级竞赛的奖，还有像沈阳市优秀大学生，十佳本科生这种乱七八糟的
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					103		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-西雅图	AD	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					103		322	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					103		322	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	软件工程	3.4					103		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
四川大学	药学	3.2					94		324	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程	AD	
加州大学圣地亚哥分	电气工程	3.2					121		317	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	物理	3.2	吉林大学	光学	3.69		95		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：三区文章二作一篇，二区三作两篇 工作与实践经历：工作两年
吉林大学	物理	3.2	吉林大学	光学	3.69		95		321	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士	REJ	科研经历：三区文章二作一篇，二区三作两篇 工作与实践经历：工作两年
吉林大学	物理	3.2	吉林大学	光学	3.69		95		321	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三区文章二作一篇，二区三作两篇 工作与实践经历：工作两年
西安交通大学	计算机科学与技术	3.4					107		325	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级实验室项目（无论文）工作与实践经历：3个月-1年 所获奖项：数学建模美赛一等奖
西安交通大学	计算机科学与技术	3.4					107		325	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级实验室项目（无论文）工作与实践经历：3个月-1年 所获奖项：数学建模美赛一等奖
西安交通大学	计算机科学与技术	3.4					107		325	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级实验室项目（无论文）工作与实践经历：3个月-1年 所获奖项：数学建模美赛一等奖
西安交通大学	计算机科学与技术	3.4					107		325	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级实验室项目（无论文）工作与实践经历：3个月-1年 所获奖项：数学建模美赛一等奖
西安交通大学	计算机科学与技术	3.4					107		325	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级实验室项目（无论文）工作与实践经历：3个月-1年 所获奖项：数学建模美赛一等奖
复旦大学	物理	3.59					106		323	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个cs研究项目 所获奖项：几个数学、物理竞赛不是一等奖
中山大学	软件工程	3.61			7				323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	半年实习
中山大学	软件工程	3.61			7				323	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	半年实习
上海交通大学	信息工程	3.71					100		320	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	acm会议二作（14%），ton（under review）
上海交通大学	信息工程	3.71					100		320	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	acm会议二作（14%），ton（under review）
浙江大学	光电	3.88					107		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	SCI二作一篇
华南理工大学	软件工程	3.81					102		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一封论文在审 工作与实践经历：半年的startup做app，app做的是用opengl做实时图像处理
211	信息管理与信息系统	3.3					106		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
211	信息管理与信息系统	3.3					106		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
211	信息管理与信息系统	3.3					106		321	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	信息管理与信息系统	3.3					106		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	机械工程	3.82	清华大学	机械工程	4		98		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：一作SCI 工作与实践经历：半年IBM实习

清华大学	机械工程	3.82	清华大学	机械工程	4		98	320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目（12-Course MS in Computer Science Specialization	AD	科研经历：一作SCI 工作与实习经历：半年IBM实习
清华大学	机械工程	3.82	清华大学	机械工程	4		98	320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	科研经历：一作SCI 工作与实习经历：半年IBM实习
清华大学	机械工程	3.82	清华大学	机械工程	4		98	320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：一作SCI 工作与实习经历：半年IBM实习
清华大学	机械工程	3.82	清华大学	机械工程	4		98	320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一作SCI 工作与实习经历：半年IBM实习
湖南大学	信息安全（保密管理）	3.2					106	320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
湖南大学	信息安全（保密管理）	3.2					106	320	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
湖南大学	信息安全（保密管理）	3.2					106	320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
湖南大学	信息安全（保密管理）	3.2					106	320	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气工程及其自动化	3.32					104	318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REI	实习也不是专业相关的
重庆大学	电气工程	3.62	重庆大学	电气工程			104	327	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历：研究生期间，国内核心4篇左右，不是第1,2作者 工作与实习经历：但是曾去一个搞交通的部门，实习过，参与过数据挖掘，开发导航软件等和计算机相关的项目 所获奖项： 本科SRTP（学校二等奖）， 次国家励志，N次学校本科学金，2次企业类奖学金，全国大学生数学竞赛市三等奖，数学建模竞赛没获奖
重庆大学	电气工程	3.62	重庆大学	电气工程			104	327	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science for Non-majors）	AD	科研经历：研究生期间，国内核心4篇左右，不是第1,2作者 工作与实习经历：但是曾去一个搞交通的部门，实习过，参与过数据挖掘，开发导航软件等和计算机相关的项目 所获奖项： 本科SRTP（学校二等奖）， 次国家励志，N次学校本科学金，2次企业类奖学金，全国大学生数学竞赛市三等奖，数学建模竞赛没获奖
重庆大学	电气工程	3.62	重庆大学	电气工程			104	327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：研究生期间，国内核心4篇左右，不是第1,2作者 工作与实习经历：但是曾去一个搞交通的部门，实习过，参与过数据挖掘，开发导航软件等和计算机相关的项目 所获奖项： 本科SRTP（学校二等奖）， 次国家励志，N次学校本科学金，2次企业类奖学金，全国大学生数学竞赛市三等奖，数学建模竞赛没获奖
重庆大学	电气工程	3.62	重庆大学	电气工程			104	327	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生期间，国内核心4篇左右，不是第1,2作者 工作与实习经历：但是曾去一个搞交通的部门，实习过，参与过数据挖掘，开发导航软件等和计算机相关的项目 所获奖项： 本科SRTP（学校二等奖）， 次国家励志，N次学校本科学金，2次企业类奖学金，全国大学生数学竞赛市三等奖，数学建模竞赛没获奖
重庆大学	电气工程	3.62	重庆大学	电气工程			104	327	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生期间，国内核心4篇左右，不是第1,2作者 工作与实习经历：但是曾去一个搞交通的部门，实习过，参与过数据挖掘，开发导航软件等和计算机相关的项目 所获奖项： 本科SRTP（学校二等奖）， 次国家励志，N次学校本科学金，2次企业类奖学金，全国大学生数学竞赛市三等奖，数学建模竞赛没获奖

重庆大学	电气工程	3.62	重庆大学	电气工程			104	327	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研一主期间，国内核心4篇左右，不是第1,2作者。工作与实习经历：但是曾去一个搞交通的部门，实习过，参与过数据挖掘，开发导航软件等和计算机相关的项目。所获奖项：本科SRTP（学校二等奖），次国家励志，N次学校本科学金，2次企业类奖学金，全国大学生数学竞赛市三等奖，数学建模竞赛没有获奖。
南开大学	软件工程	3.57					108	330	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历：之前也在学校做过几个移动平台的项目。工作与实习经历：ibm蓝色之路实习。所获奖项：建模美赛一等奖，还有一个较水的国内比赛三等奖。
南开大学	软件工程	3.57					108	330	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, Carnegie Mellon University)	REJ	科研经历：之前也在学校做过几个移动平台的项目。工作与实习经历：ibm蓝色之路实习。所获奖项：建模美赛一等奖，还有一个较水的国内比赛三等奖。
南开大学	软件工程	3.57					108	330	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：之前也在学校做过几个移动平台的项目。工作与实习经历：ibm蓝色之路实习。所获奖项：建模美赛一等奖，还有一个较水的国内比赛三等奖。
南开大学	软件工程	3.57					108	330	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：之前也在学校做过几个移动平台的项目。工作与实习经历：ibm蓝色之路实习。所获奖项：建模美赛一等奖，还有一个较水的国内比赛三等奖。
南开大学	软件工程	3.57					108	330	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：之前也在学校做过几个移动平台的项目。工作与实习经历：ibm蓝色之路实习。所获奖项：建模美赛一等奖，还有一个较水的国内比赛三等奖。
武汉大学	计算机科学	3.03					104	325	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	科研经历：3篇EI，4.5，6作。工作与实习经历：腾讯senior manager，带团队，4年工作经验。
武汉大学	计算机科学	3.03					104	325	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：3篇EI，4.5，6作。工作与实习经历：腾讯senior manager，带团队，4年工作经验。
武汉大学	计算机科学	3.03					104	325	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：3篇EI，4.5，6作。工作与实习经历：腾讯senior manager，带团队，4年工作经验。
武汉大学	计算机科学	3.03					104	325	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇EI，4.5，6作。工作与实习经历：腾讯senior manager，带团队，4年工作经验。
武汉大学	计算机科学	3.03					104	325	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：3篇EI，4.5，6作。工作与实习经历：腾讯senior manager，带团队，4年工作经验。
211	通信工程	3.64					102	324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-西雅图	AD	IEEE水会一作，科研有两个项目，一个论文再投，一个是和别人合作的。主要是做的数字水印。
211	通信工程	3.64					102	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	IEEE水会一作，科研有两个项目，一个论文再投，一个是和别人合作的。主要是做的数字水印。
211	通信工程	3.64					102	324	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	IEEE水会一作，科研有两个项目，一个论文再投，一个是和别人合作的。主要是做的数字水印。
211	通信工程	3.64					102	324	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	IEEE水会一作，科研有两个项目，一个论文再投，一个是和别人合作的。主要是做的数字水印。
211	通信工程	3.64					102	324	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	IEEE水会一作，科研有两个项目，一个论文再投，一个是和别人合作的。主要是做的数字水印。
211	通信工程	3.64					102	324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	IEEE水会一作，科研有两个项目，一个论文再投，一个是和别人合作的。主要是做的数字水印。
211	数字媒体技术	3.75					109	327	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MCIS/MSE)	REJ	科研经历：水了一年多的图像方面的项目。所获奖项：数学建模小奖（美赛M奖国赛省一）。
211	数字媒体技术	3.75					109	327	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	AD	科研经历：水了一年多的图像方面的项目。所获奖项：数学建模小奖（美赛M奖国赛省一）。

211	数字媒体技术	3.75					109		327	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水了一年多的图像方面的项目 所获奖项：数学建模小奖（美赛M奖国赛省一）
211	数字媒体技术	3.75					109		327	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水了一年多的图像方面的项目 所获奖项：数学建模小奖（美赛M奖国赛省一）
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.64					106		328	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉理工大学	物联网	3.79					96		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学-西雅图	REJ	科研经历：申了校创项目，正在做 所获奖项： 蓝桥杯三等奖
武汉理工大学	物联网	3.79					96		319	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：申了校创项目，正在做 所获奖项： 蓝桥杯三等奖
武汉理工大学	物联网	3.79					96		319	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：申了校创项目，正在做 所获奖项： 蓝桥杯三等奖
武汉理工大学	物联网	3.79					96		319	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：申了校创项目，正在做 所获奖项： 蓝桥杯三等奖
武汉理工大学	物联网	3.79					96		319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：申了校创项目，正在做 所获奖项： 蓝桥杯三等奖
四川大学	软件工程	3.71					97		321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	一篇国际会议期刊论文under review（一作）
四川大学	软件工程	3.71					97		321	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	一篇国际会议期刊论文under review（一作）
北京邮电大学	电信工程及管理	3.23					102		327	2017	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个水会议论文 工作与实习经历：微软实习两个月，中科院实习两个月，有推荐信
北京邮电大学	电信工程及管理	3.23					102		327	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个水会议论文 工作与实习经历：微软实习两个月，中科院实习两个月，有推荐信
华南师范大学	信息工程	3.35	中山大学	光学工程	3.96		100		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	REJ	大龄两年 telecom engineer 工作经验，两年很弱的CS相关工作经验
华南师范大学	信息工程	3.35	中山大学	光学工程	3.96		100		323	2017	堪萨斯大学	硕士	计算机科学	AD	大龄两年 telecom engineer 工作经验，两年很弱的CS相关工作经验
武汉大学	软件工程	3					98		316	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	三年工作经验
武汉大学	软件工程	3					98		316	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	三年工作经验
武汉大学	软件工程	3					98		316	2017	爱荷华州立大学	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验
双非	自动化	3.36					105		321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	AD	工作与实习经历： IT相关实习 所获奖项：机器人比赛小奖 计算机应用比赛小奖
双非	自动化	3.36					105		321	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历： IT相关实习 所获奖项：机器人比赛小奖 计算机应用比赛小奖
北京邮电大学	信息工程	3.46					104		313	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	Offer	
北京邮电大学	信息工程	3.46					104		313	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	信息与计算科学	3.3	同济大学	生物工程	3.84		104		331	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：创业经历，SCI一作一篇，挂名3篇。 工作与实习经历： 交流经历： harvard交流经历
北京邮电大学	信息与计算科学	3.3	同济大学	生物工程	3.84		104		331	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：创业经历，SCI一作一篇，挂名3篇。 工作与实习经历： 交流经历： harvard交流经历
北京邮电大学	信息与计算科学	3.3	同济大学	生物工程	3.84		104		331	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：创业经历，SCI一作一篇，挂名3篇。 工作与实习经历： 交流经历： harvard交流经历
重庆大学	电气工程与自动化	3.62					105		320	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本校高压方向课题组呆到现在/UCB的Textual Analytics小项目半年 交流经历：UCB交换半年（优化A，数字信号处理B-）； 所获奖项：数模国赛二等，美赛Honor奖；国奖；各种优秀干部、辩论赛等等似乎没用的杂奖
山东大学	电气工程	3.5					90		321	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一很水的科研经历，目前正参与一机器学习项目 所获奖项： 2个比较水的国家级奖项（EECS都有，主要负责Coding）
山东大学	电气工程	3.5					90		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一很水的科研经历，目前正参与一机器学习项目 所获奖项： 2个比较水的国家级奖项（EECS都有，主要负责Coding）

山东大学	电气工程	3.5					90		321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一很水的科研经历，目前正参与一机器学习项目 所获奖项：2个比较水的国家级奖项（EECS都有，主要负责Coding）
985	计算机科学	3.6					106		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	
985	计算机科学	3.6					106		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
985	计算机科学	3.6					106		322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.6					106		322	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.6					106		322	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.6					106		322	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.6					106		322	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京交通大学	软件工程	3.93					107		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一段科研经历，但是没有paper，有个软件…乱七八糟的项目做了不少，有一个比较好听的是ibm校企合作的一个项目 所获奖项：有好多没有名气的比赛的奖，开发个应用什么的
北京交通大学	软件工程	3.93					107		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一段科研经历，但是没有paper，有个软件…乱七八糟的项目做了不少，有一个比较好听的是ibm校企合作的一个项目 所获奖项：有好多没有名气的比赛的奖，开发个应用什么的
东南大学	计算机科学	3.62				7			320	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国际水会一作论文 工作与实习经历：软件公司web前端实习6个月
浙江大学	计算机科学	3.84					108		325	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士	REJ	1 MIT Research Scientist, 1 Harvard Medical School AP
浙江大学	计算机科学	3.84					108		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	1 MIT Research Scientist, 1 Harvard Medical School AP
浙江大学	计算机科学	3.84					108		325	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, MEng）	REJ	1 MIT Research Scientist, 1 Harvard Medical School AP
浙江大学	计算机科学	3.84					108		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	AD	1 MIT Research Scientist, 1 Harvard Medical School AP
浙江大学	计算机科学	3.84					108		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	1 MIT Research Scientist, 1 Harvard Medical School AP
浙江大学	计算机科学	3.84					108		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	1 MIT Research Scientist, 1 Harvard Medical School AP
中山大学	微电子	3.7					102		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	电气工程和计算机科学	AD	
双非	数字媒体技术	3.47					103		311	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	通信工程	3.4				7			321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	REJ	科研经历：无论文。有个校级的项目做单片机通信的，目测然并卵 所获奖项：有个华东地区机器人的三等奖，十几个人一组。。我负责的工作量也不多，目测也没用。学校的一个企业奖
东南大学	通信工程	3.4				7			321	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文。有个校级的项目做单片机通信的，目测然并卵 所获奖项：有个华东地区机器人的三等奖，十几个人一组。。我负责的工作量也不多，目测也没用。学校的一个企业奖
东南大学	通信工程	3.4				7			321	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文。有个校级的项目做单片机通信的，目测然并卵 所获奖项：有个华东地区机器人的三等奖，十几个人一组。。我负责的工作量也不多，目测也没用。学校的一个企业奖
东南大学	通信工程	3.4				7			321	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文。有个校级的项目做单片机通信的，目测然并卵 所获奖项：有个华东地区机器人的三等奖，十几个人一组。。我负责的工作量也不多，目测也没用。学校的一个企业奖
东南大学	通信工程	3.4				7			321	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文。有个校级的项目做单片机通信的，目测然并卵 所获奖项：有个华东地区机器人的三等奖，十几个人一组。。我负责的工作量也不多，目测也没用。学校的一个企业奖

东南大学	通信工程	3.4				7			321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文、有个校级的项目做单片机通信的，目测然并卵 所获奖项：有个华东地区机器人的三等奖，十几个人一组。。我负责的工作量也不多，目测也没用。学校的一个企业奖
哈尔滨工业大学	信息与计算机科学	1.9					104		322	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	信息与计算机科学	1.9					104		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	信息与计算机科学	1.9					104		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.1					98		309	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三个水项目，两个cs国家专利二作， 所获奖项：国家级大创，acm区域赛铜牌
985	计算机科学	3.1					98		309	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三个水项目，两个cs国家专利二作， 所获奖项：国家级大创，acm区域赛铜牌
北京邮电大学	电子信息工程	3.58	北京邮电大学	信息与通信工程	3		97		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
北京邮电大学	电子信息工程	3.58	北京邮电大学	信息与通信工程	3		97		324	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电子信息工程	3.58	北京邮电大学	信息与通信工程	3		97		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	电子科学与技术	3.79					102		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	2篇2作，1篇5作（材料方面sci）
华中科技大学	电子科学与技术	3.79					100		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
北京邮电大学	电子商务工程（E-commerce engineering）	3.2					102		319	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	SCI期刊3作 IEEE水会1作
北京邮电大学	电子商务工程（E-commerce engineering）	3.2					102		319	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	SCI期刊3作 IEEE水会1作
北京邮电大学	电子商务工程（E-commerce engineering）	3.2					102		319	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	SCI期刊3作 IEEE水会1作
北京邮电大学	电子商务工程（E-commerce engineering）	3.2					102		319	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	SCI期刊3作 IEEE水会1作
北京邮电大学	电子商务工程（E-commerce engineering）	3.2					102		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	SCI期刊3作 IEEE水会1作
北京邮电大学	电子商务工程（E-commerce engineering）	3.2					102		319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	SCI期刊3作 IEEE水会1作
武汉大学	计算机科学	3.65					109		324	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	两份海外实习&交流
武汉大学	计算机科学	3.65					109		324	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, Carnegie Mellon University）	REJ	两份海外实习&交流
武汉大学	计算机科学	3.65					109		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	两份海外实习&交流
武汉大学	计算机科学	3.65					109		324	2017	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	两份海外实习&交流
武汉大学	计算机科学	3.65					109		324	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	两份海外实习&交流
武汉大学	计算机科学	3.65					109		324	2017	华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	两份海外实习&交流
双非	信息管理与信息系统	2.68				7			316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	软件工程	3.1					95		319	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
华南理工大学	软件工程	3.1					95		319	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	信息安全	3.71					106		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士（MCIS/MSE）	REJ	科研经历：香港大学summer Intern（论文待发），学校实验室混过项目 工作与实习经历：、HKU实习（HKU教授推荐信）
华中科技大学	信息安全	3.71					106		320	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：香港大学summer Intern（论文待发），学校实验室混过项目 工作与实习经历：、HKU实习（HKU教授推荐信）
复旦大学	计算机科学	3.3					108		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	无论文 和导师有一个研究社交网络的项目
东南大学	信息工程	3.79					107		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士—General	REJ	两篇IEEE水会论文，一篇模式识别方向，一篇无线传感器网络安全
东南大学	信息工程	3.79					107		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-计算机安全方向	REJ	两篇IEEE水会论文，一篇模式识别方向，一篇无线传感器网络安全

北京邮电大学	计算机科学	3.65				108		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	管理信息系统	3.76				99		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与通信科学硕士	REJ	
吉林大学	管理信息系统	3.76				99		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
华盛顿大学	信息学（人机交互）	3.75				121		315	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学（M. Eng.）	AD	一个小破research
华盛顿大学	信息学（人机交互）	3.75				121		315	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	一个小破research
华东师范大学	软件工程	3.21				98		318	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：项目经历很少 工作与实习经历：有两段实习经历 交流经历：3个月-1年 所获奖项：校级奖学金，MCM二奖
华东师范大学	软件工程	3.21				98		318	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：项目经历很少 工作与实习经历：有两段实习经历 交流经历：3个月-1年 所获奖项：校级奖学金，MCM二奖
华东师范大学	软件工程	3.21				98		318	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：项目经历很少 工作与实习经历：有两段实习经历 交流经历：3个月-1年 所获奖项：校级奖学金，MCM二奖
中国科学技术大学	电子工程与信息科学	3.82				103		320	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学（M. Eng.）	AD	
中国科学技术大学	电子工程与信息科学	3.82				103		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	电子工程与信息科学	3.82				103		320	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南大学	自动化	3.4				106		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：水三作 工作与实习经历：几个水实习 所获奖项：有个oracle的java水证书
中南大学	自动化	3.4				106		323	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水三作 工作与实习经历：几个水实习 所获奖项：有个oracle的java水证书
中南大学	自动化	3.4				106		323	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水三作 工作与实习经历：几个水实习 所获奖项：有个oracle的java水证书
TOP985	计算机科学	3.73				111		330	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信	3.97				110		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与通信科学硕士	REJ	
北京邮电大学	通信	3.97				110		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	REJ	
北京邮电大学	通信	3.97				110		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
北京邮电大学	通信	3.97				110		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信	3.97				110		325	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	计算机科学	3.48				100.9		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	AD	科研经历：有一个无人机商业项目的经历 交流经历：赴台大交换半年
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电气工程	3.5				86		314	2017	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.75				100		327	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	有实验室水经历，暑期美国北卡科研交流(有推荐信)
华东师范大学	软件工程	3.55				101		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习， 交流经历：有个NUS暑期交流项目
华东师范大学	软件工程	3.55				101		323	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习， 交流经历：有个NUS暑期交流项目
天津大学	计算机科学	3.58				104		322	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MS with thesis）	AD	
天津大学	计算机科学	3.58				104		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
天津大学	计算机科学	3.58				104		322	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	

华中科技大学	机械	3.64				97		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
华中科技大学	机械	3.64				97		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
南京邮电大学	电气工程	3.71				91		315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
中国科学技术大学	计算机科学	3.15	中国科学技术大学	计算机科学	3.05		105	320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-西雅图	AD	
中国科学技术大学	计算机科学	3.15	中国科学技术大学	计算机科学	3.05		105	320	2017	华盛顿大学	硕士	计算机科学-Tacoma	AD	
中国科学技术大学	计算机科学	3.15	中国科学技术大学	计算机科学	3.05		105	320	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学(M.Eng)	AD	
Z11	信息安全	3.16	985	计算机科学	3.11		102	306	2017	华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实习经历：一段中科院软件所实习经历，一段上市软件公司的实习。 交流经历：各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实习经历：一段中科院软件所实习经历，一段上市软件公司的实习。 交流经历：各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学(Graphics track)	REJ	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实习经历：一段中科院软件所实习经历，一段上市软件公司的实习。 交流经历：各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实习经历：一段中科院软件所实习经历，一段上市软件公司的实习。 交流经历：各种数模的奖
武汉大学	计算机科学	3.5					101	322	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇国际水会论文 工作与实习经历：一段中科院软件所实习经历，一段上市软件公司的实习。 交流经历：各种数模的奖
东南大学	信息工程	3.1	国立清华大学	工业工程	4		100	319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	一个MFC项目，一个Android项目，几个硬件项目
东南大学	信息工程	3.1	国立清华大学	工业工程	4		100	319	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	一个MFC项目，一个Android项目，几个硬件项目
东南大学	信息工程	3.1	国立清华大学	工业工程	4		100	319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	一个MFC项目，一个Android项目，几个硬件项目
暨南大学	应用物理学	2.8					100	328	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	非相关工作经历2年
暨南大学	应用物理学	2.8					100	328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	非相关工作经历2年
暨南大学	应用物理学	2.8					100	328	2017	德州农工大学科曼斯分	硕士	计算机科学	AD	非相关工作经历2年
暨南大学	应用物理学	2.8					100	328	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	非相关工作经历2年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
上海交通大学	信息安全	2.5					98	327	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
电子科技大学	光电	3.93					105	321	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学(M.Eng)	REJ	科研经历：较多、杂，只有一篇文章在写 所获奖项：数模美赛H奖
电子科技大学	光电	3.93					105	321	2017	纽约大学	硕士	计算机科学(GSAS)	REJ	科研经历：较多、杂，只有一篇文章在写 所获奖项：数模美赛H奖
电子科技大学	光电	3.93					105	321	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：较多、杂，只有一篇文章在写 所获奖项：数模美赛H奖
电子科技大学	光电	3.93					105	321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：较多、杂，只有一篇文章在写 所获奖项：数模美赛H奖
电子科技大学	光电	3.93					105	321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：较多、杂，只有一篇文章在写 所获奖项：数模美赛H奖
电子科技大学	光电	3.93					105	321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：较多、杂，只有一篇文章在写 所获奖项：数模美赛H奖
天津大学	电气工程	3.5	天津大学	电气工程	3.8		105	322	2017	加州州立大学东湾分校	硕士	计算机科学	AD	
仲恺农业工程学院	信息管理与信息系统	2.48					86	313	2017	路易斯安那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
985	电气工程	3.5					96	330	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	

北京理工大学	软件工程	3.45	北京理工大学	软件工程	3.5		96	317	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	REJ	科研经历： 国际计算机博弈锦标赛铜奖两次，国内金奖，优秀毕业论文，优秀毕
北京理工大学	软件工程	3.45	北京理工大学	软件工程	3.5		96	317	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	奖项： 国际计算机博弈锦标赛铜奖两次，国内金奖，优秀毕业论文，优秀毕
北京理工大学	软件工程	3.45	北京理工大学	软件工程	3.5		96	317	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国际计算机博弈锦标赛铜奖两次，国内金奖，优秀毕业论文，优秀毕
北京理工大学	软件工程	3.45	北京理工大学	软件工程	3.5		96	317	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国际计算机博弈锦标赛铜奖两次，国内金奖，优秀毕业论文，优秀毕
北京理工大学	软件工程	3.45	北京理工大学	软件工程	3.5		96	317	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	奖项： 国际计算机博弈锦标赛铜奖两次，国内金奖，优秀毕业论文，优秀毕
北京理工大学	软件工程	3.45	北京理工大学	软件工程	3.5		96	317	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 国际计算机博弈锦标赛铜奖两次，国内金奖，优秀毕业论文，优秀毕
电子科技大学	软件工程	3.55					100	317	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	
电子科技大学	软件工程	3.55					100	317	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	软件工程	3.55					100	317	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.15	985	计算机科学	3.85		98	322	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	IC产业工作了三年
985	计算机科学	3.15	985	计算机科学	3.85		98	322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	IC产业工作了三年
985	计算机科学	3.15	985	计算机科学	3.85		98	322	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	IC产业工作了三年
东南大学	信息工程	3.4					107	320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	AD	
东南大学	信息工程	3.4					107	320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	AD	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	软件工程	3.57					97	325	2017	德克萨斯大学奥斯汀分	硕士	计算机科学	REJ	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	AD	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	
中国科学技术大学	生物	3.3	中科院	生物	3.5		102	320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	电气工程	3.74					103	328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历： 各种水项目，一个国家自然科学基金，一个发明专利，一个水会，还有一个SCI在投 工作与实习经历： 在几个公司实习过，也在研究室实习过，一个是做DMS，一个是做machine learning基本上我的工作就码代码
985	电气工程	3.74					103	328	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 各种水项目，一个国家自然科学基金，一个发明专利，一个水会，还有一个SCI在投 工作与实习经历： 在几个公司实习过，也在研究室实习过，一个是做DMS，一个是做machine learning基本上我的工作就码代码
211	通信工程	3.7					97	318	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
211	通信工程	3.7					97	318	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
211	通信工程	3.7					97	318	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	自动化	3.82					100	323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
985	计算机科学	3.1					91	316	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	AD	科研经历： 在实验室水过一段时间，混了两篇论文不过似乎都没中 工作与实习经历： 现在在某外企做NLP实习

985	计算机科学	3.1					91		316	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在实验室水过一段时间，混了 两篇论文不过似乎都没中 工作与实习经历：现在在某外企做NLP实习
985	计算机科学	3.1					91		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在实验室水过一段时间，混了 两篇论文不过似乎都没中 工作与实习经历：现在在某外企做NLP实习
大连理工大学	网络工程	3.1					103		315	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：2项国家专利 工作与实习经历：已工作五年，在外企、投行、电商做过技术Leader、高级工程师
双非	软件工程	3.1					92		314	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个Android项目，一个网站（都很水啊） 工作与实习经历：几个月的实习，一些小程序设计
双非	软件工程	3.1					92		314	2017	特拉华大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个Android项目，一个网站（都很水啊） 工作与实习经历：几个月的实习，一些小程序设计
双非	软件工程	3.1					92		314	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个Android项目，一个网站（都很水啊） 工作与实习经历：几个月的实习，一些小程序设计
双非	软件工程	3.1					92		314	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个Android项目，一个网站（都很水啊） 工作与实习经历：几个月的实习，一些小程序设计
双非	软件工程	3.1					92		314	2017	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个Android项目，一个网站（都很水啊） 工作与实习经历：几个月的实习，一些小程序设计
北京科技大学	生物	3	北京邮电大学	计算机科学	3.3		100		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-西雅图	AD	
北京科技大学	生物	3	北京邮电大学	计算机科学	3.3		100		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
北京科技大学	生物	3	北京邮电大学	计算机科学	3.3		100		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
北京科技大学	生物	3	北京邮电大学	计算机科学	3.3		100		320	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京科技大学	生物	3	北京邮电大学	计算机科学	3.3		100		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.34					95		318	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	微软实习
上海交通大学	计算机科学	3.34					95		318	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	微软实习
上海交通大学	计算机科学	3.34					95		318	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	微软实习
华中科技大学	软件工程	3.3					96		322	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	软件工程	3.3					96		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	计算机科学	3.37					104		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水项目： 水奖
电子科技大学	通信工程	3.72					102		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37学分项目	AD	
南京大学	自动化	3.2					93		312	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	去了一家公司做研发，有一年的CS相关的经验
浙江大学	计算机科学	3.25					87		315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	新加坡交换一年
双非	计算机科学	3.45					97		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-数据科学方向	AD	
211	计算机科学	3.55					90		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	只有些小项目和小竞赛
北京工业大学	电子信息	3.79					110		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
中国石油大学（北京）	电子信息工程	3.8					103		324	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：国际会议二作 SCI 交流经历：去法国交流做毕设 所获奖项：电赛省一，国家励志，国奖
中国石油大学（北京）	电子信息工程	3.8					103		324	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国际会议二作 SCI 交流经历：去法国交流做毕设 所获奖项：电赛省二，国家励志，国奖
中国石油大学（北京）	电子信息工程	3.8					103		324	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：国际会议二作 SCI 交流经历：去法国交流做毕设 所获奖项：电赛省一，国家励志，国奖
中国石油大学（北京）	电子信息工程	3.8					103		324	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：国际会议二作 SCI 交流经历：去法国交流做毕设 所获奖项：电赛省一，国家励志，国奖
南京邮电大学	通信工程	3.6					95		312	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	
南京邮电大学	通信工程	3.6					95		312	2017	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	

南京航空航天大学	电气工程及其自动化	3.5						97		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
上海交通大学	信息工程	3.5						107		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	
哈尔滨工业大学	电子科学与技术	3.64						101		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	海外实习3个月加海外推 国内实习半年
985	电气工程	3.6						105		325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	两篇SCI
合肥工业大学	电气工程	3.1						99		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	三篇论文（两篇英文，一篇中文，非第 一人称），吴文俊科技进步奖，软件著 作权
华东理工大学	信息工程	3.45						99		319	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	
吉林大学	微电子学	3.65						91		314	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	
吉林大学	微电子学	3.65						91		314	2017	凯斯西储大学	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	
同济大学	自动化	3.86						106		326	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	科研经历：一个IEEE会议文章 两个水 journal 工作与实习经历：有到日本相 关实验室的工作经历
同济大学	自动化	3.86						106		326	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	科研经历：一个IEEE会议文章 两个水 journal 工作与实习经历：有到日本相 关实验室的工作经历
华盛顿大学	电气工程	3.51						121		317	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	REJ	1-2年工作经验
TOP985	光电	3.78						103		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	
诺丁汉大学	电气工程	3.81						96		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-	REJ	有一个专利外加一片水会议论文
诺丁汉大学	电气工程	3.81						96		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	有一个专利外加一片水会议论文
诺丁汉大学	电气工程	3.81						96		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	REJ	有一个专利外加一片水会议论文
浙江大学	电气工程及其自动化	3.96						111		330	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	美赛M
浙江大学	电气工程及其自动化	3.96						111		330	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算 机科学	REJ	美赛M
中山大学	材料物理	3.5						100		325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	REJ	
华中科技大学	电子信息工程	2.7						106		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	
电子科技大学	光电	3.92						103		323	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	科研经历：学校两个创新基金小项目 无 文章 工作与实习经历：中科院实习 交 流经历：ucsb一学期交换 所获奖项：大 学生英语竞赛（我就是凑数的）
武汉理工大学	通信工程	3.99						103		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	水论文一作 实验室经历快2年吧
厦门大学	电气工程	3.4						103		325	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水论文一篇
厦门大学	电气工程	3.4						103		325	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	水论文一篇
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						321			2017	东北大学	硕士	CS-Align	AD	
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						321			2017	伍斯特理工学院	硕士	CS	AD (decision)	
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						321			2017	德克萨斯大学达拉斯分 校	硕士	CS	AD (decision)	
华中科技大学	光电信息工程	3.64						102		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	一篇论文 四五个项目
华中科技大学	光电信息工程	3.64						102		322	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	一篇论文 四五个项目
上海交通大学	信息工程	3.57						105		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
华南理工大学	信息工程	3.81						97		318	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	科研经历：水项目 所获奖项：数模美 赛B奖
华南理工大学	信息工程	3.81						97		318	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	科研经历：水项目 所获奖项：数模美 赛B奖
浙江大学	控制科学与工程	3.79						105		325	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, MIT)	REJ	两项工程类SRTP@浙大；两个月网络研 究，水会一作在投@UCLA-CSST；刚开始 且正在进行Machine Learning的神经信 息分析@MIT

北京理工大学	光电	3.75					99		323	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
电子科技大学	光电	3.91					99		320	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
电子科技大学	光电	3.91					99		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
吉林大学	光信息科学与技术（光通信）	3.82					103		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
TOP985	微电子学	3.87					100		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
南开大学	电子信息	3.57					98		318	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历: Gatech科研两个月+推荐信 所获奖项: 数模国一, 北美H, 其他比赛都是省市奖
985	电子科学与技术(电路设计)	3.2	圣路易斯华盛顿大学	电气工程	3.5		102		324	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	测控技术与仪器	3.57					102		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	科研经历: 一个创新项目 所获奖项: 就两次人民奖学金, 就一个学院的智能车比赛一等奖
电子科技大学	测控技术与仪器	3.57					102		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 一个创新项目 所获奖项: 就两次人民奖学金, 就一个学院的智能车比赛一等奖
浙江大学	自动化（控制）	3.65					101		320	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	
TOP985	自动化	4					100		327	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历: 3篇论文/国内实验室科研 所获奖项: 国内和校内的科技创新比赛
电子科技大学	电气工程	3.88					103		322	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
东南大学	电子科学与技术	3.86					107		327	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	2015暑期实验室打杂经历, 2段个人项目
北京邮电大学	电信工程及管理	3.58					100		319	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	电气工程	3.95					92		319	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	跟一个教授做了research, 要了推荐信一封
上海交通大学	信息工程	3.79					106		324	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	
上海交通大学	信息工程	3.79					106		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	AD	
上海交通大学	信息工程	3.79					106		324	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
211	电子信息	3.93					103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
浙江大学	光电信息工程	3.47					94		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 水SRTP(关于光通信的), 水国创(微电子的), ncsu一个月的科研交流(是ece network方向的), 无论文 所获奖项: 美赛一等
浙江大学	光电信息工程	3.47					94		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算机科学-通信、信息理论、网络与无线网络 (Communications, Information Theory, Networking, Networked Systems)	AD	科研经历: 水SRTP(关于光通信的), 水国创(微电子的), ncsu一个月的科研交流(是ece network方向的), 无论文 所获奖项: 美赛一等
天津大学	光电子技术科学(天南合办)	3.3					97		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历: 2项国创无论文/毕设项目 所获奖项: 美赛M奖
中山大学	微电子	3.86					109		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	UCLA 10周科研+一封推荐信; 学校2年水科研
华中科技大学	电气工程	3.86					96		319	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
中南大学	自动化	3.73					92		313	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	有水论文, 有水项目
北京工商大学	信息工程	3.86					91		318	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历: 科研努力面有一个国家级大项目, 还有个老师和中国社科院合作的项目 所获奖项: 水竞赛, 拿过北京市的三等奖
西安交通大学	电气工程	3.8					104		324	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	建模国一美M等一些竞赛奖

浙江大学	信息与通信工程	3.44						105		323	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
西安交通大学	电气工程及其自动化	4						108		326	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：新国大计算机学院暑期实习，做的都是偏实践的项目，无paper 交流经历：港科大交换一学期，港科大交换GPA4.225/4.3；新国大暑期交流 所获奖项：数模国家二等奖+数学竞赛二等奖+英语竞赛特等奖（然并卵）
西安交通大学	电气工程及其自动化	4						108		326	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：新国大计算机学院暑期实习，做的都是偏实践的项目，无paper 交流经历：港科大交换一学期，港科大交换GPA4.225/4.3；新国大暑期交流 所获奖项：数模国家二等奖+数学竞赛二等奖+英语竞赛特等奖（然并卵）
西北大学（中国）	通信工程	3.66						98		315	2017	凯斯西储大学	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：三个学校项目，1个省级项目，没论文 所获奖项：省电子设计竞赛三等，三年校一等
哈尔滨工业大学	自动化	3.8						103		324	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：主要两段，deep learning, motion plan相关 交流经历：大三一年在一个韩国的Top2的学校交换，上学期在一个激光的实验室帮忙测试PLL。成绩有些低，3.6/4 所获奖项：数学竞赛一等奖，数学建模水奖若干
天津大学	测控技术与仪器	3.7						100		317	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	大四海外交流
北京交通大学	通信工程	3.76						97		315	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	
北京交通大学	通信工程	3.76						97		315	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
北京理工大学	电气工程	3.2						110		326	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：水论文，水科研 所获奖项：美赛一等奖
伦敦大学学院	电气工程	4						100		327	2017	东北大学	硕士	计算机科学- General SV	AD	
伦敦大学学院	电气工程	4						100		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
哈尔滨工业大学	通信工程	3.35					7			333	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：无论文 水科研 所获奖项：学校奖学金若干
哈尔滨工业大学	通信工程	3.35					7			333	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文 水科研 所获奖项：学校奖学金若干
双非	光电信息工程	3.65						98		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：实验室待了一年，有一篇发明专利 所获奖项：3个月-1年
G7	电气工程	3.75						106		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学专业硕士（PMP）	REJ	科研经历：中文期刊水论文；CV实验室水科研 工作与实习经历：3个月-1年 交流经历：港中大一学期交换 所获奖项：全国大学生电子设计竞赛全国一等奖
G7	电气工程	3.75						106		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：中文期刊水论文；CV实验室水科研 工作与实习经历：3个月-1年 交流经历：港中大一学期交换 所获奖项：全国大学生电子设计竞赛全国一等奖
G7	电气工程	3.75						106		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：中文期刊水论文；CV实验室水科研 工作与实习经历：3个月-1年 交流经历：港中大一学期交换 所获奖项：全国大学生电子设计竞赛全国一等奖
G7	电气工程	3.75						106		322	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文期刊水论文；CV实验室水科研 工作与实习经历：3个月-1年 交流经历：港中大一学期交换 所获奖项：全国大学生电子设计竞赛全国一等奖
G7	电气工程	3.75						106		322	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文期刊水论文；CV实验室水科研 工作与实习经历：3个月-1年 交流经历：港中大一学期交换 所获奖项：全国大学生电子设计竞赛全国一等奖
G7	电气工程	3.75						106		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文期刊水论文；CV实验室水科研 工作与实习经历：3个月-1年 交流经历：港中大一学期交换 所获奖项：全国大学生电子设计竞赛全国一等奖

G7	电气工程	3.75					106	322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文期刊水论文；CV实验室水科研 工作与实习经历：3个月-1年 交流经历：港中大一学期交换 所获奖项：全国大学生电子设计竞赛全国一等奖
北京邮电大学	电信工程及管理	3.52					86	309	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：学校的大创项目，实验室的水科研，海外毕设，还有课程里面的大作业项目 工作与实习经历：还有一段实
北京邮电大学	电信工程及管理	3.52					86	309	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校的大创项目，实验室的水科研，海外毕设，还有课程里面的大作业项目 工作与实习经历：还有一段实
北京邮电大学	电信工程及管理	3.52					86	309	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：学校的大创项目，实验室的水科研，海外毕设，还有课程里面的大作业项目 工作与实习经历：还有一段实
北京邮电大学	电信工程	3.86					100	327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水大创一个，一个发明专利，四个实用新型专利
211	通信工程	3.84					107	325	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
东南大学	电气工程	3.6					103	326	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	相关水EI三作，500强相关实习+推荐信，有封IEEE一个分会Chair的推荐信目测没什么用，水项目若干
电子科技大学	电气工程	3.74				7		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	科研经历：毕业设计是csc项目去澳洲做交流经历：香港城大交换生，日本MEMS科学交流营（就是玩儿）
电子科技大学	电气工程	3.74				7		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：毕业设计是csc项目去澳洲做交流经历：香港城大交换生，日本MEMS科学交流营（就是玩儿）
电子科技大学	电气工程	3.74				7		319	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计是csc项目去澳洲做交流经历：香港城大交换生，日本MEMS科学交流营（就是玩儿）
电子科技大学	电气工程	3.74				7		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：毕业设计是csc项目去澳洲做交流经历：香港城大交换生，日本MEMS科学交流营（就是玩儿）
电子科技大学	电气工程	3.74				7		319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：毕业设计是csc项目去澳洲做交流经历：香港城大交换生，日本MEMS科学交流营（就是玩儿）
北京邮电大学	应用物理	3.83					104	329	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	一篇二作
北京理工大学	电子信息工程	3.55					104	321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
哈尔滨工程大学	电气工程	3.3					102	323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	
哈尔滨工程大学	电气工程	3.3					102	323	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	
电子科技大学	电子信息工程	3.93				7		321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	REJ	科研经历：教研室打杂将近半年 所获奖项：年国奖 一年校特等
电子科技大学	电子信息工程	3.93				7		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：教研室打杂将近半年 所获奖项：年国奖 一年校特等
电子科技大学	电子信息工程	3.93				7		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：教研室打杂将近半年 所获奖项：年国奖 一年校特等
复旦大学	电气与计算机工程	3.55					93	323	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
电子科技大学	电子信息科学与技术		3.5				98	329	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	REJ	水校级科研
电子科技大学	电子信息科学与技术		3.5				98	329	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水校级科研
电子科技大学	电子信息科学与技术		3.5				98	329	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	水校级科研
电子科技大学	电子信息科学与技术		3.5				98	329	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	水校级科研
电子科技大学	电子信息科学与技术		3.5				98	329	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	水校级科研
天津大学	测控技术与仪器	3.71					101	322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
电子科技大学	电子科学与技术	3.45					99	321	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	有科研经历

浙江大学	信息工程	3.79					108		327	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业 硕士（PMP）	REJ	Umich 暑研
浙江大学	信息工程	3.79					108		327	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	AD	Umich 暑研
211	电子信息工程	3.72					106		327	2017	东北大学	硕士	计算机科学- Align Boston	REJ	科研经历：一个水水的校级科研训练 所获奖项：江苏省电设二等奖
TOP985	微电子	3.3					84		310	2017	雪城大学	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	
东南大学	电气工程	3.45					99		322	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	REJ	一个水SRTP项目
山东大学	通信工程	3.93					104		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学- General	REJ	香港大学交流一学期
山东大学	通信工程	3.93					104		324	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	香港大学交流一学期
南京大学	电气工程	3.66					100		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工 程	AD	科研经历：在实验室混了一年，水科研 以及课上一些project 所获奖项：全国 电子设计大赛国二；美国数学建模M奖
南京大学	电气工程	3.66					100		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学 硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：在实验室混了一年，水科研 以及课上一些project 所获奖项：全国 电子设计大赛国二；美国数学建模M奖
南京大学	电气工程	3.66					100		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学- Align Boston	REJ	科研经历：在实验室混了一年，水科研 以及课上一些project 所获奖项：全国 电子设计大赛国二；美国数学建模M奖
南京大学	电气工程	3.66					100		320	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在实验室混了一年，水科研 以及课上一些project 所获奖项：全国 电子设计大赛国二；美国数学建模M奖
南京大学	电气工程	3.66					100		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在实验室混了一年，水科研 以及课上一些project 所获奖项：全国 电子设计大赛国二；美国数学建模M奖
浙江大学	电气工程	3.66					100		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	科研经历：在实验室混了一年，水科研 以及课上一些project 所获奖项：全国 电子设计大赛国二；美国数学建模M奖
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					103		327	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工 程硕士	REJ	科研经历：学校实验室两段cs相关的， 无paper 工作与实习经历：nus计算机学 院暑期实习 所获奖项：数学建模竞赛 国家二等奖 数学竞赛国家三等奖
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					103		327	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学 硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：学校实验室两段cs相关的， 无paper 工作与实习经历：nus计算机学 院暑期实习 所获奖项：数学建模竞赛 国家二等奖 数学竞赛国家三等奖
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					103		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	科研经历：学校实验室两段cs相关的， 无paper 工作与实习经历：nus计算机学 院暑期实习 所获奖项：数学建模竞赛 国家二等奖 数学竞赛国家三等奖
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					103		327	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校实验室两段cs相关的， 无paper 工作与实习经历：nus计算机学 院暑期实习 所获奖项：数学建模竞赛 国家二等奖 数学竞赛国家三等奖
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					103		327	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校实验室两段cs相关的， 无paper 工作与实习经历：nus计算机学 院暑期实习 所获奖项：数学建模竞赛 国家二等奖 数学竞赛国家三等奖
南京理工大学	电子科学与技术	3.86					105		326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学 分项目	AD	科研经历：学校的科研训练（水），一个 课外学术基金项目（也是水） 所获 奖项：江苏省电子设计竞赛二等奖，还 有一些学校的嵌入式竞赛之类奖
电子科技大学	应用物理学	3.95					101		325	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算 机科学	AD	科研经历：若干水项目，无论文 交流经 历：台湾交通大学一学期交换 92.2/100 所获奖项：国奖*2，英语竞赛国一（并没 有用），在台交换期间拿过系里EE相关比 赛的奖（2nd Place Winner）
天津大学	光电信息科学与工程	3.5					107		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	REI	一个计算机视觉的国创
天津大学	光电信息科学与工程	3.5					107		323	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REI	一个计算机视觉的国创
天津大学	光电信息科学与工程	3.5					107		323	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	一个计算机视觉的国创
天津大学	光电信息科学与工程	3.5					107		323	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REI	一个计算机视觉的国创
TOP985	电气工程	3.85					103		323	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	

北京工业大学	电子信息工程	3.95					106	329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：有四个Iand/or项目，两个image processing的项目 所获奖项： 三等奖
上海交通大学	电气工程	3.64					102	324	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：intel和唯品会水实习 所获奖项：一个全球范围的嵌入式比赛三等奖
东南大学	电气工程	3.87					104	324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：目前在实验室跟老师做CG方面交流经历；美国40左右私立学校交换一年，GPA3.99/4，有授课教授推荐信X封 所获奖项：英语竞赛和数学竞赛，校长奖和校友奖学金
东南大学	电气工程	3.87					104	324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：目前在实验室跟老师做CG方面交流经历；美国40左右私立学校交换一年，GPA3.99/4，有授课教授推荐信X封 所获奖项：英语竞赛和数学竞赛，校长奖和校友奖学金
东南大学	电气工程	3.87					104	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：目前在实验室跟老师做CG方面交流经历；美国40左右私立学校交换一年，GPA3.99/4，有授课教授推荐信X封 所获奖项：英语竞赛和数学竞赛，校长奖和校友奖学金
东南大学	电气工程	3.87					104	324	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：目前在实验室跟老师做CG方面交流经历；美国40左右私立学校交换一年，GPA3.99/4，有授课教授推荐信X封 所获奖项：英语竞赛和数学竞赛，校长奖和校友奖学金
东南大学	电气工程	3.87					104	324	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	科研经历：目前在实验室跟老师做CG方面交流经历；美国40左右私立学校交换一年，GPA3.99/4，有授课教授推荐信X封 所获奖项：英语竞赛和数学竞赛，校长奖和校友奖学金
东南大学	电气工程	3.87					104	324	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	电气工程与计算机工程硕士-软件工程与系统方向	AD	科研经历：目前在实验室跟老师做CG方面交流经历；美国40左右私立学校交换一年，GPA3.99/4，有授课教授推荐信X封 所获奖项：英语竞赛和数学竞赛，校长奖和校友奖学金
双非	电气工程及其自动化	3.88					95	317	2017	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：大三暑假跟导师，但是只完成了理论部分 工作与实习经历：两个水实习：一个地铁公司检修车间的，一个机电公司的 交流经历：大三英国交换一年； 所获奖项： 两年校奖
双非	电气工程及其自动化	3.88					95	317	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：大三暑假跟导师，但是只完成了理论部分 工作与实习经历：两个水实习：一个地铁公司检修车间的，一个机电公司的 交流经历：大三英国交换一年； 所获奖项： 两年校奖
双非	电气工程及其自动化	3.88					95	317	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三暑假跟导师，但是只完成了理论部分 工作与实习经历：两个水实习：一个地铁公司检修车间的，一个机电公司的 交流经历：大三英国交换一年； 所获奖项： 两年校奖
双非	电气工程及其自动化	3.88					95	317	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三暑假跟导师，但是只完成了理论部分 工作与实习经历：两个水实习：一个地铁公司检修车间的，一个机电公司的 交流经历：大三英国交换一年； 所获奖项： 两年校奖
山东大学	电子信息工程	4					104	325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：科研比较短暂：有一个跟着学院老师做目标跟踪的小项目，还有一个跟中科院老师做的高光谱图像处理，都在进行中，论文比较渺茫 交流经历：CSC公派澳洲交换一学期，拿到了一封任课老师的RL，公派澳洲交换一学期 GPA6.33/7 所获奖项：三星奖学金，国际比赛一等奖，其他比赛一等奖

山东大学	电子信息工程	4					104		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：科研比较短暂：有一个跟着学院老师做目标跟踪的小项目，还有一个跟中科院老师做的高光谱图像处理，都在进行中，论文比较渺茫 交流经历：CSC公派澳洲交换一学期，拿到了一封任课老师的RL，公派澳洲交换一学期 GPA6.33/7 所获奖项：三星奖学金，国
山东大学	电子信息工程	4					104		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	科研经历：科研比较短暂：有一个跟着学院老师做目标跟踪的小项目，还有一个跟中科院老师做的高光谱图像处理，都在进行中，论文比较渺茫 交流经历：CSC公派澳洲交换一学期，拿到了一封任课老师的RL，公派澳洲交换一学期 GPA6.33/7 所获奖项：三星奖学金，国
山东大学	电子信息工程	4					104		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：科研比较短暂：有一个跟着学院老师做目标跟踪的小项目，还有一个跟中科院老师做的高光谱图像处理，都在进行中，论文比较渺茫 交流经历：CSC公派澳洲交换一学期，拿到了一封任课老师的RL，公派澳洲交换一学期 GPA6.33/7 所获奖项：三星奖学金，国
山东大学	电子信息工程	4					104		325	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	电气工程与计算机工程硕士-软件工程与系统方向	AD	科研经历：科研比较短暂：有一个跟着学院老师做目标跟踪的小项目，还有一个跟中科院老师做的高光谱图像处理，都在进行中，论文比较渺茫 交流经历：CSC公派澳洲交换一学期，拿到了一封任课老师的RL，公派澳洲交换一学期 GPA6.33/7 所获奖项：三星奖学金，国
电子科技大学	通信工程	3.86					104		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：刚开始进行机器学习的科研，有工作室网页设计和网站搭建的项目经历 交流经历：大三上去台湾交通大学交换，有那边一个副院长的推荐。所获奖项：国家奖学金
电子科技大学	通信工程	3.86					104		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：刚开始进行机器学习的科研，有工作室网页设计和网站搭建的项目经历 交流经历：大三上去台湾交通大学交换，有那边一个副院长的推荐。所获奖项：国家奖学金
211	电子信息工程	3.7			7.5				323	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	水国创
北京邮电大学	通信工程	3.64					101		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	VMware+中科院实习
北京邮电大学	通信工程	3.64					101		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学与工程(M.S. in Computer Science, Carnegie Mellon)	REJ	VMware+中科院实习
北京邮电大学	通信工程	3.64					101		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	VMware+中科院实习
北京邮电大学	通信工程	3.64					101		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	VMware+中科院实习
北京邮电大学	电子科学与技术	3.9					112		327	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	应用物理	3.5			7.5				323	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
西安交通大学	电气工程	3.73					103		320	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
国立交通大学	电气工程	3.33	国立交通大学	电气工程	3.91		96		316	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉	REJ	科研经历：一篇IEEE conference 二作工作与实习经历：IC design house 2.5yr 工作经验 所获奖项：台湾大学校园专题竞赛 第一名
国立交通大学	电气工程	3.33	国立交通大学	电气工程	3.91		96		316	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：一篇IEEE conference 二作工作与实习经历：IC design house 2.5yr 工作经验 所获奖项：台湾大学校园专题竞赛 第一名
国立交通大学	电气工程	3.33	国立交通大学	电气工程	3.91		96		316	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	科研经历：一篇IEEE conference 二作工作与实习经历：IC design house 2.5yr 工作经验 所获奖项：台湾大学校园专题竞赛 第一名

国立交通大学	电气工程	3.33	国立交通大学	电气工程	3.91	96		316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历: 一篇IEEE conference 二作 工作与实习经历: IC design house 2.5yr 工作经验 所获奖项: 台湾大学 校园专题竞赛 第一名
国立交通大学	电气工程	3.33	国立交通大学	电气工程	3.91	96		316	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇IEEE conference 二作 工作与实习经历: IC design house 2.5yr 工作经验 所获奖项: 台湾大学 校园专题竞赛 第一名
国立交通大学	电气工程	3.33	国立交通大学	电气工程	3.91	96		316	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇IEEE conference 二作 工作与实习经历: IC design house 2.5yr 工作经验 所获奖项: 台湾大学 校园专题竞赛 第一名
国立交通大学	电气工程	3.33	国立交通大学	电气工程	3.91	96		316	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一篇IEEE conference 二作 工作与实习经历: IC design house 2.5yr 工作经验 所获奖项: 台湾大学 校园专题竞赛 第一名
山东大学	电气工程	3.88				109		331	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕 (MCIT)	REJ	科研经历: 实验室微研半年, 做过IC相关的项目 所获奖项: 全国大学生电设
山东大学	电气工程	3.88				109		331	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业硕士 (PMP)	REJ	科研经历: 实验室微研半年, 做过IC相关的项目 所获奖项: 全国大学生电设
山东大学	电气工程	3.88				109		331	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 实验室微研半年, 做过IC相关的项目 所获奖项: 全国大学生电设
山东大学	电气工程	3.88				109		331	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 实验室微研半年, 做过IC相关的项目 所获奖项: 全国大学生电设
山东大学	电气工程	3.88				109		331	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 实验室微研半年, 做过IC相关的项目 所获奖项: 全国大学生电设
山东大学	电气工程	3.88				109		331	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 实验室微研半年, 做过IC相关的项目 所获奖项: 全国大学生电设
山东大学	电气工程	3.88				109		331	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 实验室微研半年, 做过IC相关的项目 所获奖项: 全国大学生电设
211	电气工程	3.54				108		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验 (500强)
211	电气工程	3.54				108		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验
211	电气工程	3.54				108		322	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验
211	电气工程	3.54				108		322	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验
211	电气工程	3.54				108		322	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验
211	电气工程	3.54				108		322	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验
211	电气工程	3.54				108		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验
211	电气工程	3.54				108		322	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两段实验室经历, 一片国内核心期刊论文 (4), 一片会议论文 (2) 工作与实习经历: 3年工作经验
东南大学	信息工程	3.47				97		318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 两个本校级SKIT 工作与实习经历: 暑假在某菊花标志的公司实习了不到三个月; 华为三个月软件开发实习 所获奖项: 智能车华东一国二, 几个校
东南大学	信息工程	3.47				97		318	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	REJ	科研经历: 两个本校级SKIT 工作与实习经历: 暑假在某菊花标志的公司实习了不到三个月; 华为三个月软件开发实习 所获奖项: 智能车华东一国二, 几个校
东南大学	信息工程	3.47				97		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历: 两个本校级SKIT 工作与实习经历: 暑假在某菊花标志的公司实习了不到三个月; 华为三个月软件开发实习 所获奖项: 智能车华东一国二, 几个校

东南大学	信息工程	3.47				97		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两个本校级SKIT 工作与实习经历; 暑假在某菊花标志的公司实习了不到三个月; 华为三个月软件开发实习 所获奖项: 智能车华东一国二, 几个校级一等奖
东南大学	信息工程	3.47				97		318	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两个本校级SKIT 工作与实习经历; 暑假在某菊花标志的公司实习了不到三个月; 华为三个月软件开发实习 所获奖项: 智能车华东一国二, 几个校级一等奖
山东大学	应用物理	3.93	英属哥伦比亚大学	凝聚态物理	3.1	121		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: New Journal of Physics, 1st author, published; Physics Review Letter, 1st author, submitted 所获奖项: Master全奖 Undergraduate 有些不错的奖
985	电气工程	3.52				91		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	电子信息工程	3.83				100		321	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
浙江大学	自动化	3.91				113		329	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 在无线传感网实验室实习一年, 做与RFID相关项目 所获奖项: 两次学业二等奖学金, 一次学业一等奖学金, 美国数学建模比赛二等奖(很水)
浙江大学	自动化	3.91				113		329	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 在无线传感网实验室实习一年, 做与RFID相关项目 所获奖项: 两次学业二等奖学金, 一次学业一等奖学金, 美国数学建模比赛二等奖(很水)
浙江大学	自动化	3.91				113		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 在无线传感网实验室实习一年, 做与RFID相关项目 所获奖项: 两次学业二等奖学金, 一次学业一等奖学金, 美国数学建模比赛二等奖(很水)
浙江大学	自动化	3.91				113		329	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 在无线传感网实验室实习一年, 做与RFID相关项目 所获奖项: 两次学业二等奖学金, 一次学业一等奖学金, 美国数学建模比赛二等奖(很水)
中山大学	材料物理	3.72				101		325	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
电子科技大学	电气工程	3.71				96		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	
电子科技大学	电气工程	3.71				96		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
电子科技大学	电气工程	3.71				96		325	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	
电子科技大学	电气工程	3.71				96		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
电子科技大学	电气工程	3.71				96		325	2017	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	电气工程及其自动化	3.4				99		314	2017	俄勒冈州立大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历: 校内水项目 工作与实习经历: 有两个假期在外企实习 (建筑电
中山大学	光电科学与工程	3.57				105		332	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
华中科技大学	电信	3.66				99		321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	REJ	科研经历: 有一段海外科研经历, 但是是ee, 学校水科研, 没成果 所获奖项: DMA全国二等奖/国家奖学金*2
华中科技大学	电信	3.66				99		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 有一段海外科研经历, 但是是ee, 学校水科研, 没成果 所获奖项: DMA全国二等奖/国家奖学金*2
华中科技大学	电信	3.66				99		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历: 有一段海外科研经历, 但是是ee, 学校水科研, 没成果 所获奖项: DMA全国二等奖/国家奖学金*2
华中科技大学	电信	3.66				99		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 有一段海外科研经历, 但是是ee, 学校水科研, 没成果 所获奖项: DMA全国二等奖/国家奖学金*2
华中科技大学	电信	3.66				99		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有一段海外科研经历, 但是是ee, 学校水科研, 没成果 所获奖项: DMA全国二等奖/国家奖学金*2
华中科技大学	电信	3.66				99		321	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有一段海外科研经历, 但是是ee, 学校水科研, 没成果 所获奖项: DMA全国二等奖/国家奖学金*2

华中科技大学	电信	3.66						99		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一段海外科研经历，但是是ee，学校水科研，没成果 所获奖项：DMA全国二等奖/国家奖学金*2
华中科技大学	电信	3.66						99		321	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一段海外科研经历，但是是ee，学校水科研，没成果 所获奖项：DMA全国二等奖/国家奖学金*2
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MSCV）	REJ	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M. S. in Computer Science, MSCS）	REJ	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金
南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：ICSD会议三作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还有另选奖学金

南京大学	电气工程	3.64						104		321	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：ICSD会议二作论文一篇 计算机视觉方向 文章已通过 会议12月开。另有一篇不是一作的论文在写；在计算机视觉方向的实验室呆了一年 工作与实习经历：南京熊猫通信研发部软件组实习一个月 所获奖项：校内TI杯电子设计竞赛一等奖（很水，应该没什么用） 还
天津大学	测控技术及仪器	3.5						99		324	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	REJ	科研经历：只有一个校级的大创 无论文发表 工作与实习经历：只在国内的一个小公司里做了一段时间的实习，大创做的项目与申请研究生的方向不是太相关，微纳测量方面的 所获奖项：只有一个校级实验室的奖学金
天津大学	测控技术及仪器	3.5						99		324	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：只有一个校级的大创 无论文发表 工作与实习经历：只在国内的一个小公司里做了一段时间的实习，大创做的项目与申请研究生的方向不是太相关，微纳测量方面的 所获奖项：只有一个校级实验室的奖学金
天津大学	测控技术及仪器	3.5						99		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	科研经历：只有一个校级的大创 无论文发表 工作与实习经历：只在国内的一个小公司里做了一段时间的实习，大创做的项目与申请研究生的方向不是太相关，微纳测量方面的 所获奖项：只有一个校级实验室的奖学金
天津大学	测控技术及仪器	3.5						99		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：只有一个校级的大创 无论文发表 工作与实习经历：只在国内的一个小公司里做了一段时间的实习，大创做的项目与申请研究生的方向不是太相关，微纳测量方面的 所获奖项：只有一个校级实验室的奖学金
天津大学	测控技术及仪器	3.5						99		324	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：只有一个校级的大创 无论文发表 工作与实习经历：只在国内的一个小公司里做了一段时间的实习，大创做的项目与申请研究生的方向不是太相关，微纳测量方面的 所获奖项：只有一个校级实验室的奖学金
浙江大学	信息与通信工程	3.87						107		330	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.87						107		330	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.87						107		330	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						100		321	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工	REJ	美赛M奖
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						100		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	美赛M奖
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						100		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	美赛M奖
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						100		321	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	美赛M奖
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						100		321	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	美赛M奖
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						100		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	美赛M奖
重庆邮电大学	电子科学与技术	3.4						100		321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	美赛M奖
北京航空航天大学	自动化	3.4						111		321	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	EI水会一作一篇
北京航空航天大学	自动化	3.4						111		321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	EI水会一作一篇
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	AD	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	东北大学	硕士	General	AD	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	校内水科研（srp）
华南理工大学	信息工程	3.24						101		318	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	校内水科研（srp）

清华大学	工程物理	3. 2					106	326	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	AD	科研经历： 力学相关中文期刊一篇，英文EI会议1篇，2篇英文SCI，都是第N作者工作与实习经历，1-3年。在海外做过暑期实习，目前在国内某研究机构做科研，都是物理方向的。自己对堆码很感兴趣，乱七八槽参与过一些开源项目，写过几个app丢在应用商店里，平时也会写些计算程序用在工作中。 所获奖项：校级挑战杯三等奖，挑战杯SRT项目
清华大学	工程物理	3. 2					106	326	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历： 力学相关中文期刊一篇，英文EI会议1篇，2篇英文SCI，都是第N作者工作与实习经历，1-3年。在海外做过暑期实习，目前在国内某研究机构做科研，都是物理方向的。自己对堆码很感兴趣，乱七八槽参与过一些开源项目，写过几个app丢在应用商店里，平时也会写些计算程序用在工作中。 所获奖项：校级挑战杯三等奖，挑战杯SRT项目
清华大学	工程物理	3. 2					106	326	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历： 力学相关中文期刊一篇，英文EI会议1篇，2篇英文SCI，都是第N作者工作与实习经历，1-3年。在海外做过暑期实习，目前在国内某研究机构做科研，都是物理方向的。自己对堆码很感兴趣，乱七八槽参与过一些开源项目，写过几个app丢在应用商店里，平时也会写些计算程序用在工作中。 所获奖项：校级挑战杯三等奖，挑战杯SRT项目
清华大学	工程物理	3. 2					106	326	2017	东北大学	硕士	计算机科学-AI	REJ	科研经历： 力学相关中文期刊一篇，英文EI会议1篇，2篇英文SCI，都是第N作者工作与实习经历，1-3年。在海外做过暑期实习，目前在国内某研究机构做科研，都是物理方向的。自己对堆码很感兴趣，乱七八槽参与过一些开源项目，写过几个app丢在应用商店里，平时也会写些计算程序用在工作中。 所获奖项：校级挑战杯三等奖，挑战杯SRT项目
清华大学	工程物理	3. 2					106	326	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 力学相关中文期刊一篇，英文EI会议1篇，2篇英文SCI，都是第N作者工作与实习经历，1-3年。在海外做过暑期实习，目前在国内某研究机构做科研，都是物理方向的。自己对堆码很感兴趣，乱七八槽参与过一些开源项目，写过几个app丢在应用商店里，平时也会写些计算程序用在工作中。 所获奖项：校级挑战杯三等奖，挑战杯SRT项目
浙江大学	生物医学工程	3. 76					84	314	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	一些小的ACM的奖，还有小的数模的奖
浙江大学	电气与计算机工程	3. 3					99	334	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	REJ	在芯片存储方面工作了9个月
浙江大学	电气与计算机工程	3. 3					99	334	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	在芯片存储方面工作了9个月
985	电气工程及其自动化	4	985	电气工程及其自动化	4		97	322	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历： 一篇IEEE水云一作，正在与另外一篇，准备投IEEE transaction 所获奖项：国奖两年，两次数学建模（二等，三等），省级创新大赛一等，
985	电气工程及其自动化	4	985	电气工程及其自动化	4		97	322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-AI	REJ	科研经历： 一篇IEEE水云一作，正在与另外一篇，准备投IEEE transaction 所获奖项：国奖两年，两次数学建模（二等，三等），省级创新大赛一等，
985	电气工程及其自动化	4	985	电气工程及其自动化	4		97	322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历： 一篇IEEE水云一作，正在与另外一篇，准备投IEEE transaction 所获奖项：国奖两年，两次数学建模（二等，三等），省级创新大赛一等，

985	电气工程及其自动化	4	985	电气工程及其自动化	4	97	322	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇IEEE水会一作，正刊与另外一篇，准备投IEEE transaction所获奖项：国奖两年，两次数学建模（二等，三等），省级创新大赛一等，
985	电气工程及其自动化	4	985	电气工程及其自动化	4	97	322	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇IEEE水会一作，正刊与另外一篇，准备投IEEE transaction所获奖项：国奖两年，两次数学建模（二等，三等），省级创新大赛一等，
985	电气工程及其自动化	4	985	电气工程及其自动化	4	97	322	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇IEEE水会一作，正刊与另外一篇，准备投IEEE transaction所获奖项：国奖两年，两次数学建模（二等，三等），省级创新大赛一等，
985	电气工程及其自动化	4	985	电气工程及其自动化	4	97	322	2017	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇IEEE水会一作，正刊与另外一篇，准备投IEEE transaction所获奖项：国奖两年，两次数学建模（二等，三等），省级创新大赛一等，
南开大学	电子信息科学与技术	3.77				101	322	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：大创负责人 工作与实践经历： 趁着暑假在Berkeley 实验室干活零件设计一个月；中科院计算所水实习计算机视觉1个月 所获奖项：互联网大赛全国三等奖（水）
TOP985	电气工程	3.88				108	329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
TOP985	电气工程	3.88				108	329	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学	REJ	
北京理工大学	自动化	4				108	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：Samsung R&D Center参与识别组实习2个月 图像相关A轮公司C++图像算法实习4个月 两段图像相关实验室项目，一段数据网络相关实验室科研经历 NCSU暑期研究 交流经历：基金委自助瑞典皇家理工交换 所获奖项： 国家奖学金
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学	REJ	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士(MSE)	AD	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
TOP985	信息工程	4				107	332	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：深度学习相关水科研 工作与实践经历：中科院水实习
河北工业大学	电气工程及其自动化	3.9			7		320	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：校级创新创业项目负责人，外加水科研经历若干（实验室酱油）所获奖项：学科竞赛若干，校级奖学金
复旦大学	电气工程	3.59				102	321	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REI	有一个水项目
俄亥俄州立大学	电气与计算机工程	3.9				121	321	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士(M. Eng)	REJ	
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REI	gatech暑研
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	REI	gatech暑研
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	gatech暑研
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学(Master of Engineering at Cornell Tech (NYC))	REJ	gatech暑研
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	纽约大学	硕士	计算机科学(GSAS)	AD	gatech暑研
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REI	gatech暑研
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REI	gatech暑研
北京大学	微电子	3.34				101	323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI	gatech暑研

北京大学	微电子	3.34						101		323	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	gatech暑期
北京大学	微电子	3.34						101		323	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	gatech暑期
西北工业大学	电子信息工程	3.5						100		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：两篇SCI三区二作，两个国家级创新项目；有个无人机创业公司合伙人的经历 所获奖项：创新竞赛国家二等奖
浙江大学	电子信息工程	3.9						109		329	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：UCLA-CSST暑期待了两个月；MIT毕设 交流经历：NUS交换一学期
浙江大学	电子信息工程	3.9						109		329	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：UCLA-CSST暑期待了两个月；MIT毕设 交流经历：NUS交换一学期
浙江大学	电子信息工程	3.9						109		329	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：UCLA-CSST暑期待了两个月；MIT毕设 交流经历：NUS交换一学期
浙江大学	电子信息工程	3.9						109		329	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-数据科学与系统（M.Eng in Electrical Engineering and Computer Science）	AD	科研经历：UCLA-CSST暑期待了两个月；MIT毕设 交流经历：NUS交换一学期
浙江大学	电子信息工程	3.94						101		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：学校本科研（UCD暑期水科研（做的是关于卷积神经网络的） 交流经历：ucla暑期课程交流， ucd暑期科研交流
电子科技大学	电子信息工程	3.95						104		320	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	工作与实习经历：有去过加拿大mitacs本科实习 交流经历：大三在香港城市大学交换学习
电子科技大学	自动化	3.74						101		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	REJ	
电子科技大学	自动化	3.74						101		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	
电子科技大学	自动化	3.74						101		325	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.7						103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
北京航空航天大学	电子信息工程	3.72						101		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	科研经历：1年实验室经历 所获奖项：就只有美赛M奖，然后就是校三好啥的
北京航空航天大学	电子信息工程	3.72						101		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：1年实验室经历 所获奖项：就只有美赛M奖，然后就是校三好啥的
北京航空航天大学	电气工程	3.04						94		318	2017	爱荷华大学	硕士	计算机科学	REJ	SCI 两篇，EI一作一篇
北京邮电大学	电信工程及管理	3.57						101		328	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：nlp科研 实习 一些项目 工作与实习经历：水实习
北京邮电大学	电信工程及管理	3.57						101		328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：nlp科研 实习 一些项目 工作与实习经历：水实习
北京邮电大学	电信工程及管理	3.57						101		328	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：nlp科研 实习 一些项目 工作与实习经历：水实习
北京邮电大学	电信工程及管理	3.57						101		328	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：nlp科研 实习 一些项目 工作与实习经历：水实习
北京邮电大学	电信工程及管理	3.57						101		328	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	Offer	科研经历：nlp科研 实习 一些项目 工作与实习经历：水实习
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气工程	3.6						121		325	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	有半年的实习
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气工程	3.6						121		325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	有半年的实习
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气工程	3.6						121		325	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	有半年的实习
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气工程	3.6						121		325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	有半年的实习
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气工程	3.6						121		325	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	有半年的实习
威斯康辛大学麦迪逊分校	电气工程	3.6						121		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-数据科学与系统（M.Eng in Electrical Engineering and Computer Science）	REJ	有半年的实习
华南理工大学	电气工程及其自动化	3.84						100		320	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：有几个项目经历和EI论文 工作与实习经历：有实习 所获奖项：数模一等奖，互联网类竞赛也得过一等奖

华南理工大学	电气工程及其自动化	3.84					100		320	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：有几个项目经历和EI论文工作与实践经历；有实习 所获奖项：数模一等奖，互联网类竞赛也得过一等奖
985	微电子	3.5					108		332	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
北京理工大学	自动化	3.2					102		322	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	AD	科研经历：水数学类论文二作，大创负责人（未结题） 所获奖项：校内赛飞思卡尔一等奖，本科生三等奖学金
北京理工大学	自动化	3.2					102		322	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：水数学类论文二作，大创负责人（未结题） 所获奖项：校内赛飞思卡尔一等奖，本科生三等奖学金
北京理工大学	自动化	3.2					102		322	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水数学类论文二作，大创负责人（未结题） 所获奖项：校内赛飞思卡尔一等奖，本科生三等奖学金
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.78					105		325	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士-信息安全方向	AD	
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.78					105		325	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.78					105		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.78					105		325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.78					105		325	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.78					105		325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REI	
中国计量学院	测控技术与仪器	3.66					105		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：有国创和一些水科研，有专利无论文 工作与实践经历：两段暑假的实习经历
中国计量学院	测控技术与仪器	3.66					105		329	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	科研经历：有国创和一些水科研，有专利无论文 工作与实践经历：两段暑假的实习经历
中山大学	电气工程	3.97					102		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	暑研
浙江大学	光电	3.84					102		320	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
中山大学	光电信息科学与技术	3.8					102		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历： 2篇SCI 二作，一个SOC设计基于FPGA开发的项目 所获奖项：美赛m奖， cupt全国大学生物理竞赛中山大学代表队2等奖
电子科技大学	通信工程	3.64					100		326	2017	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REI	
天津大学	测控技术与仪器	3.58					107		324	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两个大创（图像处理+电路设计）；大三大四跑到另一个EE牛校的实验室去实习了大半年（MEMS方向） 工作与实践经历：大三大四跑到另一个EE牛校的实验室去实习了大半年（MEMS方向）；交通部实习反馈系统设计>6个月
长沙理工大学	电气工程	3.67	长沙理工大学	电气工程	3.6		100		317	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有实做EE相关的项目 工作与实践经历：1年 所获奖项：电子设计大赛等有奖
长沙理工大学	电气工程	3.67	长沙理工大学	电气工程	3.6		100		317	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有实做EE相关的项目 工作与实践经历：1年 所获奖项：电子设计大赛等有奖
长沙理工大学	电气工程	3.67	长沙理工大学	电气工程	3.6		100		317	2017	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有实做EE相关的项目 工作与实践经历：1年 所获奖项：电子设计大赛等有奖
长沙理工大学	电气工程	3.67	长沙理工大学	电气工程	3.6		100		317	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有实做EE相关的项目 工作与实践经历：1年 所获奖项：电子设计大赛等有奖
长沙理工大学	电气工程	3.67	长沙理工大学	电气工程	3.6		100		317	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有实做EE相关的项目 工作与实践经历：1年 所获奖项：电子设计大赛等有奖
长沙理工大学	电气工程	3.67	长沙理工大学	电气工程	3.6		100		317	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有实做EE相关的项目 工作与实践经历：1年 所获奖项：电子设计大赛等有奖
天津大学	测控技术与仪器	3.78					106		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一篇EI二作 所获奖项：美赛H，国家级竞赛*2
北京大学	微电子	3.3	北京大学	微电子	4		96		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	2篇水会1,2作，5篇Device领域顶会2,3,3,4,6作，1篇EDA领域顶会4作（submitted）

北京大学	微电子	3.3	北京大学	微电子	4		96		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	2篇水会1,2作，5篇Device领域顶会2,3,3,4,6作，1篇EDA领域顶会4作（submitted）
北京大学	微电子	3.3	北京大学	微电子	4		96		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	2篇水会1,2作，5篇Device领域顶会2,3,3,4,6作，1篇EDA领域顶会4作（submitted）
北京大学	微电子	3.3	北京大学	微电子	4		96		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	2篇水会1,2作，5篇Device领域顶会2,3,3,4,6作，1篇EDA领域顶会4作（submitted）
西南石油大学	电气工程及其自动化	3.2					93		318	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学与工程	AD	
西南石油大学	电气工程及其自动化	3.2					93		318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REI	
西南石油大学	电气工程及其自动化	3.2					93		318	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
西南石油大学	电气工程及其自动化	3.2					93		318	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REI	
西南石油大学	电气工程及其自动化	3.2					93		318	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
西南石油大学	电气工程及其自动化	3.2					93		318	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	应用物理	3.86					105		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：科研方面主要是暑期在佐治亚理工的暑期科研 wireless sensor network方向 还有一段中科院水科研 都无paper 所获奖项：美赛M
上海交通大学	电气与计算机工程	3.5					92		321	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
电子科技大学	电气工程	3.79					106		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
华南理工大学	信息工程	3.57					107		327	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REI	美赛M奖
华南理工大学	信息工程	3.57					107		327	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	美赛M奖
北京交通大学	自动化	4					103		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
双非	电气工程	3.82					100		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	
复旦大学	电气与计算机工程	3.67					103		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（CIS/MSE）	REJ	科研经历：一个一年左右EE电路优化算法相关的水项目，一个算法相关的暑假项目（一篇二作paper，IEEE水会） 所获奖项：软件竞赛开发app等，一些可以补强经历
复旦大学	电气与计算机工程	3.67					103		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：一个一年左右EE电路优化算法相关的水项目，一个算法相关的暑假项目（一篇二作paper，IEEE水会） 所获奖项：软件竞赛开发app等，一些可以补强经历
复旦大学	电气与计算机工程	3.67					103		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一个一年左右EE电路优化算法相关的水项目，一个算法相关的暑假项目（一篇二作paper，IEEE水会） 所获奖项：软件竞赛开发app等，一些可以补强经历
复旦大学	电气与计算机工程	3.67					103		323	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：一个一年左右EE电路优化算法相关的水项目，一个算法相关的暑假项目（一篇二作paper，IEEE水会） 所获奖项：软件竞赛开发app等，一些可以补强经历
复旦大学	电气与计算机工程	3.67					103		323	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一个一年左右EE电路优化算法相关的水项目，一个算法相关的暑假项目（一篇二作paper，IEEE水会） 所获奖项：软件竞赛开发app等，一些可以补强经历
复旦大学	电气与计算机工程	3.67					103		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个一年左右EE电路优化算法相关的水项目，一个算法相关的暑假项目（一篇二作paper，IEEE水会） 所获奖项：软件竞赛开发app等，一些可以补强经历
复旦大学	电气与计算机工程	3.67					103		323	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	电气工程与计算机工程硕士-软件工程与系统方向	AD	科研经历：一个一年左右EE电路优化算法相关的水项目，一个算法相关的暑假项目（一篇二作paper，IEEE水会） 所获奖项：软件竞赛开发app等，一些可以补强经历
西安电子科技大学	通信工程	3.76					105		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：一个IEEE水会议的二作，一个专利，一项国创 所获奖项：数模国赛省一，美赛H，英语竞赛全国特等，国家奖学金二次
西安电子科技大学	通信工程	3.76					105		323	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个IEEE水会议的二作，一个专利，一项国创 所获奖项：数模国赛省一，美赛H，英语竞赛全国特等，国家奖学金二次
中山大学	通信工程	3.71					110		326	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	

中山大学	通信工程	3.71							110		326	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
中山大学	通信工程	3.71							110		326	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
211	电气工程	3.5							107		328	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	电子信息工程	4							108		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：申请时在投FAMI 作一篇，AAAI失败转放arXiv三作一篇，海外科研一段在CMU，两个半月 所获奖项：国内机器人相关比赛一二等奖有几个，美赛H
985	电子信息工程	4							108		322	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：申请时在投FAMI 作一篇，AAAI失败转放arXiv三作一篇，海外科研一段在CMU，两个半月 所获奖项：国内机器人相关比赛一二等奖有几个，美赛H
211	电气工程	3.68							102		321	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	AD	有一个世界500强Honeywell实习，推荐信是大中华区总裁写的
211	电气工程	3.68							102		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	有一个世界500强Honeywell实习，推荐信是大中华区总裁写的
西安电子科技大学	集成电路设计	3.4							102		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	一个FPGA的项目
西安电子科技大学	集成电路设计	3.4							102		329	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	一个FPGA的项目
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	REJ	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	REJ	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REI	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REI	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
华南农业大学	自动化	3.61							105		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REI	
哈尔滨工业大学	电子信息科学与技术	3.65							106		328	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：水科研，混过实验室，混上一个一篇论文很后面作者 工作与实习经历：3个月-1年
哈尔滨工业大学	电子信息科学与技术	3.65							106		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	科研经历：水科研，混过实验室，混上一个 一篇论文很后面作者 工作与实习经历：3个月-1年
哈尔滨工业大学	电子信息科学与技术	3.65							106		328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：水科研，混过实验室，混上一个一篇论文很后面作者 工作与实习经历：3个月-1年
中国传媒大学	通信工程	3.54							107		319	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	大创水科研； 美赛H奖
中国传媒大学	通信工程	3.54							107		319	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	大创水科研； 美赛H奖
伦斯勒理工学院	电气工程	3.8							121		320	2017	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学	AD	
中山大学	软件工程	3.81							102		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS-non-thesis）	AD	
中山大学	软件工程	3.81							102		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	自动化	3.86							108		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：三个月海外暑假，六个月学校实验室研究。 工作与实习经历：三个月微软实习
双非	计算机科学	3.5							102		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	SCT四作/实验室一年/计算所一年
北京理工大学	软件工程	3.2							106		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2							106		324	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2							106		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2							106		324	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2							106		324	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封

北京理工大学	软件工程	3.2						106		324	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2						106		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2						106		324	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2						106		324	2017	加洲大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
北京理工大学	软件工程	3.2						106		324	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	NCSU暑期科研项目，FREEDM center实验室教授推荐信一封
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士 数据科学方向 (CS - Data)	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士(MSE)	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	杜克大学	硕士	计算机科学硕士(CMS in Computer)	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士(M.S. in Computer Science, MEng)	REJ	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng.)	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士(M. Eng.)	REJ	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	高中的时候去UVA交换过
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.78						105		327	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	高中的时候去UVA交换过
华东师范大学	软件工程	3.51						94		317	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	工作与实践经历：3月-14年所获奖项：ccpc一个金奖和一个银奖，icpc两生竞赛实践经历：3月-14年所获奖项：cccp一个金奖和一个银奖，icpc两生竞赛
华东师范大学	软件工程	3.51						94		317	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：3月-14年所获奖项：ccpc一个金奖和一个银奖，icpc两生竞赛
华东师范大学	软件工程	3.51						94		317	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：3月-14年所获奖项：ccpc一个金奖和一个银奖，icpc两生竞赛
南京大学	电气工程	3.57						103		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工工程	REJ	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57						103		320	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57						103		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Moston	AD	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57						103		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57						103		320	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57						103		320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57						103		320	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假

南京大学	电气工程	3.57					103		320	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57					103		320	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57					103		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57					103		320	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57					103		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
南京大学	电气工程	3.57					103		320	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研-计算机视觉相关 无论文 工作与实习经历：实习在北京一家软件公司做了一个暑假
浙江大学	物理	3.2					113		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General SV	AD	
浙江大学	物理	3.2					113		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
浙江大学	物理	3.2					113		323	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	物理	3.2					113		323	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
华东理工大学	化学工程	3.34	上海交通大学	药物化学	3.53		102		326	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	REJ	
华东理工大学	化学工程	3.34	上海交通大学	药物化学	3.53		102		326	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	AD	
华东理工大学	化学工程	3.34	上海交通大学	药物化学	3.53		102		326	2017	南佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
华东理工大学	化学工程	3.34	上海交通大学	药物化学	3.53		102		326	2017	旧金山州立大学	硕士	计算机科学	AD	
西交利物浦大学	信息与计算科学	3.4					104		320	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学-MS in Computer	REJ	两段暑期科研，三篇waterpaper，其中一篇二作，两次游戏开发经历
西交利物浦大学	信息与计算科学	3.4					104		320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	两段暑期科研，三篇waterpaper，其中一篇二作，两次游戏开发经历
西交利物浦大学	信息与计算科学	3.4					104		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	两段暑期科研，三篇waterpaper，其中一篇二作，两次游戏开发经历
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	REJ	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	REJ	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	纽约州立大学阿尔巴尼分校	硕士	计算机科学	AD	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	REJ	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	旧金山州立大学	硕士	计算机科学	REJ	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	德克萨斯大学阿灵顿分校	硕士	计算机科学	AD	四年多的码农工作经验
南昌航空大学	电子科学与技术	3.2					89		306	2017	北卡罗来纳大学夏洛特分校	硕士	计算机科学	AD	四年多的码农工作经验
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二

哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
哈尔滨工业大学	计算机科学与技术	3.34					87		313	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：基本无经历，最近才参与一个数据质量项目，2月初可能投一篇数据挖掘KDD，不过八字还没一撇 所获奖项：只有一个ACM省二
东华大学	通信工程	3.1					102		313	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Seattle	REJ	三年工作经验
东华大学	通信工程	3.1					102		313	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	REJ	三年工作经验
东华大学	通信工程	3.1					102		313	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学（MCS）	AD	三年工作经验
东华大学	通信工程	3.1					102		313	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	三年工作经验
东华大学	通信工程	3.1					102		313	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验
东华大学	通信工程	3.1					102		313	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	三年工作经验
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	AD	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS）	AD	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M. Eng at Cornell Tech (NYC)）	AD	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	算法竞赛、腾讯实习
天津大学	计算机科学	3.79					107		325	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	算法竞赛、腾讯实习
中南大学	软件工程	3.42	中国科学院大学	计算机软件与理论			92		313	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	
中南大学	软件工程	3.42	中国科学院大学	计算机软件与理论			92		313	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	软件工程	3.42	中国科学院大学	计算机软件与理论			92		313	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	软件工程	3.42	中国科学院大学	计算机软件与理论			92		313	2017	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金

电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	计算机科学与技术	3.65					100		320	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：暑假新加坡国立大学一周交流，学校实验室参与一个华为小项目 交流经历：暑假新加坡国立大学一周交流 所获奖项：三年校奖学金
电子科技大学	信息安全	2.6				6.5			299	2017	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.97	清华大学	微电子	3.87		100		332	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	
华中科技大学	电气工程	3.97	清华大学	微电子	3.87		100		332	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.97	清华大学	微电子	3.87		100		332	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.97	清华大学	微电子	3.87		100		332	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	分子科学与工程（即化学和化工）	3.73					108		331	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：两篇在投二作SCI，一篇poster 所获奖项：IGEM竞赛金牌
天津大学	分子科学与工程（即化学和化工）	3.73					108		331	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：两篇在投二作SCI，一篇poster 所获奖项：IGEM竞赛金牌

天津大学	分子科学与工程（即化学和化工）	3.73					108		331	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	REJ	科研经历：两篇在投二作SCI，一篇poster 所获奖项：IGEM竞赛金牌
天津大学	分子科学与工程（即化学和化工）	3.73					108		331	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：两篇在投二作SCI，一篇poster 所获奖项：IGEM竞赛金牌
天津大学	分子科学与工程（即化学和化工）	3.73					108		331	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇在投二作SCI，一篇poster 所获奖项：IGEM竞赛金牌
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	REJ	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	艾茉莉大学	硕士	计算机科学方向（Computer Science M.S. with Data Science concentration	REJ	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-	AD	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
特拉华大学	管理信息系统	3.45					121		324	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
厦门大学	软件工程	3.3					96		323	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（without thesis）	REJ	若干创业类国奖
厦门大学	软件工程	3.3					96		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	REJ	若干创业类国奖
厦门大学	软件工程	3.3					96		323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	若干创业类国奖
厦门大学	软件工程	3.3					96		323	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	若干创业类国奖
厦门大学	软件工程	3.3					96		323	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	若干创业类国奖
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	乔治梅森大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌

福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	马里兰大学巴尔的摩部分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	科罗拉多矿业学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
福州大学	计算机科学与技术	2.5					105		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：和几个同学搞了一些网站和安卓应用的开发，自己的个人项目就是图形学的helloworld 工作与实习经历：实习是百度地图 暑期实习 所获奖项：ACM区域赛铜牌
大连理工大学	软件工程	3.7					102		325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	去加州大学尔湾分校参加过夏令营
211	计算机科学	3.2					101		318	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
吉林农业大学	物联网工程	3.89					85		311	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REI	
吉林农业大学	物联网工程	3.89					85		311	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-软件工程方向（Computer Science, Software Engineering）	REJ	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	REJ	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	网络工程	3.34					90		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	软件工程	3.86					102		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：本科项目经验满多，大三的时候去过德国做过实习；工作与实习经历：德国水实习，一年半MS工作经验 所获奖项：学习奖三年3，2，3等；校区ImagineCup一等奖（求建议放不放简历）；Apple WWDC 15 Scholarship；Microsoft CSS 中国地区内部 Hackathon 第一名，一个基于人脸识别的客户信息系统

同济大学	软件工程	3.86					102		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：本科项目经验满多，大二的时候去过德国做过实习； 工作与实习经历：德国水实习，一年半MS工作经验 所获奖项：学习奖三年3，2，3等；校区ImagineCup一等奖（求建议放不放简历）；Apple WWDC 15 Scholarship；Microsoft CSS 中国地区内部Hackathon 第一名，一个基于人脸识别
同济大学	软件工程	3.86					102		320	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科项目经验满多，大二的时候去过德国做过实习； 工作与实习经历：德国水实习，一年半MS工作经验 所获奖项：学习奖三年3，2，3等；校区ImagineCup一等奖（求建议放不放简历）；Apple WWDC 15 Scholarship；Microsoft CSS 中国地区内部Hackathon 第一名，一个基于人脸识别
同济大学	软件工程	3.86					102		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科项目经验满多，大二的时候去过德国做过实习； 工作与实习经历：德国水实习，一年半MS工作经验 所获奖项：学习奖三年3，2，3等；校区ImagineCup一等奖（求建议放不放简历）；Apple WWDC 15 Scholarship；Microsoft CSS 中国地区内部Hackathon 第一名，一个基于人脸识别
同济大学	软件工程	3.86					102		320	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科项目经验满多，大二的时候去过德国做过实习； 工作与实习经历：德国水实习，一年半MS工作经验 所获奖项：学习奖三年3，2，3等；校区ImagineCup一等奖（求建议放不放简历）；Apple WWDC 15 Scholarship；Microsoft CSS 中国地区内部Hackathon 第一名，一个基于人脸识别
南京大学	软件工程	1.9					107		324	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	两年阿里工作经验
北京航空航天大学	计算机科学与技术	3.71					112		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
北京航空航天大学	计算机科学与技术	3.71					112		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.5					94		316	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	REJ	做过网络安全方面的项目
TOP985	计算机科学	3.5					94		316	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程（网络安全方	AD	做过网络安全方面的项目
TOP985	计算机科学	3.5					94		316	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学与工程（网络安全方	AD	做过网络安全方面的项目
TOP985	计算机科学	3.5					94		316	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	做过网络安全方面的项目
TOP985	计算机科学	3.5					94		316	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	做过网络安全方面的项目
TOP985	计算机科学	3.5					94		316	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	做过网络安全方面的项目
TOP985	计算机科学	3.5					94		316	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	做过网络安全方面的项目
印第安纳大学伯明顿分校	计算机科学	3.93					121		319	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：三段水科研，有一个教授可以写推荐信。 所获奖项：学校每年小额奖学金+杂项荣誉
印第安纳大学伯明顿分校	计算机科学	3.93					121		319	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：三段水科研，有一个教授可以写推荐信。 所获奖项：学校每年小额奖学金+杂项荣誉
印第安纳大学伯明顿分校	计算机科学	3.93					121		319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三段水科研，有一个教授可以写推荐信。 所获奖项：学校每年小额奖学金+杂项荣誉
印第安纳大学伯明顿分校	计算机科学	3.93					121		319	2017	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士-数据科学与系统（M.Eng in Electrical Engineering and Computer Science）	AD	科研经历：三段水科研，有一个教授可以写推荐信。 所获奖项：学校每年小额奖学金+杂项荣誉
武汉大学	物联网	3.52					98		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	

武汉大学	物联网	3.52					98		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-软件 工程方向 (Computer Science, Software Engineering)	REJ	
武汉大学	物联网	3.52					98		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学- boston	REJ	
武汉大学	物联网	3.52					98		320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	物联网	3.52					98		320	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	物联网	3.52					98		320	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技 术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	REJ	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS with thesis)	REJ	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-数据 科学方向	REJ	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	东北大学	硕士	计算机科学- Seattle	REJ	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
北京邮电大学	电气工程	3.6	北京邮电大 学	计算机科学	3.7		99		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：三篇网络论文，一段计算机+ 医学交叉学科的科研经历 工作与实习经 历：1-3年（有滴滴算法实习，百度前端 实习）
计算机科学	3.63						109		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	REJ	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学- General	REJ	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
计算机科学	3.63						109		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	水科研无论文，做过一个CV相关的 project和其他小project
复旦大学	软件工程	3.06					96		315	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	SAP实习，NYU Shanghai实习
复旦大学	软件工程	3.06					96		315	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	SAP实习，NYU Shanghai实习
复旦大学	软件工程	3.06					96		315	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	SAP实习，NYU Shanghai实习
复旦大学	软件工程	3.06					96		315	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	SAP实习，NYU Shanghai实习
复旦大学	软件工程	3.06					96		315	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	SAP实习，NYU Shanghai实习
复旦大学	软件工程	3.06					96		315	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	SAP实习，NYU Shanghai实习

复旦大学	软件工程	3.06						96		315	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	SAP实习, NYU Shanghai实习
北京航空航天大学	环境工程	2.53						102		325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
北京航空航天大学	环境工程	2.53						102		325	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研的活实验室一年半
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研的活实验室一年半
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研的活实验室一年半
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研的活实验室一年半
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研的活实验室一年半
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研的活实验室一年半
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研的活实验室一年半
同济大学	计算机科学与技术	3.86						105		323	2017	北京大学	硕士	计算机科学	REJ	科研的活实验室一年半
电子科技大学	生物医学工程	3.4						98		319	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	华为水实习
电子科技大学	生物医学工程	3.4						98		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	华为水实习
电子科技大学	生物医学工程	3.4						98		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学(MCS)	REJ	华为水实习
电子科技大学	生物医学工程	3.4						98		319	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	华为水实习
电子科技大学	生物医学工程	3.4						98		319	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	华为水实习
电子科技大学	生物医学工程	3.4						98		319	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	华为水实习
电子科技大学	生物医学工程	3.4						98		319	2017	艾莱莉大学	硕士	计算机科学	AD	华为水实习
西安交通大学	软件工程	3.64			计算机科学与技术	3.93		96		315	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学(M.S. in Computer Science, 36 credits)	REJ	科研经历: 领域内国际会议已投, 1月出结果 所获奖项: ACM银牌, 美赛数学建模一等奖
西安交通大学	软件工程	3.64			计算机科学与技术	3.93		96		315	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 领域内国际会议已投, 1月出结果 所获奖项: ACM银牌, 美赛数学建模一等奖
暨南大学	软件工程	3.72						101		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 水科研经历 所获奖项: 国奖等小奖
暨南大学	软件工程	3.72						101		321	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研经历 所获奖项: 国奖等小奖
暨南大学	软件工程	3.72						101		321	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研经历 所获奖项: 国奖等小奖
暨南大学	软件工程	3.72						101		321	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研经历 所获奖项: 国奖等小奖
暨南大学	软件工程	3.72						101		321	2017	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研经历 所获奖项: 国奖等小奖
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 大线方面水项目(1个), 和零散的水科研 (基本和CS不挂钩= =), 无paper. 工作与实习经历: 因为有人带, 所以有机会参与 Neural Network 相关的项目 (个人对NN/Deep Learning方向
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 大线方面水项目(1个), 和零散的水科研 (基本和CS不挂钩= =), 无paper. 工作与实习经历: 因为有人带, 所以有机会参与 Neural Network 相关的项目 (个人对NN/Deep Learning方向
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for Non-majors)	AD	科研经历: 大线方面水项目(1个), 和零散的水科研 (基本和CS不挂钩= =), 无paper. 工作与实习经历: 因为有人带, 所以有机会参与 Neural Network 相关的项目 (个人对NN/Deep Learning方向
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历: 大线方面水项目(1个), 和零散的水科研 (基本和CS不挂钩= =), 无paper. 工作与实习经历: 因为有人带, 所以有机会参与 Neural Network 相关的项目 (个人对NN/Deep Learning方向
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	REJ	科研经历: 大线方面水项目(1个), 和零散的水科研 (基本和CS不挂钩= =), 无paper. 工作与实习经历: 因为有人带, 所以有机会参与 Neural Network 相关的项目 (个人对NN/Deep Learning方向

电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：大线方面水项目一个，和零散的水科研（基本和CS不挂钩= =），无paper。工作与实习经历：因为有人带，所以有机会参与 Neural Network 相关的项目（个人对NN/Deep Learning方向
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大线方面水项目一个，和零散的水科研（基本和CS不挂钩= =），无paper。工作与实习经历：因为有人带，所以有机会参与 Neural Network 相关的项目（个人对NN/Deep Learning方向
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大线方面水项目一个，和零散的水科研（基本和CS不挂钩= =），无paper。工作与实习经历：因为有人带，所以有机会参与 Neural Network 相关的项目（个人对NN/Deep Learning方向
电子科技大学	应用物理	3.67						109		325	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大线方面水项目一个，和零散的水科研（基本和CS不挂钩= =），无paper。工作与实习经历：因为有人带，所以有机会参与 Neural Network 相关的项目（个人对NN/Deep Learning方向
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	牛津当实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU
哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57						94		318	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：touchpoint实习，后面还有DiDi实习 交流经历：韩国渣校暑期交换 所获奖项：有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU

哈尔滨工业大学	物联网工程	3.57					94		318	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历: Coursera实习, 后面还有DiDi实习 交流经历: 韩国渣校暑期交换 所获奖项: 有一篇CCF B类数据库conf的submitted, hackPKU 上, 搞比赛
北京邮电大学	电气工程	3.3	清华大学	电气工程	3.4		106		329	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 硕士学位论文一篇 工作与实践经历: 5-10年 所获奖项: 本科奖学金
北京邮电大学	电气工程	3.3	清华大学	电气工程	3.4		106		329	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历: 硕士水论文一篇 工作与实践经历: 5-10年 所获奖项: 本科奖学金
北京邮电大学	电气工程	3.3	清华大学	电气工程	3.4		106		329	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 硕士水论文一篇 工作与实践经历: 5-10年 所获奖项: 本科奖学金
北京邮电大学	电气工程	3.3	清华大学	电气工程	3.4		106		329	2017	亚利桑那大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 硕士水论文一篇 工作与实践经历: 5-10年 所获奖项: 本科奖学金
北京邮电大学	电气工程	3.3	清华大学	电气工程	3.4		106		329	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 硕士水论文一篇 工作与实践经历: 5-10年 所获奖项: 本科奖学金
北京邮电大学	电气工程	3.3	清华大学	电气工程	3.4		106		329	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 硕士水论文一篇 工作与实践经历: 5-10年 所获奖项: 本科奖学金
北京邮电大学	电气工程	3.3	清华大学	电气工程	3.4		106		329	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 硕士水论文一篇 工作与实践经历: 5-10年 所获奖项: 本科奖学金
北京邮电大学	测控	3.3				6.5			321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
北京邮电大学	测控	3.3				6.5			321	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	测控	3.3				6.5			321	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京工业大学	材料科学与工程	3.79					109		327	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	科研经历: 两个水科研 交流经历: 暑期UIUC学分课交流
南京工业大学	材料科学与工程	3.79					109		327	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	科研经历: 两个水科研 交流经历: 暑期UIUC学分课交流
复旦大学	微电子	2.76					104		319	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng)	REJ	
复旦大学	微电子	2.76					104		319	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	微电子	2.76					104		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	微电子	2.76					104		319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	土木工程	3.8					104		322	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	做过的跟CS相关的项目不是很多, 基本上局限于网课的project, 实习方面接触过前端
同济大学	土木工程	3.8					104		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	做过的跟CS相关的项目不是很多, 基本上局限于网课的project, 实习方面接触过前端
同济大学	土木工程	3.8					104		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	做过的跟CS相关的项目不是很多, 基本上局限于网课的project, 实习方面接触过前端
同济大学	土木工程	3.8					104		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	做过的跟CS相关的项目不是很多, 基本上局限于网课的project, 实习方面接触过前端
同济大学	土木工程	3.8					104		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	REJ	做过的跟CS相关的项目不是很多, 基本上局限于网课的project, 实习方面接触过前端
同济大学	土木工程	3.8					104		322	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	做过的跟CS相关的项目不是很多, 基本上局限于网课的project, 实习方面接触过前端
同济大学	土木工程	3.8					104		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	做过的跟CS相关的项目不是很多, 基本上局限于网课的project, 实习方面接触过前端
东南大学	土木工程	3.48					106		314	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	一篇国内核心期刊论文, 两个土木方向的科研项目
东南大学	土木工程	3.48					106		314	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	AD	一篇国内核心期刊论文, 两个土木方向的科研项目
东南大学	土木工程	3.48					106		314	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	一篇国内核心期刊论文, 两个土木方向的科研项目
东南大学	土木工程	3.48					106		314	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇国内核心期刊论文, 两个土木方向的科研项目
东南大学	土木工程	3.48					106		314	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇国内核心期刊论文, 两个土木方向的科研项目
复旦大学	信息安全	3.26					110		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110		325	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110		325	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	REJ	

复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	信息安全	3.26					110	325	2017	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.43					100	320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	通信工程	3.7					106	324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：组团做过一个支票识别项目工作与实习经历：工作加实习已经满两年 交流经历：悉尼科技大学交换一学期，在交换时期选的有两门都是计算机的，两门都能拿到4.0 所获奖项：参加过省级的本科生创新大赛
中山大学	通信工程	3.7					106	324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：组团做过一个支票识别项目工作与实习经历：工作加实习已经满两年 交流经历：悉尼科技大学交换一学期，在交换时期选的有两门都是计算机的，两门都能拿到4.0 所获奖项：参加过省级的本科生创新大赛
中山大学	通信工程	3.7					106	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：组团做过一个支票识别项目工作与实习经历：工作加实习已经满两年 交流经历：悉尼科技大学交换一学期，在交换时期选的有两门都是计算机的，两门都能拿到4.0 所获奖项：参加过省级的本科生创新大赛
中山大学	通信工程	3.7					106	324	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：组团做过一个支票识别项目工作与实习经历：工作加实习已经满两年 交流经历：悉尼科技大学交换一学期，在交换时期选的有两门都是计算机的，两门都能拿到4.0 所获奖项：参加过省级的本科生创新大赛
中山大学	通信工程	3.7					106	324	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：组团做过一个支票识别项目工作与实习经历：工作加实习已经满两年 交流经历：悉尼科技大学交换一学期，在交换时期选的有两门都是计算机的，两门都能拿到4.0 所获奖项：参加过省级的本科生创新大赛
中山大学	通信工程	3.7					106	324	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：组团做过一个支票识别项目工作与实习经历：工作加实习已经满两年 交流经历：悉尼科技大学交换一学期，在交换时期选的有两门都是计算机的，两门都能拿到4.0 所获奖项：参加过省级的本科生创新大赛
985	计算机科学	3.64					99	323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	工作与实习经历：intel实习 交流经历：港中文交换
985	计算机科学	3.64					99	323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	工作与实习经历：intel实习 交流经历：港中文交换
985	计算机科学	3.64					99	323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	工作与实习经历：intel实习 交流经历：港中文交换
985	计算机科学	3.64					99	323	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：intel实习 交流经历：港中文交换

985	计算机科学	3.64					99		323	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: intel实习 交流经历: 港中文交换
985	计算机科学	3.64					99		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: intel实习 交流经历: 港中文交换
985	计算机科学	3.64					99		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: intel实习 交流经历: 港中文交换
985	计算机科学	3.64					99		323	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: intel实习 交流经历: 港中文交换
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	AD	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学与技术 (General)	AD	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
武汉大学	遥感	3.65					109		322	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 一段国家级科研立项, 一段校内水科研。 所获奖项: 美赛M+H奖
211	土木工程	3.57					100		319	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
211	土木工程	3.57					100		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	REJ	
211	土木工程	3.57					100		319	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
211	土木工程	3.57					100		319	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
211	土木工程	3.57					100		319	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	土木工程	3.57					100		319	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	软件工程	3.5					100		320	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历: C类AI会议论文两篇, 分别二作三作, Reinforcement Learning相关工作与实习经历: 帝国理工暑期学校, SAP Labs China七个月科研性质实习 (NLP) 交流经历: 3个月-1年 所获奖项: 建模三等奖, 人民奖学金等
南京大学	软件工程	3.5					100		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: C类AI会议论文两篇, 分别二作三作, Reinforcement Learning相关工作与实习经历: 帝国理工暑期学校, SAP Labs China七个月科研性质实习 (NLP) 交流经历: 3个月-1年 所获奖项: 建模三等奖, 人民奖学金等
南京大学	软件工程	3.5					100		320	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: C类AI会议论文两篇, 分别二作三作, Reinforcement Learning相关工作与实习经历: 帝国理工暑期学校, SAP Labs China七个月科研性质实习 (NLP) 交流经历: 3个月-1年 所获奖项: 建模三等奖, 人民奖学金等
南京大学	软件工程	3.5					100		320	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: C类AI会议论文两篇, 分别二作三作, Reinforcement Learning相关工作与实习经历: 帝国理工暑期学校, SAP Labs China七个月科研性质实习 (NLP) 交流经历: 3个月-1年 所获奖项: 建模三等奖, 人民奖学金等
国立台湾大学	计算机科学	3.99					101		320	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	AD	

国立台湾大学	计算机科学	3.99					101		320	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Master of Engineering at Cornell Tech (NYC))	AD	
北京科技大学	计算机科学	3.5					100		316	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	AD	
北京科技大学	计算机科学	3.5					100		316	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	REJ	
北京科技大学	计算机科学	3.5					100		316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
北京科技大学	计算机科学	3.5					100		316	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
电子科技大学	计算机科学	3.88					95		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	新加坡实验室实习 (01月, 市新)。 华为固网组support的算法项目 (貌似是叫华为超级实习生计划, 但是挺水的)
211	电气工程	3.26					95		319	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (MCS)	REJ	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	伊利诺伊大学芝加哥分校	硕士	计算机科学	AD	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	科罗拉多州立大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历
211	电气工程	3.26					95		319	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	在一家公司做VKE应用, 还有在其他公司实习过两个月做网站, 加起来有半年工作经历

北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学（MCS）	AD	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
北京大学	计算机科学技术	3.2						108		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有一段校内科研经历和一段TAMU暑期科研的经历，都比较大 所获奖项：ACM校内赛的三等奖和某不知名创业大赛的优秀奖
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	迈阿密大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	路易斯安那州立大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	康涅狄格大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：3个月-1年
山西大学	软件工程	3.4						86		312	2017	奥本大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：3个月-1年
清华大学	计算机科学	3.93						103		329	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MSCV）	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93						103		329	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	CMU暑研

清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, 2008)	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	AD	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	普林斯顿大学	硕士	计算机科学 (MSE)	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Master of Engineering at Cornell Tech (NYC))	AD	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	加州理工学院	硕士	计算机科学	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	CMU暑研
清华大学	计算机科学	3.93					103	329	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	CMU暑研
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学(MCS)	REJ	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学(MCS)	REJ	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4	中科院	工程热物理	3.79		108	323	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实习经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历

山东大学	热能与动力工程	4		中科院	工程热物理	3.79		108		323	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实践经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4		中科院	工程热物理	3.79		108		323	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实践经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
山东大学	热能与动力工程	4		中科院	工程热物理	3.79		108		323	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研究生比较水，发表一篇英文会议一篇中文期刊，无SCI 工作与实践经历；机械工程师工作1年 所获奖项：本科得过三次国家奖学金和若干小奖，没有相关竞赛经历
西安交通大学	计算机科学	3.24						100		326	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (M. Eng)	AD	一段2个月腾讯实习
西安交通大学	计算机科学	3.24						100		326	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	一段2个月腾讯实习
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	国内国外均有科研经历
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	纽约大学	硕士	计算机 Science (GSAS)	REJ	国内国外均有科研经历
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	国内国外均有科研经历
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	国内国外均有科研经历
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	国内国外均有科研经历
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	国内国外均有科研经历
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	国内国外均有科研经历
俄亥俄州立大学	生物化学	3.6						121		320	2017	艾莱莉大学	硕士	计算机科学	REJ	国内国外均有科研经历
浙江大学	信息工程	3.3						99		315	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：校科研训练项目，无论文所获奖项：全国智能比赛分赛区三等奖，优秀学生，三等奖学金
浙江大学	信息工程	3.3						99		315	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：校科研训练项目，无论文所获奖项：全国智能比赛分赛区三等奖，优秀学生，三等奖学金
浙江大学	信息工程	3.3						99		315	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校科研训练项目，无论文所获奖项：全国智能比赛分赛区三等奖，优秀学生，三等奖学金
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4		同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业硕士 (PMP)	REJ	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4		同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4		同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	AD	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4		同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4		同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4		同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4		同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实践经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等

上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4	同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4	同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4	同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海师范大学	机械设计制造及其自动化	3.4	同济大学	动力机械及工程	3.64		101		320	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内某合资汽车研发中心工作近两年，岗位发动机标定 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：学校奖学金，优秀学生干部，省级机械竞赛三等奖等
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（without thesis）	REJ	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-软件工程方向（Computer Science, Software Engineering）	REJ	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Seattle	AD	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研 ；水实习
上海大学	计算机科学	3.5					103		321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研 ；水实习
南京农业大学	信息与计算科学	3.31					101		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
南京农业大学	信息与计算科学	3.31					101		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
南京农业大学	信息与计算科学	3.31					101		320	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
中国人民大学	人力资源管理	3.79	中科院	计算机科学	3.71		103		328	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：非一作A类顶会1篇，非一作C类会议2篇 所获奖项：机器学习，算法比赛小奖
中国人民大学	人力资源管理	3.79	中科院	计算机科学	3.71		103		328	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：非一作A类顶会1篇，非一作C类会议2篇 所获奖项：机器学习，算法比赛小奖
中国人民大学	人力资源管理	3.79	中科院	计算机科学	3.71		103		328	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：非一作A类顶会1篇，非一作C类会议2篇 所获奖项：机器学习，算法比赛小奖
双非	建筑学	3.52					89		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	在深圳从事建筑设计
中山大学	软件工程	3.7				7			325	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：无科研无实验室无论文，小公司开发实习3个月 工作与实习经历：水实习三个月
中山大学	软件工程	3.7				7			325	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：无科研无实验室无论文，小公司开发实习3个月 工作与实习经历：水实习三个月
中山大学	软件工程	3.7				7			325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无科研无实验室无论文，小公司开发实习3个月 工作与实习经历：水实习三个月
中山大学	软件工程	3.7				7			325	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无科研无实验室无论文，小公司开发实习3个月 工作与实习经历：水实习三个月
中山大学	软件工程	3.7				7			325	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无科研无实验室无论文，小公司开发实习3个月 工作与实习经历：水实习三个月

中山大学	软件工程	3.7					7			325	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无科研无实验室无论文，小公司开发实习3个月 工作与实习经历：水实习三个月
湖南工业大学	电子信息工程	3.4						91		314	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	省级大学生研究性学习和创新性实验计划项目 硬件方向
湖南工业大学	电子信息工程	3.4						91		314	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	省级大学生研究性学习和创新性实验计划项目 硬件方向
湖南工业大学	电子信息工程	3.4						91		314	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	省级大学生研究性学习和创新性实验计划项目 硬件方向
湖南工业大学	电子信息工程	3.4						91		314	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	省级大学生研究性学习和创新性实验计划项目 硬件方向
山东大学	通信工程	3.4						97		316	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	全部都是学科竞赛和校内科研立项（SRTP）
山东大学	通信工程	3.4						97		316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	全部都是学科竞赛和校内科研立项（SRTP）
山东大学	通信工程	3.4						97		316	2017	弗吉尼亚理工大学	硕士	计算机科学	REJ	全部都是学科竞赛和校内科研立项
山东大学	通信工程	3.4						97		316	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	全部都是学科竞赛和校内科研立项
北京邮电大学	电气工程	3.5						104		321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	REJ	两段海外科研
北京邮电大学	电气工程	3.5						104		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	两段海外科研
北京邮电大学	电气工程	3.5						104		321	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	两段海外科研
北京邮电大学	电气工程	3.5						104		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Boston	AD	两段海外科研
北京邮电大学	电气工程	3.5						104		321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	两段海外科研
985	机械工程	3.68						103		329	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GASA）	AD	
河海大学	计算机科学	3.86						98		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业硕士（PMP）	REJ	科研经历：1. 机械厂的虚拟装配与显示 图像处理与视频录制 1年 2. 基于RFID的用户行为采集 数据处理 1年 工作与实习经历：1. 第一届全青会电子裁判 3个月 2. 途牛暑期实习 6个月 所获奖项：1. ACM/ICPC邀请赛Hornable Mention 2. 蓝桥杯国三 3. 云计算国二
河海大学	计算机科学	3.86						98		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：1. 机械厂的虚拟装配与显示 图像处理与视频录制 1年 2. 基于RFID的用户行为采集 数据处理 1年 工作与实习经历：1. 第一届全青会电子裁判 3个月 2. 途牛暑期实习 6个月 所获奖项：1. ACM/ICPC邀请赛Hornable Mention 2. 蓝桥杯国三 3. 云计算国二
河海大学	计算机科学	3.86						98		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：1. 机械厂的虚拟装配与显示 图像处理与视频录制 1年 2. 基于RFID的用户行为采集 数据处理 1年 工作与实习经历：1. 第一届全青会电子裁判 3个月 2. 途牛暑期实习 6个月 所获奖项：1. ACM/ICPC邀请赛Hornable Mention 2. 蓝桥杯国三 3. 云计算国二
河海大学	计算机科学	3.86						98		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：1. 机械厂的虚拟装配与显示 图像处理与视频录制 1年 2. 基于RFID的用户行为采集 数据处理 1年 工作与实习经历：1. 第一届全青会电子裁判 3个月 2. 途牛暑期实习 6个月 所获奖项：1. ACM/ICPC邀请赛Hornable Mention 2. 蓝桥杯国三 3. 云计算国二
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信

西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
西南财经大学	金融	3.8						112		336	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水科研，有一个很水的it公司实习（神州数码），在熟人的公司写写java程序，老板同意写推荐信
中山大学	软件工程	3.1						99		315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	
中山大学	软件工程	3.1						99		315	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	软件工程	3.1						99		315	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	软件工程	3.1						99		315	2017	爱荷华州立大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	交通工程	3.9						113		326	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	AD	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖
东南大学	交通工程	3.9						113		326	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖
东南大学	交通工程	3.9						113		326	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖
东南大学	交通工程	3.9						113		326	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖
东南大学	交通工程	3.9						113		326	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖
东南大学	交通工程	3.9						113		326	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖
东南大学	交通工程	3.9						113		326	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖

东南大学	交通工程	3.9					113		326	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有三段国内项目+1段国外项目经历，有两篇抱大腿的论文，交流经历：有过一段在加拿大的暑期科研实习，3个月，有推荐信，但是是交通工程专业的教授。 所获奖项： 国家奖学金； 全国大学生英语竞赛国家级特等奖
新加坡国立大学	生命科学	3.85					102		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	
新加坡国立大学	生命科学	3.85					102		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
新加坡国立大学	生命科学	3.85					102		325	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与通信科学硕士	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	西北大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.9					105		325	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.5					105		318	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.5					105		318	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	软件工程	3.5					105		318	2017	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气工程	3.4					103		321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机物理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
上海交通大学	电气工程	3.4					103		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
四川大学	信息安全	3.3					106		320	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士-信息安全方向	AD	半年公司实习
四川大学	信息安全	3.3					106		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	半年公司实习
四川大学	信息安全	3.3					106		320	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	半年公司实习
四川大学	信息安全	3.3					106		320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	半年公司实习
四川大学	信息安全	3.3					106		320	2017	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	半年公司实习
四川大学	信息安全	3.3					106		320	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	半年公司实习
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					109		332	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：大一暑假在哥大，大二寒假在加州参加了短期的项目，很水的那种，主要就是去看了很多campus。大三暑假在实验室打杂标样本 交流经历：第二专业ACCA，ucsd交流一学期 所获奖项：第二专业acca，两年班级第一拿到奖学金。参加了acca比赛，地区亚军。
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					109		332	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General Seattle	REJ	科研经历：大一暑假在哥大，大二寒假在加州参加了短期的项目，很水的那种，主要就是去看了很多campus。大三暑假在实验室打杂标样本 交流经历：第二专业ACCA，ucsd交流一学期 所获奖项：第二专业acca，两年班级第一拿到奖学金。参加了acca比赛，地区亚军。
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86					109		332	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：大一暑假在哥大，大二寒假在加州参加了短期的项目，很水的那种，主要就是去看了很多campus。大三暑假在实验室打杂标样本 交流经历：第二专业ACCA，ucsd交流一学期 所获奖项：第二专业acca，两年班级第一拿到奖学金。参加了acca比赛，地区亚军。

西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86						109		332	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大一暑假在哥大，大二寒假在加州参加了短期的项目，很水的那种，主要就是去看了很多campus。大三暑假在实验室打杂标样本 交流经历：第二专业ACCA，ucsd交流一学期 所获奖项：第二专业acca，两年班级第一拿到奖学金。参加了acca比赛，地区亚军。
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86						109		332	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大一暑假在哥大，大二寒假在加州参加了短期的项目，很水的那种，主要就是去看了很多campus。大三暑假在实验室打杂标样本 交流经历：第二专业ACCA，ucsd交流一学期 所获奖项：第二专业acca，两年班级第一拿到奖学金。参加了acca比赛，地区亚军。
西安交通大学	电气工程及其自动化	3.86						109		332	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大一暑假在哥大，大二寒假在加州参加了短期的项目，很水的那种，主要就是去看了很多campus。大三暑假在实验室打杂标样本 交流经历：第二专业ACCA，ucsd交流一学期 所获奖项：第二专业acca，两年班级第一拿到奖学金。参加了acca比赛，地区亚军。
哈尔滨工业大学	交通设备与控制工程	3.42						101		320	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（Master of Engineering at Cornell Tech（NYC）	REJ	全国竞赛一等奖，省三好
哈尔滨工业大学	交通设备与控制工程	3.42						101		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	全国竞赛一等奖，省三好
哈尔滨工业大学	交通设备与控制工程	3.42						101		320	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	全国竞赛一等奖，省三好
华南理工大学	软件工程	3.5						102		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	实验室1年经历。一个水国创（组长）。一段创业经历（论坛网站）
华南理工大学	软件工程	3.5						102		325	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	实验室1年经历。一个水国创（组长）。一段创业经历（论坛网站）
双非	自动化	3.74						92		321	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历： 3-5年
双非	自动化	3.74						92		321	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历： 3-5年
双非	自动化	3.74						92		321	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历： 3-5年
双非	自动化	3.74						92		321	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历： 3-5年
双非	自动化	3.74						92		321	2017	贝勒大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历： 3-5年
双非	自动化	3.74						92		321	2017	艾莱莉大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历： 3-5年
南京邮电大学	软件工程	3.2						97		313	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：一创新项目 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：和雪城的同学搞了个小研究项目获了两次奖
南京邮电大学	软件工程	3.2						97		313	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：一创新项目 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：和雪城的同学搞了个小研究项目获了两次奖
南京邮电大学	软件工程	3.2						97		313	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一创新项目 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：和雪城的同学搞了个小研究项目获了两次奖
南京邮电大学	软件工程	3.2						97		313	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一创新项目 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：和雪城的同学搞了个小研究项目获了两次奖
南京邮电大学	软件工程	3.2						97		313	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一创新项目 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：和雪城的同学搞了个小研究项目获了两次奖
南京邮电大学	软件工程	3.2						97		313	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一创新项目 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：和雪城的同学搞了个小研究项目获了两次奖
南京邮电大学	软件工程	3.2						97		313	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一创新项目 工作与实习经历：1-3年 所获奖项：和雪城的同学搞了个小研究项目获了两次奖
985	计算机科学	3.72						101		324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工	REJ	
985	计算机科学	3.72						101		324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
985	计算机科学	3.72						101		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
985	计算机科学	3.72						101		324	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	
985	计算机科学	3.72						101		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	

985	计算机科学	3.72					101		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	电气工程	2.9	东南大学	微电子机械系统	3.79		109		318	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：（全都是EE的）：一篇SCI（IF1.295），两次国际会议，02专项和863计划项目 所获奖项：本科电子设计竞赛省二等，研究生国家奖学金
东南大学	电气工程	2.9	东南大学	微电子机械系统	3.79		109		318	2017	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：（全都是EE的）：一篇SCI（IF1.295），两次国际会议，02专项和863计划项目 所获奖项：本科电子设计竞赛省二等，研究生国家奖学金
东南大学	电气工程	2.9	东南大学	微电子机械系统	3.79		109		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：（全都是EE的）：一篇SCI（IF1.295），两次国际会议，02专项和863计划项目 所获奖项：本科电子设计竞赛省二等，研究生国家奖学金
双非	会计	3.86					101		328	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	几段金融实习：几个奖学金
普渡大学西拉法叶分校	生物化学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	生物化学	3.3		121		310	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	thesis ms，有SVM水journal和计算生物相关论文
普渡大学西拉法叶分校	生物化学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	生物化学	3.3		121		310	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	thesis ms，有SVM水journal和计算生物相关论文
普渡大学西拉法叶分校	生物化学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	生物化学	3.3		121		310	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	thesis ms，有SVM水journal和计算生物相关论文
普渡大学西拉法叶分校	生物化学	3.5	加州大学圣地亚哥分校	生物化学	3.3		121		310	2017	奥本大学	硕士	计算机科学	REJ	thesis ms，有SVM水journal和计算生物相关论文
双非	网络工程	2.97					95		312	2017	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	台湾交换
双非	网络工程	2.97					95		312	2017	康涅狄格大学	硕士	计算机科学	REJ	台湾交换
北京邮电大学	电子商务工程	3.73					109		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	水实习
北京邮电大学	电子商务工程	3.73					109		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	水实习
北京邮电大学	电子商务工程	3.73					109		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
北京邮电大学	电子商务工程	3.73					109		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
北京邮电大学	电子商务工程	2.9					94		320	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电子商务工程	2.9					94		320	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	汉语言	3.3					105		325	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	汉语言	3.3					105		325	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	汉语言	3.3					105		325	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	软件工程	3.25					95		315	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：无paper，在实验室跟着老师做过一个项目 工作与实习经历：500强软件公司全职实习1年，现在已工作半年
东南大学	软件工程	3.25					95		315	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	REJ	科研经历：无paper，在实验室跟着老师做过一个项目 工作与实习经历：500强软件公司全职实习1年，现在已工作半年
东南大学	软件工程	3.25					95		315	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无paper，在实验室跟着老师做过一个项目 工作与实习经历：500强软件公司全职实习1年，现在已工作半年
东南大学	软件工程	3.25					95		315	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无paper，在实验室跟着老师做过一个项目 工作与实习经历：500强软件公司全职实习1年，现在已工作半年
东南大学	软件工程	3.25					95		315	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无paper，在实验室跟着老师做过一个项目 工作与实习经历：500强软件公司全职实习1年，现在已工作半年
南京大学	软件工程	3					102		319	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	外企水实习
电子科技大学	机械工程	3.7					94		315	2017	东北大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
电子科技大学	机械工程	3.7					94		315	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
电子科技大学	机械工程	3.7					94		315	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	机械工程	3.7					94		315	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	机械工程	3.7					94		315	2017	南十字星大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	机械工程	3.7					94		315	2017	南佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	机械工程	3.7					94		315	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	3.2					106		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	有一段在start up的实习
南京大学	软件工程	3.2					106		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-软件工程方向（Computer Science, Software Engineering）	REJ	有一段在start up的实习

南京大学	软件工程	3.2					106	318	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Seattle	REJ	有一段在start up的实习
南京大学	软件工程	3.2					106	318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学(MCS)	REJ	有一段在start up的实习
南京大学	软件工程	3.2					106	318	2017	纽约大学	硕士	计算机科学(GSAS)	REJ	有一段在start up的实习
南京大学	软件工程	3.2					106	318	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	有一段在start up的实习
北京邮电大学	电子商务工程	3.3					96	317	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	水科研,水论文,水实习
上海财经大学	计算机科学	3.67					104	322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 水项目一个带水论文一篇,专业课助教工作与实习经历; 德国软件咨询方向实习一年 交流经历: 校级科研/斯坦福短交流
上海财经大学	计算机科学	3.67					104	322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水项目一个带水论文一篇,专业课助教工作与实习经历; 德国软件咨询方向实习一年 交流经历: 校级科研/斯坦福短交流
澳门科技大学	电气工程	2.8					77	313	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	REJ	
澳门科技大学	电气工程	2.8					77	313	2017	特拉华大学	硕士	计算机科学	REJ	
澳门科技大学	电气工程	2.8					77	313	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	REJ	
澳门科技大学	电气工程	2.8					77	313	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	
澳门科技大学	电气工程	2.8					77	313	2017	奥本大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3					93	316	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3					93	316	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3					93	316	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	软件工程	2.77					111	325	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	2 年相关工作经验,不过都是小公司
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	加州大学尔湾分校	硕士	硕士 (MS in Computer Science)	REJ	2 年相关工作经验,不过都是小公司
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	2 年相关工作经验,不过都是小公司
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	2 年相关工作经验,不过都是小公司
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	2 年相关工作经验,不过都是小公司
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	2 年相关工作经验,不过都是小公司
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	2 年相关工作经验,不过都是小公司
浙江大学	电子信息技术及仪器	3.18					102	311	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	2 年相关工作经验,不过都是小公司
北京科技大学	计算机科学	3.12					94	319	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	计算机科学	3.12					94	319	2017	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
北京科技大学	计算机科学	3.12					94	319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	计算机科学	3.12					94	319	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	电气与计算机工程	3.56					101	322	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
四川大学	金融	3.7					106	324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	国内两个不知名公司的实习,证券公司投行岗,软件公司开发岗
重庆大学	软件工程	3.52					110	323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历: 北大实验室实习4个月 所获奖项: 美赛数模M奖, 国赛数模三等奖
重庆大学	软件工程	3.52					110	323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 北大实验室实习4个月 所获奖项: 美赛数模M奖, 国赛数模三等奖
重庆大学	软件工程	3.52					110	323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M.Eng)	REJ	科研经历: 北大实验室实习4个月 所获奖项: 美赛数模M奖, 国赛数模三等奖
重庆大学	软件工程	3.52					110	323	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	科研经历: 北大实验室实习4个月 所获奖项: 美赛数模M奖, 国赛数模三等奖
重庆大学	软件工程	3.52					110	323	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 北大实验室实习4个月 所获奖项: 美赛数模M奖, 国赛数模三等奖
重庆大学	软件工程	3.52					110	323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 北大实验室实习4个月 所获奖项: 美赛数模M奖, 国赛数模三等奖
TOP985	软件工程	3.57					104	322	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程(CISE)	AD	科研经历: 大四在实验室任数据分析相关(未出结果) 交流经历: 暑期水交换
TOP985	软件工程	3.57					104	322	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息科学硕士 (MS in Computer and Information Technology)	REJ	科研经历: 大四在实验室在数据分析相关(未出结果) 交流经历: 暑期水交换
TOP985	软件工程	3.57					104	322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 大四在实验室在数据分析相关(未出结果) 交流经历: 暑期水交换
TOP985	软件工程	3.57					104	322	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大四在实验室在数据分析相关(未出结果) 交流经历: 暑期水交换

TOP985	软件工程	3.57						104		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大四在实验室任数据分析师相关（未出结果） 交流经历：暑期水交
TOP985	软件工程	3.57						104		322	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大四在实验室任数据分析师相关（未出结果） 交流经历：暑期水交
华东师范大学	软件工程	3.6						107		329	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历： 一篇水论文3作 工作与实习经历：工作了一年，做Risk Advisory 所获奖项：国家奖学金；美赛H奖
华东师范大学	软件工程	3.6						107		329	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General Seattle	AD	科研经历： 一篇水论文3作 工作与实习经历：工作了一年，做Risk Advisory 所获奖项：国家奖学金；美赛H奖
华东师范大学	软件工程	3.6						107		329	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	科研经历： 一篇水论文3作 工作与实习经历：工作了一年，做Risk Advisory 所获奖项：国家奖学金；美赛H奖
华东师范大学	软件工程	3.6						107		329	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 一篇水论文3作 工作与实习经历：工作了一年，做Risk Advisory 所获奖项：国家奖学金；美赛H奖
华东师范大学	软件工程	3.6						107		329	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 一篇水论文3作 工作与实习经历：工作了一年，做Risk Advisory 所获奖项：国家奖学金；美赛H奖
华东师范大学	软件工程	3.6						107		329	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 一篇水论文3作 工作与实习经历：工作了一年，做Risk Advisory 所获奖项：国家奖学金；美赛H奖
北京大学	计算机科学	3.28						106		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：互联网数据挖掘实习
北京大学	计算机科学	3.28						106		323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M.Eng at Cornell Tech NYC）	AD	科研经历：水科研 工作与实习经历：互联网数据挖掘实习
双非	市场营销	3.65						109		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	三段不水数据相关实习
天津工业大学	信息与计算科学	3.5						101		334	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：Android app开发，大创手语识别项目，物联网竞赛 工作与实习经历：索尼Java web实习
天津工业大学	信息与计算科学	3.5						101		334	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-MA in Computer	AD	科研经历：Android app开发，大创手语识别项目，物联网竞赛 工作与实习经历：索尼Java web实习
天津工业大学	信息与计算科学	3.5						101		334	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Android app开发，大创手语识别项目，物联网竞赛 工作与实习经历：索尼Java web实习
天津工业大学	信息与计算科学	3.5						101		334	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Android app开发，大创手语识别项目，物联网竞赛 工作与实习经历：索尼Java web实习
天津工业大学	信息与计算科学	3.5						101		334	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Android app开发，大创手语识别项目，物联网竞赛 工作与实习经历：索尼Java web实习
天津工业大学	信息与计算科学	3.5						101		334	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Android app开发，大创手语识别项目，物联网竞赛 工作与实习经历：索尼Java web实习
上海财经大学	电子商务	3.75						103		328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	软件工程	3.3						103		321	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
985	软件工程	3.3						103		321	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
985	软件工程	3.3						103		321	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
985	软件工程	3.3						103		321	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	软件工程	3.3						103		321	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	
985	软件工程	3.3						103		321	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	软件工程	3.3						103		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	物联网工程	3.2						94		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	一段科研；一段百度实习
北京邮电大学	物联网工程	3.2						94		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	一段科研；一段百度实习
北京邮电大学	物联网工程	3.2						94		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	一段科研；一段百度实习
西安交通大学	经济学（金融信息工程方向）	3.5		伍斯特理工学院	金融数学	3.77		121		323	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
西安交通大学	经济学（金融信息工程方向）	3.5		伍斯特理工学院	金融数学	3.77		121		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	

华中师范大学	信息管理与信息系统	3.57					103	323	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：有一个水水的关于设计方面的专利；有1年的实验室经验；编程处理数据/编写实验系统/在写的论文是关于人类在网页上的信息行为，应用大概是HCI那个方面；编程项目：3个课程作业完成了三个从前台到后台的系统/得分不错。 工作与实习经历：3个月-1年
华中科技大学	广告学	3.55					101	326	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机专业硕士（PMP）	REJ	工作与实习经历：baidu实习，IT公司开发2年经验 所获奖项：国家计算机四级；大学生广告竞赛省二等奖
华中科技大学	广告学	3.55					101	326	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：baidu实习，IT公司开发2年经验 所获奖项：国家计算机四级；大学生广告竞赛省二等奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（12-Course MS in Computer Science Specialization）	AD	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
大连理工大学	工程力学	3.88					106	328	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水大创2个 交流经历：瑞典KTH交流半年，在KTH修了C++ 所获奖项：国奖 数模美赛水S奖
厦门大学	飞行器动力工程	3.6					102	332	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	
厦门大学	飞行器动力工程	3.6					102	332	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	
厦门大学	飞行器动力工程	3.6					102	332	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	REJ	
南洋理工大学	电子与电气工程	3.89					111	333	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	两年工作经验在光电子半导体IE/Supply Chain，半年Intern 苹果Supply Chain
中央财经大学	电子商务	3.8					106	327	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：国内经济类核心期刊的论文；完整参与过两个信息系统项目，一个历时近一年，一个三个月 工作与实习经历：在国内互联网公司有过3个月的实习 所获奖项：美国数学建模二等奖、
中央财经大学	电子商务	3.8					106	327	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：国内经济类核心期刊的论文；完整参与过两个信息系统项目，一个历时近一年，一个三个月 工作与实习经历：在国内互联网公司有过3个月的实习 所获奖项：美国数学建模二等奖、
中央财经大学	电子商务	3.8					106	327	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学（Master of Engineering at Cornell Tech (NYC)）	REJ	科研经历：国内经济类核心期刊的论文；完整参与过两个信息系统项目，一个历时近一年，一个三个月 工作与实习经历：在国内互联网公司有过3个月的实习 所获奖项：美国数学建模二等奖、

大连理工大学	软件工程	3.79				7			322	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD	
大连理工大学	软件工程	3.79				7			322	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	
大连理工大学	软件工程	3.79				7			322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	REJ	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	纽约大学	硕士	计算机科学 (GSAS)	REJ	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (12-course)	AD	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	REJ	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	实习方面暑假会水一个
中央财经大学	工商管理	3.65					109		327	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	实习方面暑假会水一个
武汉大学	信息安全	3.6					105		323	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士 (MS in Computer and Information Technology)	AD	
武汉大学	信息安全	3.6					105		323	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工	REJ	
武汉大学	信息安全	3.6					105		323	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	
武汉大学	信息安全	3.6					105		323	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	
武汉大学	信息安全	3.6					105		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-计算机安全方向	REJ	
武汉大学	信息安全	3.6					105		323	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	信息安全	3.6					105		323	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	
元智大学	光电工程	3.56					103		316	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工	REJ	
元智大学	光电工程	3.56					103		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	工程力学	3.2					97		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	
大连理工大学	工程力学	3.2					97		324	2017	科罗拉多大学博尔德分	硕士	计算机科学	REJ	
大连理工大学	工程力学	3.2					97		324	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	船舶与海洋工程	3.1					98		321	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	美赛H奖
华中科技大学	船舶与海洋工程	3.1					98		321	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	美赛H奖
华中科技大学	船舶与海洋工程	3.1					98		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	REJ	美赛H奖
985	能源与环境	3.87					104		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	国际会议一作（半年水科研经历）
985	工程力学	2.6					98		322	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	
985	工程力学	2.6					98		322	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
985	工程力学	2.6					98		322	2017	里海大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	工程力学	2.6					98		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
985	工程力学	2.6					98		322	2017	俄勒冈大学	硕士	计算机科学	AD	
985	工程力学	2.6					98		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
南京理工大学	飞行器设计与工程	3.5					101		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	科研经历：做 (shut) 过一个旋转爆震发动机相关的科研训练，就是做个试验，测得数据，然后用MATLAB处理一下，得出一些结论。无paper 工作与实习经历；参加一的公益组织，做志愿者，一个月两次。大一下，进入其组织，参与项目活动的筹备 交流经历：在美国排名100左右的大学公派交流一学期，只是上课，修了4门工科基础课，成绩4.0/4.0 所获奖项：力学竞赛拿过国

南京理工大学	飞行器设计与工程	3.5				101		321	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做（Shut）过一个涡轮增压发动机相关的科研训练，就是做个试验，测得数据，然后用MATLAB处理一下，得出一些结论。无paper 工作与实习经历：参加一的公益组织，做志愿者，一个月两次。大一下，进入其组织，参与项目活动的筹备 交流经历：在美国排名100左右的大学公派交流一学期，只是上课，修了4门工科基础课，成绩4.0/4.0 所获奖项：力学竞赛拿过国
南京理工大学	飞行器设计与工程	3.5				101		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做涡轮增压发动机的科研训练，就是做个试验，测得数据，然后用MATLAB处理一下，得出一些结论。无paper 工作与实习经历：参加一的公益组织，做志愿者，一个月两次。大一下，进入其组织，参与项目活动的筹备 交流经历：在美国排名100左右的大学公派交流一学期，只是上课，修了4门工科基础课，成绩4.0/4.0 所获奖项：力学竞赛拿过国
国立台湾大学	机械工程	3.34				102		320	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
国立台湾大学	机械工程	3.34				102		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	机械设计制造及其自动化	3.8				103		324	2017	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：做论文、写发明专利 所获奖项：数学建模美赛Outstanding奖（INFORMS单，有INFORMS主席的致
双非	微电子学	3.73	北京大学	集成电路设计	4	104		324	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	工作一年多了
深圳大学	金融、数学	3.54				95		321	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	在硬件相关的实验室搬过半年砖
985	统计学	3.4			7			323	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	统计学与计算机科学联合硕士项目（Statistics-Computer	REJ	
西南财经大学	经济统计	3.57				103		320	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学（OMSCS）	AD	科研经历：做过比较复杂的数据库项目有两个，一个现在正在跟美国教授做的数据分析项目，一个是之前上Python课做的数据分析项目 工作与实习经历：实习有3个，一个PE，一个AXA（水），一个教育公司销售。 所获奖项：美模
浙江大学	数学	3.52				104		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	人工智能公司的实习
浙江大学	数学	3.52				104		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学12- Course MS in Computer Science Specialization	AD	人工智能公司的实习
浙江大学	数学	3.52				104		320	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	人工智能公司的实习
985	生物技术	3.4				108		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	有交换， 交换89/100
双非	化学	3.3				86		317	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	有一篇一作水论文，一些竞赛经历
双非	化学	3.3				86		317	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	有一篇一作水论文，一些竞赛经历，有一份实习经历（没有太相关的实习），有一份赌场HR的实习（文书），还有一份保险顾问公司的实习（有做一点数据分析） 交流经历：有美国半年的交流经
澳门大学	金融工程	3.42				104		326	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	电气工程	3.3				109		324	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：创业项目 工作与实习经历：创业（互联网+和挑战杯全国金奖） 所获奖项：互联网+和挑战杯全国金奖
浙江大学	电气工程	3.3				109		324	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：创业项目 工作与实习经历：创业（互联网+和挑战杯全国金奖） 所获奖项：互联网+和挑战杯全国金奖
上海对外经贸大学	金融	3.85				99		321	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	REJ	两年国内全职水工作
上海对外经贸大学	金融	3.85				99		321	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	两年国内全职水工作

国立台湾大学	物理	3.95						105		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	科研经历：离任CS系里做RA一年半，一篇DM方向顶会二作，当了一学期ML TA，工作与实习经历：在外兼职软体工程师一年
国立台湾大学	物理	3.95						105		320	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science,	REJ	科研经历：窝在CS系里做RA一年半，一篇DM方向顶会二作，当了一学期ML TA，工作与实习经历：在外兼职软体工程师一年
国立台湾大学	物理	3.95						105		320	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：离任CS系里做RA一年半，一篇DM方向顶会二作，当了一学期ML TA，工作与实习经历：在外兼职软体工程师一年
国立台湾大学	物理	3.95						105		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：离任CS系里做RA一年半，一篇DM方向顶会二作，当了一学期ML TA，工作与实习经历：在外兼职软体工程师一年
国立台湾大学	物理	3.95						105		320	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：离任CS系里做RA一年半，一篇DM方向顶会二作，当了一学期ML TA，工作与实习经历：在外兼职软体工程师一年
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (M.S. in Information Science)	AD	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
中山大学	材料物理，信息与计算	3.93						102		325	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水期刊，工作与实习经历：CMU实习
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
上海交通大学	计算机科学	3.58						109		323	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	在实验室做了一些水研究（暑期课题、毕业论文、联系老师做的课题，MDP相关）
浙江大学	材料科学与工程	3.89						105		323	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	SCI三作一篇
哈尔滨工业大学	材料科学与工程	3.79						107		337	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	AD	只在实验室搬过砖，有些科创小奖
上海交通大学	机械工程	3.8						106		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	

东南大学	交通工程	3.77					103	328	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：2篇COTR published, 1篇IEEE Intelligent Transportation System submitted, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：科研经历：2篇COTR published, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：
东南大学	交通工程	3.77					103	328	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：2篇COTR published, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：
东南大学	交通工程	3.77					103	328	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：2篇COTR published, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：
东南大学	交通工程	3.77					103	328	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	科研经历：2篇COTR published, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：
东南大学	交通工程	3.77					103	328	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2篇COTR published, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：
东南大学	交通工程	3.77					103	328	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：2篇COTR published, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：
东南大学	交通工程	3.77					103	328	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2篇COTR published, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：

东南大学	交通工程	3.77						103		328	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：2篇COTA published, 1篇IEEE Intelligent Transportation System submitted, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别行人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：科研竞赛3等奖（校内），一、二、三等奖学金和优秀毕业生
东南大学	交通工程	3.77						103		328	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2篇COTA published, 1篇IEEE Intelligent Transportation System submitted, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别行人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：科研竞赛3等奖（校内），一、二、三等奖学金和优秀毕业生
东南大学	交通工程	3.77						103		328	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2篇COTA published, 1篇IEEE Intelligent Transportation System submitted, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别行人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：科研竞赛3等奖（校内），一、二、三等奖学金和优秀毕业生
东南大学	交通工程	3.77						103		328	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2篇COTA published, 1篇IEEE Intelligent Transportation System submitted, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别行人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：科研竞赛3等奖（校内），一、二、三等奖学金和优秀毕业生
东南大学	交通工程	3.77						103		328	2017	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：2篇COTA published, 1篇IEEE Intelligent Transportation System submitted, 1篇PED accepted; 项目有一个关于车联网的，对软件进行二次开发；还有一个项目用了DBSCAN聚类算法识别行人流的运行模式，发了中国的专利+软著 工作与实习经历：1个月的智能交通公司实习，用Oracle SQL查询等，很水 所获奖项：科研竞赛3等奖（校内），一、二、三等奖学金和优秀毕业生
TOP985	土木工程	3.74						107		320	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	一篇EI，一篇核心，一项软件著作权，一项发明专利在审
TOP985	土木工程	3.74						107		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	一篇EI，一篇核心，一项软件著作权，一项发明专利在审
TOP985	土木工程	3.74						107		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	REJ	一篇EI，一篇核心，一项软件著作权，一项发明专利在审
TOP985	土木工程	3.74						107		320	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	一篇EI，一篇核心，一项软件著作权，一项发明专利在审
武汉大学	测绘工程（大地测量与卫星导航）	3.73						99		323	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	两段水科研，校内导师
武汉大学	测绘工程（大地测量与卫星导航）	3.73						99		323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	两段水科研，校内导师
中国海洋大学	土木工程	3.53					7.5			326	2017	亚利桑那大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一、二、三等奖学金和优秀毕业生
中国海洋大学	土木工程	3.53					7.5			326	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一、二、三等奖学金和优秀毕业生

中国海洋大学	土木工程	3.53				7.5			326	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一等等二等奖学金和竞赛奖	
中国海洋大学	土木工程	3.53				7.5			326	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一等等二等奖学金和竞赛奖	
中国海洋大学	土木工程	3.53				7.5			326	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一等等二等奖学金和竞赛奖	
中国海洋大学	土木工程	3.53				7.5			326	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一等等二等奖学金和竞赛奖	
中国海洋大学	土木工程	3.53				7.5			326	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一等等二等奖学金和竞赛奖	
中国海洋大学	土木工程	3.53				7.5			326	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，科研经历只有在校内的科研经历（塑料改性混凝土） 工作与实习经历：在暑期有两个月设计院实习经历（地方小院） 所获奖项：有个测量竞赛3等奖（校内），一等等二等奖学金和竞赛奖	
同济大学	轨道工程	3.79						107		313	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：土木ei paper二作 所获奖项：水国创
同济大学	轨道工程	3.79						107		313	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历：土木ei paper二作 所获奖项：水国创
同济大学	轨道工程	3.79						107		313	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：土木ei paper二作 所获奖项：水国创
同济大学	轨道工程	3.79						107		313	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：土木ei paper二作 所获奖项：水国创
同济大学	轨道工程	3.79						107		313	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：土木ei paper二作 所获奖项：水国创
同济大学	轨道工程	3.79						107		313	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：土木ei paper二作 所获奖项：水国创
同济大学	轨道工程	3.79						107		313	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：土木ei paper二作 所获奖项：水国创
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（网络安全方向）（Master of Science in Cybersecurity in Computer Science）	AD	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	里海大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
华中科技大学	信息安全	2.8						107		323	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：校内水实习，创业公司实习一个月 所获奖项：全国信息安全竞赛奖
北京邮电大学	电信工程及管理	3.3						101		322	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电信工程及管理	3.3						101		322	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	

国立台湾大学	计算机科学与工程	3.59					102	318	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程—HCI方向	AD	
国立台湾大学	计算机科学与工程	3.59					102	318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
国立台湾大学	计算机科学与工程	3.59					102	318	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
国立台湾大学	计算机科学与工程	3.59					102	318	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
国立台湾大学	计算机科学与工程	3.59					102	318	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
国立台湾大学	计算机科学与工程	3.59					102	318	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
国立台湾大学	计算机科学与工程	3.59					102	318	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	自动化	3.52					106	321	2017	加州大学尔湾分校	硕士	信息与计算机科	REJ	清华美院实习 + 清华人机交互媒体所实
同济大学	交通工程	3.8					97	324	2017	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学与工	AD	
同济大学	交通工程	3.8					97	324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	REJ	
同济大学	交通工程	3.8					97	324	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	交通工程	3.8					97	324	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.72					90	308	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: conference paper 一作, 项目游戏若干, 项目科研都是图形图像GPU相关 工作与实习经历: HK某校RA实习 所获奖项: 一个patent
浙江大学	自动化	3.71					100	325	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士(MSCV)	REJ	Mitacs暑期科研
浙江大学	自动化	3.71					100	325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REJ	Mitacs暑期科研
浙江大学	自动化	3.71					100	325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	Mitacs暑期科研
浙江大学	自动化	3.71					100	325	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	Mitacs暑期科研
温州肯恩大学	计算机科学	3.91					121	322	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 两篇水EI论文一作 所获奖项: 学校奖学金, KINECT竞赛三等奖
温州肯恩大学	计算机科学	3.91					121	322	2017	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两篇水EI论文一作 所获奖项: 学校奖学金, KINECT竞赛三等奖
温州肯恩大学	计算机科学	3.91					121	322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 两篇水EI论文一作 所获奖项: 学校奖学金, KINECT竞赛三等奖
电子科技大学	网络工程	3.57				7		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Seattle	REJ	水项目
电子科技大学	网络工程	3.57				7		320	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	水项目
北京邮电大学	电信工程	3.79					108	324	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电信工程	3.79					108	324	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	电信工程	3.79					108	324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.85					110	326	2017	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	一个paper三作 中国专利
华中科技大学	电气工程	3.5				7		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	英国交流, 2+2交流
华中科技大学	电气工程	3.5				7		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	英国交流, 2+2交流
华中科技大学	电气工程	3.5				7		322	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	英国交流, 2+2交流
重庆大学	信息安全	3.56				8		327	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: SWT 工作与实习经历: 水实习 所获奖项: 国奖 长江电力 学院奖学金
北京科技大学	信息安全	3.3					90	317	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	信息安全	3.3					90	317	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	信息安全	3.3					90	317	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	信息安全	3.3					90	317	2017	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	软件工程	3.9					105	328	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士(MSCS)	AD	两份实习经历
中山大学	软件工程	3.9					105	328	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士(MSCV)	REJ	两份实习经历
中山大学	软件工程	3.9					105	328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	两份实习经历
中山大学	软件工程	3.9					105	328	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	两份实习经历
中山大学	软件工程	3.9					105	328	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	两份实习经历
中山大学	软件工程	3.9					105	328	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两份实习经历
中山大学	软件工程	3.9					105	328	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	两份实习经历
北京邮电大学	电气工程	3.57					103	324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
北京邮电大学	电气工程	3.57					103	324	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
211	电气工程	3.68	清北	电气工程	3.57		100	319	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	EE相关paper, SCI4区一作, 国内核心期刊, 一作(两篇论文完全和CS不沾边)
211	电气工程	3.68	清北	电气工程	3.57		100	319	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	EE相关paper, SCI4区一作, 国内核心期刊, 一作(两篇论文完全和CS不沾边)

211	电气工程	3.68	清北	电气工程	3.57		100		319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	EE相关paper, SC14区一作, 国内核心期刊, 一作 (两篇论文完全和CS不沾边)
211	电气工程	3.68	清北	电气工程	3.57		100		319	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	EE相关paper, SC14区一作, 国内核心期刊, 一作 (两篇论文完全和CS不沾边)
211	电气工程	3.68	清北	电气工程	3.57		100		319	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	EE相关paper, SC14区一作, 国内核心期刊, 一作 (两篇论文完全和CS不沾边)
211	电气工程	3.68	清北	电气工程	3.57		100		319	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	EE相关paper, SC14区一作, 国内核心期刊, 一作 (两篇论文完全和CS不沾边)
北京科技大学	自动化	3.5					100		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 国、内第一份工作实习经历: 水实习2个 所获奖项: 其他各种奖项若干
985	电气工程	3.6					101		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	AD	在国内互联网创业公司实习, 做AR
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.98					121		327	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M. S. in Computer Science, 1998)	REJ	no publication, 水水的Research经历, 有一篇ECE Department Head的推荐信 (在他组里划过水)
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.98					121		327	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	Offer	no publication, 水水的Research经历, 有一篇ECE Department Head的推荐信 (在他组里划过水)
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.98					121		327	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	no publication, 水水的Research经历, 有一篇ECE Department Head的推荐信 (在他组里划过水)
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机工程	3.98					121		327	2017	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学	REJ	no publication, 水水的Research经历, 有一篇ECE Department Head的推荐信 (在他组里划过水)
西安交通大学	软件工程	3.4					97		321	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
西安交通大学	软件工程	3.4					97		321	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
西安交通大学	软件工程	3.4					97		321	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	电气工程	3.1					97		316	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	信息安全	3.67					102		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-计算机安全方向	AD	
上海交通大学	信息安全	3.67					102		321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	信息安全	3.67					102		321	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	信息安全	3.67					102		321	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	信息安全	3.67					102		321	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
纽约州立大学石溪分校	电气工程	3.79					121		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	两段很普通暑假科研经历
纽约州立大学石溪分校	电气工程	3.79					121		322	2017	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	两段很普通暑假科研经历
纽约州立大学石溪分校	电气工程	3.79					121		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	两段很普通暑假科研经历
北京邮电大学	通信工程	3.1					100		316	2017	圣何塞州立大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历: 百度实习半年, 美团工作一年 所获奖项: 美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.1					100		316	2017	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历: 百度实习半年, 美团工作一年 所获奖项: 美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.1					100		316	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历: 百度实习半年, 美团工作一年 所获奖项: 美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.1					100		316	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历: 百度实习半年, 美团工作一年 所获奖项: 美赛M奖
北京邮电大学	通信, 物理	3.64					108		331	2017	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	REJ	美赛H
北京邮电大学	通信, 物理	3.64					108		331	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	美赛H
北京邮电大学	通信, 物理	3.64					108		331	2017	德州农工大学	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	美赛H
北京邮电大学	通信, 物理	3.64					108		331	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	美赛H
北京邮电大学	通信, 物理	3.64					108		331	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	美赛H
杭州电子科技大学	电子信息工程	3.57					90		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
杭州电子科技大学	电子信息工程	3.57					90		322	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
杭州电子科技大学	电子信息工程	3.57					90		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
杭州电子科技大学	电子信息工程	3.57					90		322	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
杭州电子科技大学	电子信息工程	3.57					90		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中国石油大学 (北京)	石油工程	3.5					121		318	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	

中国石油大学（北	石油工程	3.5						121		318	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD		
中国石油大学（北	石油工程	3.5						121		318	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD		
中国石油大学（北	石油工程	3.5						121		318	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD		
浙江大学	数学	3.8						107		320	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD		
浙江大学	数学	3.8						107		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD		
浙江大学	数学	3.8						107		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD		
上海交通大学	生物医学工程	3.8						106		325	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：几段国内水研究经历、一段uiuc水暑期科研（均为图像分割、机器学习相关）工作与实习经历；在一个生活服务类创业公司写过几个月代码	
上海交通大学	生物医学工程	3.8						106		325	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：几段国内水研究经历、一段uiuc水暑期科研（均为图像分割、机器学习相关）工作与实习经历；在一个生活服务类创业公司写过几个月代码	
上海交通大学	生物医学工程	3.8						106		325	2017	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：几段国内水研究经历、一段uiuc水暑期科研（均为图像分割、机器学习相关）工作与实习经历；在一个生活服务类创业公司写过几个月代码	
上海交通大学	生物医学工程	3.8						106		325	2017	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：几段国内水研究经历、一段uiuc水暑期科研（均为图像分割、机器学习相关）工作与实习经历；在一个生活服务类创业公司写过几个月代码	
上海交通大学	生物医学工程	3.8						106		325	2017	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：几段国内水研究经历、一段uiuc水暑期科研（均为图像分割、机器学习相关）工作与实习经历；在一个生活服务类创业公司写过几个月代码	
四川大学	电子信息	3.6						108		322	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REI		
四川大学	电子信息	3.6						108		322	2017	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REI		
四川大学	电子信息	3.6						108		322	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD		
四川大学	电子信息	3.6						108		322	2017	科罗拉多大学博尔德分	硕士	计算机科学	REI		
四川大学	电子信息	3.6						108		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI		
四川大学	电子信息	3.6						108		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD		
四川大学	电子信息	3.6						108		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REI		
北京邮电大学	电子信息工程	3.65						106		329	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	水科研：水实习	
北京邮电大学	电子信息工程	3.65						106		329	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（M.S. in Computer Science, 1999）	REJ	水科研：水实习	
北京邮电大学	电子信息工程	3.65						106		329	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习	
北京邮电大学	电子信息工程	3.65						106		329	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	水科研：水实习	
北京邮电大学	电子信息工程	3.65						106		329	2017	加州大学尔湾分校	硕士	电气工程与计算机科学	AD	水科研：水实习	
TOP985	金融	3.5						93		314	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	两篇SCI二作	
TOP985	金融	3.5						93		314	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MPCS）	REJ	两篇SCI二作	
TOP985	金融	3.5						93		314	2017	伊利诺伊大学芝加哥分	硕士	计算机科学	REI	两篇SCI二作	
TOP985	金融	3.5						93		314	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REI	两篇SCI二作	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.7						103		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程	AD		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.7						103		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD		
上海交通大学	电气与计算机工程	3.7						103		325	2017	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REI		
中国传媒大学	计算机科学	3.61						105		322	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MSCV）	REJ	水会英文paper一篇已发表，Journal paper一篇submitted，一点AI方向科研	
中国传媒大学	计算机科学	3.61						105		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	水会英文paper一篇已发表，Journal paper一篇submitted，一点AI方向科研	
中国传媒大学	计算机科学	3.61						105		322	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	水会英文paper一篇已发表，Journal paper一篇submitted，一点AI方向科研	
中国传媒大学	计算机科学	3.61						105		322	2017	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	水会英文paper一篇已发表，Journal paper一篇submitted，一点AI方向科研	

中国传媒大学	计算机科学	3.61					105		322	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水会英文paper一篇已发表, Journal paper一篇submitted, 一点AI方向科研
中国传媒大学	计算机科学	3.61					105		322	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水会英文paper一篇已发表, Journal paper一篇submitted, 一点AI方向科研
中国传媒大学	计算机科学	3.61					105		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	水会英文paper一篇已发表, Journal paper一篇submitted, 一点AI方向科研
中国传媒大学	计算机科学	3.61					105		322	2017	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水会英文paper一篇已发表, Journal paper一篇submitted, 一点AI方向科研
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2					103		322	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2					103		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	电气与计算机工程	3.2					103		322	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
国立台湾大学	电气工程	3.82	国立台湾大学	通信工程	3.8		103		320	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	有三年多互联网经验, 项目也都是networking, cloud 方面的
国立台湾大学	电气工程	3.82	国立台湾大学	通信工程	3.8		103		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	有三年多互联网经验, 项目也都是networking, cloud 方面的
国立台湾大学	电气工程	3.82	国立台湾大学	通信工程	3.8		103		320	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	有三年多互联网经验, 项目也都是networking, cloud 方面的
国立台湾大学	电气工程	3.82	国立台湾大学	通信工程	3.8		103		320	2017	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	有三年多互联网经验, 项目也都是networking, cloud 方面的
浙江大学	通信工程	3.6					106		323	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	3年零3个月IBM系统服务工程师
985	电子信息工程	3.68					109		321	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 视觉实验室打酱油一年 工作与实习经历: 3个月-1年
上海大学	通信工程	3.56					93		326	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京科技大学	材料科学与工程	3.7	北京科技大学	材料科学与工程	3.79		98		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
北京科技大学	材料科学与工程	3.7	北京科技大学	材料科学与工程	3.79		98		320	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
北京科技大学	材料科学与工程	3.7	北京科技大学	材料科学与工程	3.79		98		320	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	电子信息工程	3.42					101		326	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	科研经历是网络方面的, 也算与cs沾一点边吧
华中科技大学	计算机科学	3.65					104		325	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机科学	3.65					104		325	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机科学	3.65					104		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	信息安全	3.6					95		315	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	水项目
南京大学	物理	3.35					98		320	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	半年工程师工作经验
南京大学	物理	3.35					98		320	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD	半年工程师工作经验
电子科技大学	电子信息工程	3.48					109		324	2017	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	信息工程	3.81					101		325	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 暑假小公司web开发及实习两个月 交流经历: 大四上美帝交换一学期, 一封do well in class的推荐信
东南大学	信息工程	3.87					104		322	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: IEEE 水会一作 工作与实习经历: intel实习半年. 自己上过不少ds, ml相关的mooc课程 所获奖项: robocup仿真国一, 校长奖学金
东南大学	信息工程	3.87					104		322	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: IEEE 水会一作 工作与实习经历: intel实习半年. 自己上过不少ds, ml相关的mooc课程 所获奖项: robocup仿真国一, 校长奖学金
西安电子科技大学	微电子	3.86				7			331	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
湖南大学	物联网	2.9					92		318	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.5					110		326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.5					110		326	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	自动化	3.89					98		322	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 科研经历跟机器人有关 工作与实习经历: 实习经历和机器人有关
大连理工大学	自动化	3.86					104		324	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历: 水科研没论文 所获奖项: 数模美赛h奖, 两个企业奖学金
南京邮电大学	网络工程	3.71					94		317	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	科研经历: 有和老师做了几个水项目 但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历: 有过三个月的水实习 大数据方向

南京邮电大学	网络工程	3.71				94		317	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目 但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习 大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71				94		317	2017	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有和老师做了几个水项目 但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习 大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71				94		317	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目 但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习 大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71				94		317	2017	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目 但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习 大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71				94		317	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目 但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习 大数据方向
华北电力大学	电气工程（power方向）	3.5				103		318	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
华北电力大学	电气工程（power方向）	3.5				103		318	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
985	信息工程	3.5				101		322	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Seattle	REJ	
985	信息工程	3.5				101		322	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	信息工程	3.5				101		322	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	信息工程	3.5				101		322	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	信息工程	3.5				101		322	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
985	信息工程	3.5				101		322	2017	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REJ	
威斯康辛大学麦迪逊分校	生物化学	3.8				121		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
华盛顿大学	应用数学, 统计学	3.8				121		329	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	
中山大学	统计学	3.9				106		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
北京理工大学	金融数学	3.32	牛津大学	应用统计	3.58	121		322	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	高等工程	3.42	北京航空航天大学	航空工程	3.6	101		320	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：美赛3年C+/C++编程，一篇会议（EI） 工作与实习经历：不出名软件公司两个月实习（Software Engineer）和科技部两个月实习（专业无关） 交流经历：本科半年日本top10交换 所获奖项：大学生物理竞赛一等奖，一些校奖学金，CSC本科交换项目奖学金
明尼苏达大学双城分校	计算机工程, 计算机科学	3.8				121		323	2017	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
明尼苏达大学双城分校	计算机工程, 计算机科学	3.8				121		323	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士（M.Eng.）	AD	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学（MCS）	AD	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	纽约大学	硕士	计算机科学（GSAS）	AD	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	化学	3.35	圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9	105		318	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	

复旦大学	化学	3.35		圣路易斯华盛顿大学	化学	3.9			105		318	2017	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.5							94		316	2017	南加州大学	硕士	计算机科学与工程方向 (CS - Data)	AD	科研经历：有中科院水科研半年 工作与实习经历：艾森哲实习三月
电子科技大学	软件工程	3.74				6.5					328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-数据科学方向	AD	水实习两段
电子科技大学	软件工程	3.74				6.5					328	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水实习两段
西安电子科技大学	计算机科学与技术	3.93							105		325	2017	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	水实习； 数学建模省一
西安电子科技大学	计算机科学与技术	3.93							105		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	水实习； 数学建模省一
西安电子科技大学	计算机科学与技术	3.93							105		325	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	水实习； 数学建模省一
西安电子科技大学	计算机科学与技术	3.93							105		325	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	水实习； 数学建模省一
西安电子科技大学	计算机科学与技术	3.93							105		325	2017	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习； 数学建模省一
西安电子科技大学	计算机科学与技术	3.93							105		325	2017	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	水实习； 数学建模省一
985	信息安全	3.88							90		319	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
985	信息安全	3.88							90		319	2017	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	信息安全	3.88							90		319	2017	佐朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	信息安全	3.88							90		319	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	能源与动力工程	3.57				7					321	2017	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (M.Eng)	AD	
中南大学	计算机科学	3.8							96		326	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
中南大学	计算机科学	3.8							96		326	2017	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	地球物理	3.4							100		320	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align_SV	AD	
中国科学技术大学	地球物理	3.4							100		320	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	
中国科学技术大学	地球物理	3.4							100		320	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	地球物理	3.4							100		320	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	地球物理	3.4							100		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
中国科学技术大学	地球物理	3.4							100		320	2017	艾莱莉大学	硕士	计算机科学	REJ	
罗切斯特大学	应用数学, 计算机科学	3.75							121		330	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士 (MSCV)	REJ	1.5yearresearch experiences in data mining and computer vision
罗切斯特大学	应用数学, 计算机科学	3.75							121		330	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (M.S. in Computer Science, 2015)	REJ	1.5yearresearch experiences in data mining and computer vision
北卡罗来纳州立大学	计算机科学	4							121		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学-数据科学方向	AD	科研经历：有一个小research 工作与实习经历：暑假在国内做过一个实习
北卡罗来纳州立大学	计算机科学	4							121		321	2017	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一个小research 工作与实习经历：暑假在国内做过一个实习
北卡罗来纳州立大学	计算机科学	4							121		321	2017	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一个小research 工作与实习经历：暑假在国内做过一个实习
北卡罗来纳州立大学	计算机科学	4							121		321	2017	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一个小research 工作与实习经历：暑假在国内做过一个实习
北卡罗来纳州立大学	计算机科学	4							121		321	2017	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一个小research 工作与实习经历：暑假在国内做过一个实习
北卡罗来纳州立大学	计算机科学	4							121		321	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一个小research 工作与实习经历：暑假在国内做过一个实习
武汉大学	地理信息系统	3.4							103		324	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	AD	
武汉大学	地理信息系统	3.4							103		324	2017	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2							98		319	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学 (MCS)	AD	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2							98		319	2017	伦敦理工大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2							98		319	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2							98		319	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2							98		319	2017	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	计算机科学与技术	3.2							98		319	2017	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
985	自动化	2.8							92		325	2017	东北大学	硕士	计算机科学-Align_SV	REJ	十年CS不太相关工作经验
985	自动化	2.8							92		325	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	十年CS不太相关工作经验
985	自动化	2.8							92		325	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	十年CS不太相关工作经验
985	自动化	2.8							92		325	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	十年CS不太相关工作经验
北京邮电大学	电信工程	2.8							108		328	2017	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学与工程	REJ	水科研；水实习

北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	东北大学	硕士	计算机科学-	REJ	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
北京邮电大学	电信工程	2.8					108		328	2017	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	水科研；水实习
TOP985	数学	3.52					109		324	2017	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (M.S. in Computer Science, 1999)	REJ	
TOP985	数学	3.52					109		324	2017	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	数学	3.52					109		324	2017	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	数学	3.52					109		324	2017	罗切斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	数学	3.52					109		324	2017	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	数学	3.52					109		324	2017	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	数学	3.52					109		324	2017	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	机械类专业	2.9					102		323	2017	布兰迪大学	硕士	计算机科学 (12course)	AD	有单片机编程经历，机器人设计水项目
清华大学	机械类专业	2.9					102		323	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	有单片机编程经历，机器人设计水项目
清华大学	机械类专业	2.9					102		323	2017	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	有单片机编程经历，机器人设计水项目
清华大学	机械类专业	2.9					102		323	2017	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	AD	有单片机编程经历，机器人设计水项目
清华大学	机械类专业	2.9					102		323	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	有单片机编程经历，机器人设计水项目
清华大学	机械类专业	2.9					102		323	2017	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	有单片机编程经历，机器人设计水项目
清华大学	机械类专业	2.9					102		323	2017	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	有单片机编程经历，机器人设计水项目
华南理工大学	高分子材料	3.77					101		326	2017	艾基根大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
明尼苏达大学双城分校	统计学	3.71					121		315	2017	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
211	信息与计算科学	3.03					97		314	2017	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：Cryptography科研训练，省部级项目和院长一起，下学期出程序所获奖项：数模美赛M 国赛省二
211	信息与计算科学	3.03					97		314	2017	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：Cryptography科研训练，省部级项目和院长一起，下学期出程序所获奖项：数模美赛M 国赛省二
华南理工大学	机械电子工程	3					100		320	2017	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	两年工作经验
华南理工大学	机械电子工程	3					100		320	2017	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	两年工作经验
华南理工大学	机械电子工程	3					100		320	2017	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	两年工作经验
							Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W:		Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW:	2017	Brandeis University	MS	Computer Science	AD无奖	六个ad4个被拒。
							Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W:		Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW:	2017	DePaul University	MA	Computer Science	AD小奖	六个ad4个被拒。
							Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W:		Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW:	2017	Emory University	MS	Computer Science	被拒	六个ad4个被拒。
							Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W:		Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW:	2017	Rice University	MS	Computer Science	被拒	六个ad4个被拒。
							Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W:		Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW:	2017	University of California - Irvine	MS	Computer Science	被拒	六个ad4个被拒。
中南大学	软件工程						Overall: 93, R: 26 / L: 22 / S: 20 / W:		Overall: 310, V: 148 / Q: 162 / AW:	2017	University of California - Irvine	MS	Computer Science	被拒	US.News排名只是一个参考... US.News排名只是一个参考... US.News排名只是一个参考... 重要的事情说三遍
							Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W:		Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW:	2017	University of Missouri	MS	Computer Science	AD无奖	六个ad4个被拒。

211 & 985	自动化	3.3/4.0					Overall: 7. R: 7.5 / L: 7.5 / S: 6 / W:		Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW:	2017	University of Rochester	MS	Computer Science	AD小奖	这学校对转专业挺友好; 超便宜的学校
								Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W:	Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW:	2017	University of Virginia	MS	Computer Science	被拒	六个ad4个被拒。
211 & 985 (本科, 硕士)	通信工程 (本科); 信息与通信工程 (硕士)						Overall: 90, R: 25 / L: 21 / S: 19 / W:		Overall: 322, V: 152 / Q: 170 / AW:	2017	Arizona State University	MS	Computer Software Engineering	AD无奖	准备的晚了, 早点准备比较好
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6							Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW:	2017	Brandeis University	MA	Computer Science	被拒	还有四个学校结果没出, 全出完再说; 还有四个学校结果没出, 全出完再说
211 & 985	cs	3.24						Overall: 93, R: 29 / L: 19 / S: 20 / W:	Overall: 319, V: 150 / Q: 169 / AW:	2017	Brandeis University	MS	Computer Science	被拒	选择得当, 不要太保守, 也不要太激进。托福什么的早准备, gpa要早关心
上海交通大学	CS						Overall: 103, R: 29 / L: 27 / S: 22 / W:		Overall: 320, V: 150 / Q: 170 / AW:	2017	Carnegie Mellon University	MS	ETC	Waiting list	
双非 (本科); Cardiff University (硕士)	经济学 (本科); Computing (硕士)	3.27 (本科); 3.50 (硕士)					Overall: waiver, R: / L: / S: / W:		Overall: 316, V: 146 / Q: 170 / AW:	2017	Case Western Reserve University	MS	Computer Science	AD无奖	一定要早考G, 申请大胆点, 不要跟我一样几个保底到了纠结死
211 & 985	材料成型及控制工程	89.63 ranking 6/151					Overall: 102, R: 29 / L: 29 / S: 20 / W:		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW:	2017	Case Western Reserve University	MS	Computer Science	AD无奖	多注意收集信息; 材料强申cs
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6							Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW:	2017	Clemson University	MS	Computer Science	被拒	还有四个学校结果没出, 全出完再说; 还有四个学校结果没出, 全出完再说
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6							Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW:	2017	College of William & Mary	MS	Computer Science specialization s in Computational	AD无奖	还有四个学校结果没出, 全出完再说; 还有四个学校结果没出, 全出完再说
东北大学	生物医学与信息工程 BME	84, 3.355/4					Overall: 7. R: 7.5 / L: 7.5 / S: 6.0 / W: 6.0		Overall: 310, V: 145 / Q: 165 / AW:	2017	Colorado State University	MS	Computer Science	AD无奖	GRE考试一定要尽量考好! 我一开始想去英国, 后来临时改美国, 雅思考了三次才碰运气够了小分线。GRE也没有刻苦学, 考了三次只考了个垃圾分。感觉GRE拖累了很多! 申请材料的准备方面, 寄托帮了我很多! 大家一定用好各种精华就取精华不要浪费。
985	计算机科学与技术	3.2/4						Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W:	Overall: 321, V: 152 / Q: 169 / AW:	2017	Concordia University	MS	Computer Science	AD无奖	尽早申请; 中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6							Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW:	2017	DePaul University	MA	Computer Science	AD无奖	还有四个学校结果没出, 全出完再说; 还有四个学校结果没出, 全出完再说
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6							Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW:	2017	Drexel University	Post Baccalaureate Certificat	Computer Science (online)	AD小奖	还有四个学校结果没出, 全出完再说; 还有四个学校结果没出, 全出完再说
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6							Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW:	2017	Drexel University	MS	Computer Science	被拒	还有四个学校结果没出, 全出完再说; 还有四个学校结果没出, 全出完再说

Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6						Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW: 3	2017	Emory University	MS	Computer Science	被拒	还有四个学校结果没出，全出完再说；还有四个学校结果没出，全出完再说
中南大学	软件工程							Overall: 93, R: 26 / L: 22 / S: 20 / W: 2	2017	Emory University	MS	Computer Science	AD小奖	US. News排名只是一个参考... US. News排名只是一个参考... US. News排名只是一个参考... 重要的事情说三遍
211 & 985 (本科, 硕士)	通信工程 (本科); 信息与通信工程 (硕士)							Overall: 90, R: 25 / L: 21 / S: 19 / W: 2	2017	Emory University	MS	Computer Science	AD小奖	准备的晚了，早点准备比较好
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6						Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW: 3	2017	George Mason University	MS	Computer Science	AD无奖	还有四个学校结果没出，全出完再说；还有四个学校结果没出，全出完再说
双非	测控技术与仪器	3.33 5/47						Overall: 96, R: 28 / L: 24 / S: 23 / W: 2	2017	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	GWU当时是看着高就业率申请的，我是转专业AD下来说补上两门课就可以。感觉这个学校应该不难录，我16年12月收的克莱蒙森的拒信。最近看看发现学费可能挺贵，家庭条件优越的同学可以试试
211	EE	3.42						Overall: 94, R: 21 / L: 22 / S: 23 / W: 2	2017	George Washington University	MS	Computer Science	被拒	review的邮件到通知make decision的邮件之间相隔只有几天，希望大家早做申请
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6						Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW: 3	2017	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	还有四个学校结果没出，全出完再说；还有四个学校结果没出，全出完再说
211 & 985	cs	3.24						Overall: 93, R: 29 / L: 19 / S: 20 / W: 2	2017	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	选择得当，不要太保守，也不要太激进。托福什么的早准备，gpa要早关心
华中科技大学	Naval Architecture and Marine Engineerin	3.78/4.0						Overall: 98, R: 29 / L: 21 / S: 20 / W: 2	2017	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	
								Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W: 2	2017	George Washington University	MS	Computer Science	AD小奖	六个ad4个被拒。
中南大学	软件工程							Overall: 93, R: 26 / L: 22 / S: 20 / W: 2	2017	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	US. News排名只是一个参考... US. News排名只是一个参考... US. News排名只是一个参考... 重要的事情说三遍
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89						Overall: 85, R: / L: / S: / W: /	2017	George Washington University	MS	计算机专业	被拒	语言一定要早准备，多早都不算早，最好一上大学就开始。先考一次，受一下打击，就知道怎么努力了
985	计算机科学与技术	3.2/4						Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W: 2	2017	George Washington University	MS	Computer Science	AD无奖	尽早申请；中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
211 & 985	工程力学	overall 90.5 major 91.6						Overall: 106, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 2	2017	Georgia Institute of Technology	MS	Computational Science and Engineering	AD无奖	转CS还是有基础比较好，否则很容易只能去保底校
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6						Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW: 3	2017	Illinois Institute of Technology	MA	Master of Computer Science	AD无奖	还有四个学校结果没出，全出完再说；还有四个学校结果没出，全出完再说
211 & 985 (本科, 硕士)	通信工程 (本科); 信息与通信工程 (硕士)							Overall: 90, R: 25 / L: 21 / S: 19 / W: 2	2017	Illinois Institute of Technology	MS	Computer Science	AD无奖	准备的晚了，早点准备比较好

211 & 985	cs	3.24					Overall: 93, R: 29 / L: 19 / S: 20 / W: 25	Overall: 319, V: 150 / Q: 169 / AW: 1.9	2017	Lehigh University	MS	Computer Science	AD无奖	选择得当，不要太保守，也不要太激进。托福什么的早准备，gpa要早关心
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89					Overall: 85, R: / L: / S: / W:	Overall: 306, V: / Q: / AW:	2017	Marquette University	MS	计算机专业	AD无奖	不出意外的话应该再准备一年，这两个学校都不想去，还有两个学校没有来，真的特别慢；语言一定要早准备，多早都不算早，最好一上大学就开始。先考一次，受一下打击，就知道怎么努力了
中南大学	软件工程						Overall: 93, R: 26 / L: 22 / S: 20 / W: 25	Overall: 310, V: 148 / Q: 162 / AW: 2.5	2017	New York University	MS	Computer Science	被拒	US.News排名只是一个参考... US.News排名只是一个参考... 重要的事情说三遍
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89					Overall: 85, R: / L: / S: / W:	Overall: 306, V: / Q: / AW:	2017	New York University	MS	计算机专业	被拒	语言一定要早准备，多早都不算早，最好一上大学就开始。先考一次，受一下打击，就知道怎么努力了
985	计算机科学与技术	3.2/4					Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W: 25	Overall: 321, V: 152 / Q: 169 / AW: 2.5	2017	North Carolina State University	MS	Computer Science	AD无奖	尽早申请；中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89					Overall: 85, R: / L: / S: / W:	Overall: 306, V: / Q: / AW:	2017	Northeastern University	MS	计算机专业	被拒	语言一定要早准备，多早都不算早，最好一上大学就开始。先考一次，受一下打击，就知道怎么努力了
211 & 985	材料成型及控制工程	89.63 ranking 6/151					Overall: 102, R: 29 / L: 29 / S: 20 / W: 24	Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2017	Northeastern University	MS	Computer Science	AD无奖	多注意收集信息；材料强申cs
Sweet Briar College	Sociology	Overall: 3.2; Last 60 Credit: 3.6					Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW: 2.5	Overall: 317, V: 149 / Q: 168 / AW: 2.5	2017	Old Dominion University	MS	Computer Science	AD无奖	还有四个学校结果没出，全出完再说；还有四个学校结果没出，全出完再说
双非	信息管理与信息系统	3.28					Overall: 93, R: 25 / L: 27 / S: 20 / W: 25	Overall: 307, V: 138 / Q: 169 / AW:	2017	Santa Clara University	MS	Computer Science	offer	cs 工作经验挺重要的
211 & 985	cs	3.24					Overall: 93, R: 29 / L: 19 / S: 20 / W: 25	Overall: 319, V: 150 / Q: 169 / AW:	2017	Southern Methodist University	MS	Computer Science	AD无奖	选择得当，不要太保守，也不要太激进。托福什么的早准备，gpa要早关心
							Overall: 93, R: 25 / L: 22 / S: 23 / W: 25	Overall: 320, V: 152 / Q: 168 / AW: 2.5	2017	Southern Methodist University	MS	Computer Science	AD小奖	六个ad4个被拒。
211 & 985	信息安全	76.36				Overall: 6.5, R: 7.5 / L: 6.5 / S: 6 / W: 5.5	Overall: 299, V: 136 / Q: 163 / AW: 2.5	Overall: 299, V: 136 / Q: 163 / AW: 2.5	2017	Southern Methodist University	MS	Computer Science	AD无奖	5月15号截止，我18号才提交完雅思等材料，25号收到录取。请各位申美帝的，放心大胆申吧，我GRE的语文比官网最低要求低了10分。。
211 & 985	EE						Overall: 105, R: / L: / S: / W:	Overall: 319, V: 150 / Q: 169 / AW:	2017	Stevens Institute of Technology	MS	Computer Science	AD无奖	应该推了
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89					Overall: 85, R: / L: / S: / W:	Overall: 306, V: / Q: / AW:	2017	Stevens Institute of Technology 斯蒂文斯 理工学院	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	不出意外的话应该再准备一年，这两个学校都不想去，还有两个学校没有来，真的特别慢；语言一定要早准备，多早都不算早，最好一上大学就开始。先考一次，受一下打击，就知道怎么努力了
211 & 985	数学						Overall: 102, R: 25 / L: 25 / S: 23 / W: 29	Overall: 321, V: 151 / Q: 170 / AW: 3.5	2017	Syracuse University	MS	Computer Science	AD无奖	
华中科技大学	Naval Architecture and Marine Engineerin	3.78/4.0					Overall: 98, R: 29 / L: 21 / S: 20 / W: 25	Overall: 321, V: 153 / Q: 168 / AW: 2.5	2017	Syracuse University	MS	Computer Science	AD无奖	

双非（本科）： Cardiff University （硕士）	经济学（本科）： Computing（硕士）	3.27（本科）； 3.50（硕士）						Overall: waiver, R: / L: / S: / W:		316, V: 146 / Q: 170 / AW:	2017	Syracuse University	MS	Computer Science	AD小奖	一定要早考G, 申请大胆点, 不要跟我一样几个保底到了纠结死
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89						Overall: 85, R: / L: / S: /		306, V: / Q: / AW:	2017	Syracuse University	MS	计算机专业	被拒	语言一定要早准备, 多早都不算早, 最好一上大学就开始。先考一次, 受一下打击, 就知道怎么努力了
东北大学	生物医学与信息工程 BME	84, 3.355/4						Overall: 7, R: 7.5 / L: 7.5 / S: 6.0 / W: 6.0		310, V: 145 / Q: 165 / AW: 3.0	2017	Texas A&M University	MS	Computer Science	Waiting list	GRE考试一定要尽早考好! 我一开始想去英国, 后来临时改美国, 雅思考了三遍才碰运气够了小分线。GRE也没有刻苦学, 考了三次只考了个垃圾分。感觉GRE拖累了很多! 申请材料的准备方面, 寄托帮了我很多! 大家一定用好各种精华帖和群讨论吧
华中科技大学	计算机科学与技术	82.20/100						Overall: 98, R: 25 / L: 26 / S: 23 / W:		319, V: 151 / Q: 168 / AW:	2017	University of California - Irvine	MS	Computer Science	AD无奖	UCI作为主申的学校之一, 能去还是很开心的。加州系的学校普遍截止日期比较早, 提前准备是最好的了
985	计算机科学与技术	3.2/4						Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W:		321, V: 152 / Q: 169 / AW:	2017	University of California - Irvine	MS	Computer Science	AD无奖	尽早申请: 中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
Georgetown University	Computer Science	GPA 3.3								323, V: 155 / Q: 168 / AW:	2017	University of California - Irvine	Meng	Network, Database, and System Administration	AD无奖	GPA不是很高GRE也没认真刷 不然应该申请效果会好一些的 申了4个phd都没要
211 & 985	工程力学	overall 90.5 major 91.6						Overall: 106, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 26		328, V: 158 / Q: 170 / AW: 3.0	2017	University of Chicago	MS	Computer Science	AD无奖	转CS还是有基础比较好, 否则很容易只能去保底校
985	计算机科学与技术	3.2/4						Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W:		321, V: 152 / Q: 169 / AW:	2017	University of Chicago	MS	Computer Science	AD小奖	尽早申请: 中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
双非	测控技术与仪器	3.33 5/47						Overall: 96, R: 28 / L: 24 / S: 23 / W:		319, V: 149 / Q: 170 / AW:	2017	University of Delaware	MS	Computer Science	AD无奖	三个月音信全无, 以为要被默拒了。他家是真的慢, 29号憋不住发邮件询问说录了, 30号就发正式的了。怀疑不问是不是还值得
211 & 985	Computer Science							Overall: 101, R: 28 / L: 22 / S: 26 / W: 25		315, V: 148 / Q: 167 / AW: 3	2017	University of Iowa	MS	Computer Science	AD无奖	Clowney是PhD但降为MS录取的, 会decline掉。申之前有套到教授, 但是提交之后没有回复, 也没有面试的消息, 其实本来也不会去, 因为有收到其他学校教授的非正式offer, 只是没收到official offer之前, 不能放心的withdraw掉其他学校。准备尽快decline, 大家加油!!! 希望有多多
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89						Overall: 85, R: / L: / S: / W:		306, V: / Q: / AW:	2017	University of Minnesota - Twin Cities	MS	计算机专业	被拒	语言一定要早准备, 多早都不算早, 最好一上大学就开始。先考一次, 受一下打击, 就知道怎么努力了
985	计算机科学与技术	3.2/4						Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W:		321, V: 152 / Q: 169 / AW:	2017	University of North Carolina at Chapel Hill	MS	Computer Science	AD无奖	尽早申请: 中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
Georgetown University	Computer Science	GPA 3.3								323, V: 155 / Q: 168 / AW:	2017	University of Pennsylvania	Meng	Computer Science	AD无奖	GPA不是很高GRE也没认真刷 不然应该申请效果会好一些的 申了4个phd都没要
双非	EE	6/91 3.40/4.0						Overall: 100, R: 26 / L: 23 / S: 23 / W: 28			2017	University of Pittsburgh	MS	Computer and Information Studies	AD无奖	他家的MIS非常技术, 如果没有正统的CS项目录取, 也是一个不错的选择。学校就在CMU对面, 校园很漂亮
211 & 985	工程力学	overall 90.5 major 91.6						Overall: 106, R: 29 / L: 28 / S: 23 / W: 26		328, V: 158 / Q: 170 / AW: 3.0	2017	University of Southern California	MS	Computer Science	AD无奖	转CS还是有基础比较好, 否则很容易只能去保底校

一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89					Overall: 85, R: / L: / S: / W:		Overall: 306, V: / Q: / AW:	2017	University of Southern California	MS	计算机专业	AD无奖	语言一定要早准备，多早都不算早，最好一上大学就开始。先考一次，受一下打击，就知道怎么努力了
211 & 985	材料成型及控制工程	89.63 ranking 6/151					Overall: 102, R: 29 / L: 29 / S: 20 / W: 24		Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2017	University of Southern California	MS	37学分	AD无奖	多注意收集信息：材料强申cs
985	计算机科学与技术	3.2/4					Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W: 68		Overall: 321, V: 152 / Q: 169 / AW: 3.5	2017	University of Southern California	MS	Computer Science	被拒	尽早申请：中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
东北大学	生物医学与信息工程 BME	84, 3.355/4					Overall: 7, R: 7.5 / L: 7.5 / S: 6.0 / W: 6.0		Overall: 310, V: 145 / Q: 165 / AW: 3.0	2017	University of Texas - Austin	MS	Computer Science	被拒	GRE考试一定要尽早考好：我一开始想去英国，后来临时改美国，雅思考了三遍才碰运气够了小分线。GRE也没有刻苦学，考了三次只考了个垃圾分。感觉GRE拖累了很多！申请材料的准备方面，寄托帮了我很多！大家一定用好各种精华和取精华化为己用。
ZJU	EE	90/100					Overall: 325, R: / L: / S: / W:	Overall: 101, R: / L: / S: / W:		2017	University of Texas - Austin	MS	Computer Software Engineering	AD无奖	大概率会从了
双非（本科）：211 & 985（硕士）	通信工程（本科，硕士）	3.9/5.0 （本科）： 2.9（硕士）						Overall: 85, R: 25 / L: 19 / S: 18 / W:	Overall: 318, V: 148 / Q: 170 / AW:	2017	University of Texas - Dallas	MS	Computer Science	AD无奖	如果学校不能开英文成绩单的，翻译时最好把中文成绩单都翻了，我们本科学校的中文成绩单上有毕设（不算成绩），当时就没翻，结果材料被打回了
985	计算机科学与技术	3.2/4						Overall: 96, R: 26 / L: 24 / S: 23 / W: 68	Overall: 321, V: 152 / Q: 169 / AW: 3.5	2017	University of Texas - Dallas	MS	Computer Science	被拒	尽早申请：中介确实没什么好的 就是推荐一些保底学校靠谱。
211 & 985	材料成型及控制工程	89.63 ranking 6/151						Overall: 102, R: 29 / L: 29 / S: 20 / W: 24	Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2017	University of Virginia	MS	system and information Engineering	AD无奖	多注意收集信息：材料强申cs
Georgetown University	Computer Science	GPA 3.3							Overall: 323, V: 155 / Q: 168 / AW: 4.5	2017	University of Virginia	Meng	Computer Science	AD小奖	GPA不是很高GRE也没认真刷 不然应该申请效果会好一些的 申了4个phd都没要
一般 985&211	软件工程	84.3/100 12/89						Overall: 85, R: / L: / S: / W:	Overall: 306, V: / Q: / AW:	2017	University of Washington	MS	Computer Science	被拒	早准备：我感觉，我这个背景报这个学校就是在找死。。还有一个佛罗里达没有来，基本没什么希望了，准备再来一年了，st的提升空间都还很大
211 & 985	材料成型及控制工程	89.63 ranking 6/151						Overall: 102, R: 29 / L: 29 / S: 20 / W: 24	Overall: 323, V: 153 / Q: 170 / AW: 3	2017	University of Washington Tacoma	MS	Computer Science	offer	多注意收集信息：材料强申cs
东北大学	生物医学与信息工程 BME	84, 3.355/4					Overall: 7, R: 7.5 / L: 7.5 / S: 6.0 / W: 6.0		Overall: 310, V: 145 / Q: 165 / AW: 3.0	2017	University of Waterloo	MS	Computer Science	Waiting list	GRE考试一定要尽早考好：我一开始想去英国，后来临时改美国，雅思考了三遍才碰运气够了小分线。GRE也没有刻苦学，考了三次只考了个垃圾分。感觉GRE拖累了很多！申请材料的准备方面，寄托帮了我很多！大家一定用好各种精华和取精华化为己用。
211	软件工程	3.78/4.0						Overall: 104, R: 30 / L: 27 / S: 22 / W: 25	Overall: 330, V: 160 / Q: 170 / AW: 3.5	2017	加州大学圣地亚哥分校	MS	Computer Science 计算机 科学	AD无奖	diy出了点问题 所以只拿到ucsd一个ad
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9			100	324	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9			100	324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9			100	324	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学（M.Eng）	REJ	
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9			100	324	2016	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	

南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9		100		324	2016	伊利诺伊大学芝加哥分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9		100		324	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9		100		324	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9		100		324	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	化学	3	海本	石油与采矿工程	3.9		100		324	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	机械工程	3.05					94		318	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：三年工作经验，没有CS背景和经验只是自己写过几个VB的小程序与实践经历：三年工作经验，没有CS背景和经验只是自己写过几个VB的小程序
同济大学	机械工程	3.05					94		318	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：三年工作经验，没有CS背景和经验只是自己写过几个VB的小程序
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	东北大学	硕士	计算机科学-AI项目	AD	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	AD	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
重庆大学	电气工程	3.5					105		331	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	在建筑设计院工作，做建筑电气设计
哈尔滨工业大学	电气工程	3.5	布朗大学	计算机工程	3.3		102		321	2016	东北大学	硕士	计算机科学-AI项目	AD	
哈尔滨工业大学	电气工程	3.5	布朗大学	计算机工程	3.3		102		321	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	电气工程	3.5	布朗大学	计算机工程	3.3		102		321	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
安徽大学	英语	2.86					92		311	2016	佩斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作9年，其中三年计算机相关工作经验（非高科技公司）
安徽大学	英语	2.86					92		311	2016	加州州立大学海峡群岛分校	硕士	计算机科学	AD	工作9年，其中三年计算机相关工作经验（非高科技公司）
安徽大学	英语	2.86					92		311	2016	加州州立大学多明格斯山分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	工作9年，其中三年计算机相关工作经验（非高科技公司）
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	REJ	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（Master of Computer Science）	REJ	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（Master of Computer Science）	AD	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M. Eng）	AD	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖
华南理工大学	计算机科学	3.75					103		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	实习经历：阿里暑期实习-数据挖掘工程师 所获奖项：国家奖学金，美赛F奖，其他竞赛小奖

浙江大学	生物学	3.55	弗吉尼亚理工学院	生物与生物医学	3.81		93		318	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	生物学	3.55	弗吉尼亚理工学院	生物与生物医学	3.81		93		318	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
南京邮电大学	网络工程	3.71					94		317	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目，但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习，大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71					94		317	2016	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有和老师做了几个水项目，但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习，大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71					94		317	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目，但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习，大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71					94		317	2016	乔治敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目，但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习，大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71					94		317	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有和老师做了几个水项目，但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习，大数据方向
南京邮电大学	网络工程	3.71					94		317	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有和老师做了几个水项目，但是没有奖项和论文发表 工作与实习经历：有过三个月的水实习，大数据方向
东北师范大学	计算机科学	3.7					101		319	2016	艾茉莉大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（Computer Science M.S. with Data Science concentration）	AD	科研经历：无论文 实习经历：三段工作或实习经历：1）第一段在国家电网运维科实习过两个月；2）第二段在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月3）第三现如今在广州某公司全职工作了三个月 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，数学建模一堆省赛校赛奖项，学校里一堆网页开发的小奖
东北师范大学	计算机科学	3.7					101		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-计算机安全方向	REJ	科研经历：无论文 实习经历：三段工作或实习经历：1）第一段在国家电网运维科实习过两个月；2）第二段在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月3）第三现如今在广州某公司全职工作了三个月 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，数学建模一堆省赛校赛奖项，学校里一堆网页开发的小奖
东北师范大学	计算机科学	3.7					101		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-多媒体与创意技术方向	REJ	科研经历：无论文 实习经历：三段工作或实习经历：1）第一段在国家电网运维科实习过两个月；2）第二段在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月3）第三现如今在广州某公司全职工作了三个月 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，数学建模一堆省赛校赛奖项，学校里一堆网页开发的小奖
东北师范大学	计算机科学	3.7					101		319	2016	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文 实习经历：三段工作或实习经历：1）第一段在国家电网运维科实习过两个月；2）第二段在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月3）第三现如今在广州某公司全职工作了三个月 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，数学建模一堆省赛校赛奖项，学校里一堆网页开发的小奖
东北师范大学	计算机科学	3.7					101		319	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文 实习经历：三段工作或实习经历：1）第一段在国家电网运维科实习过两个月；2）第二段在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月3）第三现如今在广州某公司全职工作了三个月 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，数学建模一堆省赛校赛奖项，学校里一堆网页开发的小奖

东北师范大学	计算机科学	3.7					101		319	2016	里海大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文 实习经历：三段工作或实习经历：1）第一段在国家电网运维科实习过两个月；2）第二段在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月3）第三现如今在广州某公司全职工作了三个月 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，数学建模一堆省赛校赛奖项，学校里一堆网页开发的小奖
东北师范大学	计算机科学	3.7					101		319	2016	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文 实习经历：三段工作或实习经历：1）第一段在国家电网运维科实习过两个月；2）第二段在北京某知名欧洲浏览器公司实习担任QA过3个月3）第三现如今在广州某公司全职工作了三个月 所获奖项：国家级的有一个微软创新杯，数学建模一堆省赛校赛奖项，学校里一堆网页开发的小奖
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	4 年工作经验（中科院+微软）
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	4 年工作经验（中科院+微软）
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	4 年工作经验（中科院+微软）
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	4 年工作经验（中科院+微软）
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV项目	AD（decision）	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD（decision）	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REI	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REI	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
双非	石油与采矿工程	3.68					101		313	2016	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	REI	
G7	机械工程	3.4	海本	机械工程	3.7		98		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	5篇Paper
G7	机械工程	3.4	海本	机械工程	3.7		98		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	5篇Paper
G7	机械工程	3.4	海本	机械工程	3.7		98		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	5篇Paper
上海交通大学	信息工程	3.7	上海交通大学	计算机科学	3.81		108		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：两篇二作：一篇EI、一篇C类实习经历：不足3个月短暂实习 所获奖项：数学建模国赛省一，数学建模美赛
上海交通大学	信息工程	3.7	上海交通大学	计算机科学	3.81		108		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇二作：一篇EI、一篇C类实习经历：不足3个月短暂实习 所获奖项：数学建模国赛省一，数学建模美赛
上海交通大学	信息工程	3.7	上海交通大学	计算机科学	3.81		108		322	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇二作：一篇EI、一篇C类实习经历：不足3个月短暂实习 所获奖项：数学建模国赛省一，数学建模美赛
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REI	
TOP985	计算机科学	3.57					100		316	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	
上海交通大学	电气工程	3.2	上海交通大学	电气工程	3.3		96		320	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学（M. Eng）	AD	国内一线互联网工作一年

上海交通大学	电气工程	3.2	上海交通大学	电气工程	3.3			96		320	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	国内一线互联网工作一年
上海交通大学	电气工程	3.2	上海交通大学	电气工程	3.3			96		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	国内一线互联网工作一年
上海交通大学	电气工程	3.2	上海交通大学	电气工程	3.3			96		320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	国内一线互联网工作一年
上海交通大学	电气工程	3.2	上海交通大学	电气工程	3.3			96		320	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	国内一线互联网工作一年
国立台湾大学	电气工程	3.67	国立台湾大学	电气工程	3.92			105		322	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	研究生做的影音分析+机器学习，工作四年做的是图像信号处理(ISP)＋一些计算机视觉的工作，与CS有一定的距离
国立台湾大学	电气工程	3.67	国立台湾大学	电气工程	3.92			105		322	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	AD	研究生做的影音分析+机器学习，工作四年做的是图像信号处理(ISP)＋一些计算机视觉的工作，与CS有一定的距离
国立台湾大学	电气工程	3.67	国立台湾大学	电气工程	3.92			105		322	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	研究生做的影音分析+机器学习，工作四年做的是图像信号处理(ISP)＋一些计算机视觉的工作，与CS有一定的距离
国立台湾大学	电气工程	3.67	国立台湾大学	电气工程	3.92			105		322	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	研究生做的影音分析+机器学习，工作四年做的是图像信号处理(ISP)＋一些计算机视觉的工作，与CS有一定的距离
国立台湾大学	电气工程	3.67	国立台湾大学	电气工程	3.92			105		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	研究生做的影音分析+机器学习，工作四年做的是图像信号处理(ISP)＋一些计算机视觉的工作，与CS有一定的距离
浙江大学	生物医学工程	3.5	浙江大学	生物医学工程	3.3			105		330	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	科研经历：西澳大学暑期科研两个月，做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习，但是都没有论文发表实习经历；无 所获奖项；各种奇怪的竞赛奖励及奖学金，不知道要不要放在CV
浙江大学	生物医学工程	3.5	浙江大学	生物医学工程	3.3			105		330	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：西澳大学暑期科研两个月，做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习，但是都没有论文发表实习经历；无 所获奖项；各种奇怪的竞赛奖励及奖学金，不知道要不要放在CV
浙江大学	生物医学工程	3.5	浙江大学	生物医学工程	3.3			105		330	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：西澳大学暑期科研两个月，做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习，但是都没有论文发表实习经历；无 所获奖项；各种奇怪的竞赛奖励及奖学金，不知道要不要放在CV
浙江大学	生物医学工程	3.5	浙江大学	生物医学工程	3.3			105		330	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：西澳大学暑期科研两个月，做过机器人仿真软件，本科毕业设计做过NLP和机器学习，但是都没有论文发表实习经历；无 所获奖项；各种奇怪的竞赛奖励及奖学金，不知道要不要放在CV
西南政法大学	新闻学	3.4						104		329	2016	哥伦比亚大学	硕士	新闻学与计算机科学双学位硕士项目 (DUAL MS IN JOURNALISM AND COMPUTER SCIENCE)	AD	
TOP985	机械工程	3.58						106		322	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个流体力学CFD的大创，未结题，无论文；一些计算机课的大作业所获奖项；校级三好生、企业奖学金
TOP985	机械工程	3.58						106		322	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个流体力学CFD的大创，未结题，无论文；一些计算机课的大作业所获奖项；校级三好生、企业奖学金
东南大学	电气工程	3.53						100		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	新浪实习
华东理工大学	热能与动力工程	3.68						91		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37分项目	AD	做过几段比较水的科研，其中有一个用 aspen plus模拟化工过程的，还有一个用matlab处理过数据——不过非常简单
华东理工大学	热能与动力工程	3.68						91		318	2016	东北大学	硕士	计算机科学-AIgen项目	REJ	做过几段比较水的科研，其中有一个用 aspen plus模拟化工过程的，还有一个用matlab处理过数据——不过非常简单
华东理工大学	热能与动力工程	3.68						91		318	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	做过几段比较水的科研，其中有一个用 aspen plus模拟化工过程的，还有一个用matlab处理过数据——不过非常简单

华东理工大学	热能与动力工程	3.68					91		318	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	做过几段比较水的科研，其中有一个用 aspen plus模拟化工过程的，还有一个用matlab处理过数据——不过非常简单
G7	计算机科学	3.03					90		315	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.03					90		315	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.03					90		315	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.03					90		315	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
G7	计算机科学	3.03					90		315	2016	密歇根理工大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.03					90		315	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
南昌大学	计算机科学	3.2	南洋理工大学	计算机科学	3.8		96		319	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	国内3年软件工程师经历
西南财经大学	会计	3.55	圣地亚哥州立大学	会计信息系统	3.62		98		317	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	AD (decision)	大四在UCSD交换，基本都是念的会计课和一些自己感兴趣的语言学、心理学，在UCSD的GPA是3.7/4.0
西南财经大学	会计	3.55					98		317	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	大四在UCSD交换，基本都是念的会计课和一些自己感兴趣的语言学、心理学，在UCSD的GPA是3.7/4.0
华东师范大学	计算机科学	3.64					101		323	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(M. Eng)	REJ	科研经历：半年多实验室经历 所获奖项：6个月SAP Labs China实习，有一些乱七八糟的奖
华东师范大学	计算机科学	3.64					101		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD (decision)	科研经历：半年多实验室经历 所获奖项：6个月SAP Labs China实习，有一些乱七八糟的奖
华东师范大学	计算机科学	3.64					101		323	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：半年多实验室经历 所获奖项：6个月SAP Labs China实习，有一些乱七八糟的奖
华东师范大学	计算机科学	3.64					101		323	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：半年多实验室经历 所获奖项：6个月SAP Labs China实习，有一些乱七八糟的奖
华东师范大学	计算机科学	3.64					101		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：半年多实验室经历 所获奖项：6个月SAP Labs China实习，有一些乱七八糟的奖
华东师范大学	计算机科学	3.64					101		323	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：半年多实验室经历 所获奖项：6个月SAP Labs China实习，有一些乱七八糟的奖
华东师范大学	计算机科学	3.64					101		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：半年多实验室经历 所获奖项：6个月SAP Labs China实习，有一些乱七八糟的奖
南开大学	计算机工程	3.27	南开大学	计算机科学	3		90		321	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作2.5年
南开大学	计算机工程	3.27	南开大学	计算机科学	3		90		321	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	工作2.5年
211	计算机科学	2.75					70		304	2016	乔治梅森大学	硕士	计算机科学-INTO项目	REJ	
211	计算机科学	2.75					70		304	2016	南佛罗里达大学	硕士	计算机科学-INTO项目	REJ	
211	计算机科学	2.75					70		304	2016	科罗拉多州立大学	硕士	计算机科学-INTO项目	REJ	
211	计算机科学	2.75					70		304	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Global Pathways	REJ	
211	计算机科学	2.75					70		304	2016	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	REJ	
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士(MCS)	AD	科研经历：大三在实验室做RA，负责设计爬虫、收集数据、处理数据、建立数据集，为高年级的组员下一步实验做准备 所获奖项：三年学校奖学金，一个校内ACM比赛三等奖 其它：在两个没有成功的创业项目负责设计软件架构
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng)	REJ	科研经历：大三在实验室做RA，负责设计爬虫、收集数据、处理数据、建立数据集，为高年级的组员下一步实验做准备 所获奖项：三年学校奖学金，一个校内ACM比赛三等奖 其它：在两个没有成功的创业项目负责设计软件架构

华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三在实验室做RA，负责设计爬虫、收集数据、处理数据、建立数据集，为高年级的组员下一步实验做准备 所获奖项：三年学校奖学金，一个校内ACM比赛三等奖 其它：在两个没有成功的创业项目负责设计软件架构
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三在实验室做RA，负责设计爬虫、收集数据、处理数据、建立数据集，为高年级的组员下一步实验做准备 所获奖项：三年学校奖学金，一个校内ACM比赛三等奖 其它：在两个没有成功的创业项目负责设计软件架构
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三在实验室做RA，负责设计爬虫、收集数据、处理数据、建立数据集，为高年级的组员下一步实验做准备 所获奖项：三年学校奖学金，一个校内ACM比赛三等奖 其它：在两个没有成功的创业项目负责设计软件架构
华南理工大学	计算机科学	3.57	中山大学	计算机科学	3.35		107		327	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三在实验室做RA，负责设计爬虫、收集数据、处理数据、建立数据集，为高年级的组员下一步实验做准备 所获奖项：三年学校奖学金，一个校内ACM比赛三等奖 其它：在两个没有成功的创业项目负责设计软件架构
TOP985	自动化	3.86					105		321	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD（decision）	
TOP985	自动化	3.86					105		321	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
TOP985	自动化	3.86					105		321	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	多年CS不相关工作
NU TOP80	信息科学	3.1					104		322	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	多年CS不相关工作
中国民航大学	空中交通管理	3.08				7.5			330	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	
TOP985	自动化	3.88					103		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
TOP985	自动化	3.88					103		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
TOP985	自动化	3.88					103		323	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	自动化	3.88					103		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	自动化	3.88					103		323	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	自动化	3.88					103		323	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	自动化	3.88					103		323	2016	艾莱莉大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.9	NU TOP50	计算机科学	3.9		114		336	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	科研经历：一篇顶级会议二作 实习经历：2-3年，比较复杂，至少可以证明自己写代码做系统还是很强的
G7	计算机科学	3.9	NU TOP50	计算机科学	3.9		114		336	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M. Eng）	AD	科研经历：一篇顶级会议二作 实习经历：2-3年，比较复杂，至少可以证明自己写代码做系统还是很强的
G7	计算机科学	3.9	NU TOP50	计算机科学	3.9		114		336	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇顶级会议二作 实习经历：2-3年，比较复杂，至少可以证明自己写代码做系统还是很强的
江南大学	高分子材料	2.98	波士顿大学	材料科学与工程	3.82		99		315	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	无CS背景。
江南大学	高分子材料	2.98	波士顿大学	材料科学与工程	3.82		99		315	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	无CS背景。

江南大学	高分子材料	2.98	波士顿大学	材料科学与工程	3.82		99		315	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	无CS背景。
江南大学	高分子材料	2.98	波士顿大学	材料科学与工程	3.82		99		315	2016	塔夫斯大学	硕士	POST-BACCALAUREATE CS MINOR	AD	无CS背景。
985	电气工程	3.61					101		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.4							321	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.4							321	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.4							321	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.4							321	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
TOP985	计算机科学	3.43					94		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.43					94		325	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	地理信息系统	3.4					98		322	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	三段科研：1）一个大本科生研人口数据分析进行专题地图和统计图展示；2）毕设桌面数据管理软件的设计；3）轨迹数据挖掘项目
武汉大学	地理信息系统	3.4					98		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	三段科研：1）一个大本科生研人口数据分析进行专题地图和统计图展示；2）毕设桌面数据管理软件的设计；3）轨迹数据挖掘项目
武汉大学	地理信息系统	3.4					98		322	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	三段科研：1）一个大本科生研人口数据分析进行专题地图和统计图展示；2）毕设桌面数据管理软件的设计；3）轨迹数据挖掘项目
武汉大学	化学	3.5		化学工程	3.54		103		321	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align SV	AD	
国立台湾大学	计算机科学	3.39				7			320	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
双非	金融	3.1	波士顿大学	经济学	3.2		121		320	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	金融	3.1	波士顿大学	经济学	3.2		121		320	2016	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	金融	3.1	波士顿大学	经济学	3.2		121		320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	金融	3.1	波士顿大学	经济学	3.2		121		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
双非	金融	3.1	波士顿大学	经济学	3.2		121		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	
奥克兰大学	计算机科学	3.67					96		321	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	三年软件开发经历
奥克兰大学	计算机科学	3.67					96		321	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (M. Eng)	AD (decision)	三年软件开发经历
奥克兰大学	计算机科学	3.67					96		321	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	三年软件开发经历
奥克兰大学	计算机科学	3.67					96		321	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	三年软件开发经历
华中科技大学	电气工程	3.5		电气工程	3.6		121		320	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.5		电气工程	3.6		121		320	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	
东北大学（中国）	计算机科学	3.87	布里斯托大学	Internet Technologies with Security	3.2		95		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	工作1年
华中科技大学	物联网	3.5					91		308	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	本科CS，毕业后在私募基金做量化金融有1年工作经验
华中科技大学	物联网	3.5					91		308	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	本科CS，毕业后在私募基金做量化金融有1年工作经验
华中科技大学	物联网	3.5					91		308	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	本科CS，毕业后在私募基金做量化金融有1年工作经验
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：无，硕士期间在创业工作与实践经历：4年工作（中科院+微
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无，硕士期间在创业工作与实践经历：4年工作（中科院+微
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无，硕士期间在创业工作与实践经历：4年工作（中科院+微
北京理工大学	计算机科学	3.01	北京理工大学	计算机科学	2.59		99		312	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无，硕士期间在创业工作与实践经历：4年工作（中科院+微
G7	计算机科学	3.6					96		319	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3.6					96		319	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	
G7	计算机科学	3.6					96		319	2016	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.56					86		310	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	

双非	计算机科学	3.56				86		310	2016	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.56				86		310	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.56				86		310	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
双非	计算机科学	3.56				86		310	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.56				86		310	2016	克莱蒙森大学	硕士	计算机科学	AD	
吉林大学	电气工程	3.3				94		326	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	一篇水论文，在实验室混了两年，大创
吉林大学	电气工程	3.3				94		326	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	一篇水论文，在实验室混了两年，大创
吉林大学	电气工程	3.3				94		326	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	一篇水论文，在实验室混了两年，大创
吉林大学	电气工程	3.3				94		326	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇水论文，在实验室混了两年，大创
哈尔滨工业大学	给排水工程	3.68	哈尔滨工业大学	市政环境工程	3.57	103		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
山东大学	计算机科学	3.34				98		322	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	计算机科学	3.34				98		322	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
厦门大学	金融	3.4	康奈尔大学	金融	3.94	102		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	
厦门大学	金融	3.4	康奈尔大学	金融	3.94	102		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
厦门大学	金融	3.4	康奈尔大学	金融	3.94	102		320	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.39				96		314	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.39				96		314	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.39				96		314	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气工程	3.92	中科院	电气工程	3	90		322	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇水会议论文 工作与实习经历：硕士毕业已工作三年 所获奖项：校级竞赛获奖+国家奖学金等
华中科技大学	电气工程	3.92	中科院	电气工程	3	90		322	2016	艾茉莉大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇水会议论文 工作与实习经历：硕士毕业已工作三年 所获奖项：校级竞赛获奖+国家奖学金等
双非	数字媒体	3.33	香港城市大学	Multimedia Information	3.46	95		315	2016	伊利诺伊大学芝加哥分校	硕士	计算机科学	REJ	5年软件研发相关工作经验
双非	数字媒体	3.33	香港城市大学	Multimedia Information	3.46	95		315	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	5年软件研发相关工作经验
双非	数字媒体	3.33	香港城市大学	Multimedia Information	3.46	95		315	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	5年软件研发相关工作经验
国立交通大学	电气工程	3.61	国立台湾大学	通信工程	3.76	103		316	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学远程硕士项目（MCS-）	AD	
国立交通大学	电气工程	3.61	国立台湾大学	通信工程	3.76	103		316	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学-工程硕士（MS in Computer Science and Engineering, MEng）	AD	
淡江大学	计算机科学	3.68	国立台湾大学	计算机科学	3.53	84		305	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD (decision)	科研经历：IR领域，一篇Information Retrieval，一篇workshop paper，都是二作；Project大多与IR相关，少部分NLP 工作与实习经历：3-5年CS相关工作经验 所获奖项：本科一个书卷奖，一个奖学金，研究生没有奖学金
四川大学	计算机科学	3.51				101		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-软件工程方向（MS in Computer Science - Software Engineering）	AD (decision)	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历：无 交流经历：NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息安全大赛三等奖
四川大学	计算机科学	3.51				101		322	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历：无 交流经历：NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51				101		322	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历：无 交流经历：NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息安全大赛三等奖

四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
四川大学	计算机科学	3.51					101		322	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：除了课程项目外其它项目经历都没有 工作与实习经历；无 交流经历；NUS暑期交换2个月 所获奖项：学校几个水奖学金，一个很水的大学生信息
电子科技大学	电气工程	3.92					104		331	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer Vision（MSCV））	REJ	科研经历：佳能（lettersUSC1）一作发表，本科做过机器视觉的科研，工作后第一个项目是机器学习的；项目比较多，拿得出手的一个是CV，一个是Coding，论文有相关专利 工作与实习经历：刚毕业，工作时间不长，现在的工作是大数据工程师，JAVA和Linux都很熟练 所获奖项：国奖 、人民奖学金，数学建模全国一等奖，英语竞赛
TOP985	计算机科学	3.8					100		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-数据科学方向（MS in Computer Science with Specialization in Data	AD	
TOP985	计算机科学	3.8					100		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-数据科学方向（MS in Computer Science with Specialization in Data	AD	
TOP985	计算机科学	3.8					100		318	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.8					100		318	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.8					100		318	2016	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.8					100		318	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
985	电气工程	3.54					101		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学-	AD	

合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
合肥工业大学	计算机科学	3.45						108		325	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：没有科研经历，打算暑假开始进实验室或者研究所干活 工作与实习经历：有一个创新项目，很多学校里类似课程设计的小项目，给本省博物馆做了志愿者信息管理系统；两个志愿者项目，都是本地的。一次三下乡。一个自媒体，做科技测评的 所获奖项：校三等
电子科技大学	计算机科学	3.5						97		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
电子科技大学	计算机科学	3.5						97		322	2016	加州大学圣巴巴芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	计算机科学	3.5						97		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	

电子科技大学	计算机科学	3.5					97		322	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	计算机科学	3.5					97		322	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	计算机科学	3.5					97		322	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	乔治敦大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	Offer (decision)	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	计算机科学	2.9					95		310	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	3.85					106		328	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	AD	
复旦大学	计算机科学	3.85					106		328	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	AD	
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS - Data)	AD	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向 (CS - Computer Network)	AD	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向 (CS - CS)	AD	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73					106		323	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖

重庆大学	计算机科学	3.73						106		323	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73						106		323	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
重庆大学	计算机科学	3.73						106		323	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一次大创，无论文 工作与实习经历：阿里巴巴，小于三个月的短暂实习 交流经历：三年国奖
范德堡大学	计算机工程	3.87						121		331	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	2年research，最近刚submit paper，但是具体发表日期可能会在申请结束后；平时自己写过一两个小project
范德堡大学	计算机工程	3.87						121		331	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	2年research，最近刚submit paper，但是具体发表日期可能会在申请结束后；平时自己写过一两个小project
浙江大学	心理学	3.81						107		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	无论文，水科研（校级、省级项目各一）
浙江大学	心理学	3.81						107		327	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	无论文，水科研（校级、省级项目各一）
浙江大学	心理学	3.81						107		327	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	无论文，水科研（校级、省级项目各一）
浙江大学	心理学	3.81						107		327	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	无论文，水科研（校级、省级项目各一）
厦门大学	计算机科学	3.82						102		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	
香港科技大学	计算机科学	3.9						112		328	2016	哈佛大学	硕士	计算机科学-SEAS	AD	科研经历：一篇IF-EL top Journal conditionally accepted，一篇一作ACM conference full paper在审（后来没中） 工作与实习经历：MSRA实习8个月 交流经历：UMich秋季学期交换，曾经跟了一个教授水项目 所获奖项：
香港科技大学	计算机科学	3.9						112		328	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇IF-EL top Journal conditionally accepted，一篇一作ACM conference full paper在审（后来没中） 工作与实习经历：MSRA实习8个月 交流经历：UMich秋季学期交换，曾经跟了一个教授水项目 所获奖项：
计算机科学	3.34							97		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	半年实验室经历，有论文在写
计算机科学	3.34							97		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	AD	半年实验室经历，有论文在写
计算机科学	3.34							97		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	半年实验室经历，有论文在写
计算机科学	3.34							97		317	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	半年实验室经历，有论文在写
计算机科学	3.34							97		317	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	半年实验室经历，有论文在写
计算机科学	3.34							97		317	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	半年实验室经历，有论文在写
计算机科学	3.34							97		317	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	半年实验室经历，有论文在写
计算机科学	3.34							97		317	2016	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	半年实验室经历，有论文在写
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习

上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
上海交通大学	计算机科学	3.56						100		331	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	大学生创新项目+国际会议二作在投；申请时有两篇paper，都是B类会议非一作，但当时都没有中 工作与实习
中国科学技术大学	信息安全	3.5						101		325	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	在阿里巴巴实习，与CS相关
中国科学技术大学	信息安全	3.5						101		325	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	在阿里巴巴实习，与CS相关
西安交通大学	计算机科学	3.65						103		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Graphics track)	AD (decision)	科研经历： 无论文 工作与实习经历；无实习 交流经历；大三下学期去过哥大一学期，在那上过研究生课程 GPA3.5/4.3；暑假去新加坡国立大学六周，西门课一门A,一门A+
西安交通大学	计算机科学	3.65						103		323	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文 工作与实习经历；无实习 交流经历；大三下学期去过哥大一学期，在那上过研究生课程 GPA3.5/4.3；暑假去新加坡国立大学六周，西门课一门A,一门A+
西安交通大学	计算机科学	3.65						103		323	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文 工作与实习经历；无实习 交流经历；大三下学期去过哥大一学期，在那上过研究生课程 GPA3.5/4.3；暑假去新加坡国立大学六周，西门课一门A,一门A+
西安交通大学	计算机科学	3.65						103		323	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文 工作与实习经历；无实习 交流经历；大三下学期去过哥大一学期，在那上过研究生课程 GPA3.5/4.3；暑假去新加坡国立大学六周，西门课一门A,一门A+
西安交通大学	计算机科学	3.65						103		323	2016	哈佛大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文 工作与实习经历；无实习 交流经历；大三下学期去过哥大一学期，在那上过研究生课程 GPA3.5/4.3；暑假去新加坡国立大学六周，西门课一门A,一门A+
四川大学	土木工程	3.57						96		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
四川大学	土木工程	3.57						96		319	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
四川大学	土木工程	3.57						96		319	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
四川大学	土木工程	3.57						96		319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	土木工程	3.57						96		319	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
西安交通大学	计算机科学	3.92						105		328	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (Computer and Information Science, MSE)	REJ	科研经历：大三下学期参加了一个学校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习，然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学

西安交通大学	计算机科学	3.92						105		328	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92						105		328	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92						105		328	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92						105		328	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92						105		328	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92						105		328	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学

西安交通大学	计算机科学	3.92					105		328	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92					105		328	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92					105		328	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92					105		328	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
西安交通大学	计算机科学	3.92					105		328	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三下学期参加了一个本校某实验室和企业合作的工业项目，编程实现了一种数据挖掘的算法，然而以学习为主，没有研究的成分 工作与实习经历：大三暑假在MSRA（微软亚洲研究院）实习六周，进行计算机视觉、神经网络方面的学习。然而时间较短，仍以学习为主，算不上科研 交流经历：大三上学期在台湾大学交换，GPA:4.06/4.30 所获奖项：数学建模国家二等奖、ACM-ICPC陕西省邀请赛金奖、微软-IEEE小学
四川大学	计算机科学	3.25					95		319	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	计算机科学	3.25					95		319	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	计算机科学	3.25					95		319	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
四川大学	计算机科学	3.25					95		319	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	计算机科学	3.25					95		319	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	自动化	3.31					104		331	2016	南加州大学	硕士	智能机器人方向 (MS in Computer Science with Specialization in Intelligent Robotics)	REJ	科研经历：国创无论文 所获奖项：1国奖

天津大学	自动化	3.31					104		331	2016	南加州大学	硕士	计算机科学与工程方向 (MS in Computer Science with Specialization in Data)	REJ	科研经历: 国创无论文 所获奖项: 1国奖
天津大学	自动化	3.31					104		331	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 国创无论文 所获奖项: 1国
天津大学	自动化	3.31					104		331	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 国创无论文 所获奖项: 1国
天津大学	自动化	3.31					104		331	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 国创无论文 所获奖项: 1国
华东理工大学	电气工程	3.65					93		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	ACM 铜奖
华东理工大学	电气工程	3.65					93		320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	ACM 铜奖
华东理工大学	电气工程	3.65					93		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	ACM 铜奖
电子科技大学	电气工程	3.5					93		316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD (decision)	有一段实习经历, 和一些互联网相关的水经历
电子科技大学	电气工程	3.5					93		316	2016	乔治敦大学	硕士	计算机科学	REJ	有一段实习经历, 和一些互联网相关的水经历
电子科技大学	电气工程	3.5					93		316	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	有一段实习经历, 和一些互联网相关的水经历
电子科技大学	电气工程	3.5					93		316	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	有一段实习经历, 和一些互联网相关的水经历
电子科技大学	电气工程	3.5					93		316	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	有一段实习经历, 和一些互联网相关的水经历
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS-Data Science)	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS-Data Science)	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37分项目	AD	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	AD	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士(MSCS)	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研(医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器

浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
浙江大学	生物医学工程	3.6					105		322	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	U of Rochester; 暑期科研 (医学成像); 毕业设计在搞自然语言处理, 还搞过生物传感器
华中师范大学	汉语言文学	3.6	罗格斯大学	人力资源管理	3.9		104		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
电子科技大学	微电子	3.75					100		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	有一些科研, 无论文
电子科技大学	微电子	3.75					100		320	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学 (M. Eng)	AD	有一些科研, 无论文
电子科技大学	微电子	3.75					100		320	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	有一些科研, 无论文
电子科技大学	微电子	3.75					100		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	有一些科研, 无论文
电子科技大学	微电子	3.75					100		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	有一些科研, 无论文
电子科技大学	微电子	3.75					100		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	有一些科研, 无论文
电子科技大学	微电子	3.75					100		320	2016	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	有一些科研, 无论文
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS- Data Science)	AD	
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
东南大学	电气工程	3.83					100		324	2016	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	电气与计算机科	REI	
大连理工大学	计算机科学	3.77					99		322	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有科研经历, 搞了一年半 machine learning, 无论文 工作与实习经历: 在中科院的国家重点实验室实习 所获奖项: 数模美赛, 还有个市级的ACM
大连理工大学	计算机科学	3.77					99		322	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有科研经历, 搞了一年半 machine learning, 无论文 工作与实习经历: 在中科院的国家重点实验室实习 所获奖项: 数模美赛, 还有个市级的ACM
大连理工大学	计算机科学	3.77					99		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 有科研经历, 搞了一年半 machine learning, 无论文 工作与实习经历: 在中科院的国家重点实验室实习 所获奖项: 数模美赛, 还有个市级的ACM
大连理工大学	计算机科学	3.77					99		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (decision)	AD	科研经历: 有科研经历, 搞了一年半 machine learning, 无论文 工作与实习经历: 在中科院的国家重点实验室实习 所获奖项: 数模美赛, 还有个市级的ACM

大连理工大学	计算机科学	3.77					99		322	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研经历，搞了一年半 machine learning，无论文 工作与实习经历：在中科院的国家重点实验室实习 所获奖项：数模竞赛，还有个市级的ACM
同济大学	土木工程	3.95	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	土木工程	4		108		327	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS Part-time）	AD	Structural Engineer 工作三年
同济大学	土木工程	3.95	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	土木工程	4		108		327	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	Structural Engineer 工作三年
同济大学	土木工程	3.95	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	土木工程	4		108		327	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	Structural Engineer 工作三年
同济大学	土木工程	3.95	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	土木工程	4		108		327	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学（MSCS）	REJ	Structural Engineer 工作三年
同济大学	土木工程	3.95	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	土木工程	4		108		327	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	Structural Engineer 工作三年
同济大学	土木工程	3.95	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	土木工程	4		108		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	Structural Engineer 工作三年
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS）	AD	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生

北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
北京科技大学	智能科学与技术	3.87					102		322	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： 无论文，在台大某vision实验室泡过一段时间但没搞到推荐信，CSC资助法国奥尔良毕设项目，都与Vision相关，但与申请似乎没什么关系 交流经历：国立台湾大学交换 所获奖项：只有华为杯智能设计大赛的小奖，以及各种奖学金各种三好学生
同济大学	计算机科学	3.62	复旦大学	金融	3.28		83		313	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
中山大学	计算机科学	3.7					90		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD (decision)	
中山大学	计算机科学	3.7					90		320	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.7					90		320	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.7					90		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	计算机科学	3.7					90		320	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	计算机科学	3.7					90		320	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REI	
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学硕士-数字艺术方向 (Master in CS with Concentration in Digital)	REJ	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士- (Masters Program in Computer Science, image)	REJ	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学	AD	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
华南理工大学	信息工程	3.73					111		322	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	实验室1年半经历，一篇一作EI会议，一篇二作领域顶刊在投，水专利
东南大学	计算机科学	3.3					95		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	计算机科学	3.3					95		320	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
双非	社会工作	3.6					102		319	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD (decision)	半年美国交换经历，修了两门计算机基本的课还有一门水课，GPA是4.0/4.0
双非	社会工作	3.6					102		319	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	REJ	半年美国交换经历，修了两门计算机基本的课还有一门水课，GPA是4.0/4.0

双非	社会工作	3.6					102		319	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	半年美国交换经历，修了两门计算机基本的课还有一门水课，GPA是4.0/4.0
双非	社会工作	3.6					102		319	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	半年美国交换经历，修了两门计算机基本的课还有一门水课，GPA是4.0/4.0
双非	社会工作	3.6					102		319	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	半年美国交换经历，修了两门计算机基本的课还有一门水课，GPA是4.0/4.0
双非	社会工作	3.6					102		319	2016	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	REJ	半年美国交换经历，修了两门计算机基本的课还有一门水课，GPA是4.0/4.0
双非	社会工作	3.6					102		319	2016	华盛顿大学波塞尔分校	硕士	计算机科学	REJ	半年美国交换经历，修了两门计算机基本的课还有一门水课，GPA是4.0/4.0
中国科学技术大学	信息安全	3.75				7.5			322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	加拿大Alberta暑期科研项目（机器学习方向）
中国科学技术大学	信息安全	3.75				7.5			322	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer）	AD（decision）	加拿大Alberta暑期科研项目（机器学习方向）
同济大学	计算机科学	3.75					98		320	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M.Eng.）	REJ	SAP一年工作经验
同济大学	计算机科学	3.75					98		320	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学（M.Eng.）	REJ	SAP一年工作经验
同济大学	计算机科学	3.75					98		320	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	SAP一年工作经验
同济大学	计算机科学	3.75					98		320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	SAP一年工作经验
同济大学	计算机科学	3.75					98		320	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	SAP一年工作经验
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS- Data Science）	AD（decision）	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.55					99		323	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向（CS- Software Engineering）	AD	科研经历：CMU暑期实习，在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授（应该算是行业里的大牛了吧）手下做过一段实习 工作与实习经历：在Oracle实习，带我的是部门的大Director 所获奖项：建模美赛H奖，校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	AD	科研经历：CMU暑期实习，在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授（应该算是行业里的大牛了吧）手下做过一段实习 工作与实习经历：在Oracle实习，带我的是部门的大Director 所获奖项：建模美赛H奖，校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105		325	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MScS）	REJ	科研经历：CMU暑期实习，在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授（应该算是行业里的大牛了吧）手下做过一段实习 工作与实习经历：在Oracle实习，带我的是部门的大Director 所获奖项：建模美赛H奖，校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105		325	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：CMU暑期实习，在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授（应该算是行业里的大牛了吧）手下做过一段实习 工作与实习经历：在Oracle实习，带我的是部门的大Director 所获奖项：建模美赛H奖，校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105		325	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：CMU暑期实习，在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授（应该算是行业里的大牛了吧）手下做过一段实习 工作与实习经历：在Oracle实习，带我的是部门的大Director 所获奖项：建模美赛H奖，校内奖学金若干

北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干
北京邮电大学	计算机科学	3.57					105	325	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: CMU暑期实习, 在CMU的CS院下一Computer Music方向老教授 (应该算是行业里的大牛了吧) 手下做过一段实习 工作与实习经历: 在Oracle实习, 带我的是部门的大Director 所获奖项: 建模美赛H奖, 校内奖学金若干

上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
上海交通大学	环境工程	3.26					102	325	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇水SCI二作，新能源方向的，1F都是3.几的样子，都和CS无关 所获奖项：普政学者奖学金
985	计算机科学	3.67					101	317	2016	东北大学	硕士	计算机科学-西雅图	AD	
985	计算机科学	3.67					101	317	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.67					101	317	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.67					101	317	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	计算机科学	3.67					101	317	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.67					101	317	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.76					105	321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.76					105	321	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.76					105	321	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
浙江大学	信息与通信工程	3.76					105	321	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	信息与通信工程	3.76					105	321	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	信息与通信工程	3.76					105	321	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
山东农业大学	电气工程	2.81					85	318	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
985	电气工程	3.12					89	315	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
985	电气工程	3.12					89	315	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	
985	电气工程	3.12					89	315	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100	324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：NLP实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历：在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛一等奖，国奖，还有省奖
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100	324	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：NLP实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历：在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛一等奖，国奖，还有省奖

北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
北京邮电大学	计算机科学	3.93					100		324	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：MLL实验室做了一年多；来Java Web+安卓开发实验室做了一年；ACM打了一年，没什么成果，PS没写；一篇EI一作 工作与实习经历；在某不知名企业做了不到半年自动化测试实习，PS没写，简历有提；某志愿组织做了一年多，PS没写，简历有提；Coursera公开课上过很多，简历有提 所获奖项：美赛
华中科技大学	计算机科学	3.5					104		321	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	百度实习5个月
华中科技大学	计算机科学	3.5					104		321	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	百度实习5个月
华中科技大学	计算机科学	3.5					104		321	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	百度实习5个月

香港大学	计算机科学	3.8					111		329	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕博 连续项目 (M.S./Ph.D.)	REJ	UCI交换
香港大学	计算机科学	3.8					111		329	2016	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学 (MS)	REJ	UCI交换
香港大学	计算机科学	3.8					111		329	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学 (MS)	REJ	UCI交换
香港大学	计算机科学	3.8					111		329	2016	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	UCI交换
香港大学	计算机科学	3.8					111		329	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	UCI交换
香港大学	计算机科学	3.8					111		329	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	UCI交换
香港大学	计算机科学	3.8					111		329	2016	德克萨斯大学奥斯汀分 校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	UCI交换
武汉大学	地理	3.36	宾夕法尼亚 大学	传播学	3.64		115		321	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 硕士 (Master of Computer & Information Technology (MCIT))	AD (decision)	
西安电子科技大学	计算机科学	3.2					98		316	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学理学 硕士 (Master of Science in Computer Science)	REJ	
西安电子科技大学	计算机科学	3.2					98		316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学- General	REJ	
西安电子科技大学	计算机科学	3.2					98		316	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	计算机科学	3.2					98		316	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
西安电子科技大学	计算机科学	3.2					98		316	2016	北卡罗来纳大学教堂山 分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	应用物理	3.2					98		319	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学 (decision)	AD	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	马萨诸塞大学阿默斯特 分校	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
吉林大学	计算机科学	3.4					99		317	2016	德克萨斯大学奥斯汀分	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	材料物理	3.64					108		333	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技 术硕士 (MCIT)	AD (decision)	科研经历：无论文、水科研项目，而且 没结题，是一个计算材料方面的水科 研，没写什么代码，基本都是现成的 包，搭搭模型 交流经历：大四上学期在 Berkeley交流 所获奖项：一些水赛水 数、国大、北理社会关系
北京科技大学	材料物理	3.64					108		333	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	REJ	科研经历：无论文、水科研项目，而且 没结题，是一个计算材料方面的水科 研，没写什么代码，基本都是现成的 包，搭搭模型 交流经历：大四上学期在 Berkeley交流 所获奖项：一些水赛水 数、国大、北理社会关系
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术 硕士 (MCIT)	REJ	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程 (M.Eng)	AD	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	AD (decision)	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学- General	REJ	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	东北大学	硕士	计算机科学-	AD	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学 期项目	AD	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	纽约州立大学水牛城分	硕士	计算机科学	AD	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7					101		324	2016	纽约大学坦顿工程院	硕士	计算机科学	AD	机器学习相关科研但无结果

南开大学	数学	3.7						101		324	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7						101		324	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7						101		324	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7						101		324	2016	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	机器学习相关科研但无结果
南开大学	数学	3.7						101		324	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	机器学习相关科研但无结果
重庆邮电大学	应用数学	3.3						99		321	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：2篇第3JIF者，其中一篇在EI，另外一篇是一个法国的期刊，不是很有名气，两篇论文都是有关模糊决策方向，现在还有一篇是参加一个项目后自己写的，老师说尽量找国内核心，这篇文章是有关Bagging的，但都与计算机无关 工作与实习经历：毕业后工作一年，工作是有量化的，主要就是负责研究策略，做交易模型 所获奖项：美赛三等奖
重庆邮电大学	应用数学	3.3						99		321	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：2篇第3JIF者，其中一篇在EI，另外一篇是一个法国的期刊，不是很有名气，两篇论文都是有关模糊决策方向，现在还有一篇是参加一个项目后自己写的，老师说尽量找国内核心，这篇文章是有关Bagging的，但都与计算机无关 工作与实习经历：毕业后工作一年，工作是有量化的，主要就是负责研究策略，做交易模型 所获奖项：美赛三等奖
东南大学	信息工程	3.78						104		323	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	AD	科研经历：做过挑战杯项目（止步校级）：将人脸表情识别的一套系统实现成Android平台实时系统，带服务器后端接收用户数据 实时系统，带服务器后端接收用户数据 所获奖项：国奖、数模国一、电设省一、美赛M奖
东南大学	信息工程	3.78						104		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：做过挑战杯项目（止步校级）：将人脸表情识别的一套系统实现成Android平台实时系统，带服务器后端接收用户数据 实时系统，带服务器后端接收用户数据 所获奖项：国奖、数模国一、电设省一、美赛M奖
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1：CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1：CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1：CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1：CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1：CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水

武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	里海大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水
武汉理工大学	电子信息工程	3.7						108		324	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水EE论文*1，管理信息系统项目*2，个人项目*1；CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统，系主要参与者，不是水过来的，还有自己写过一个网站 工作与实习经历：暑假在中国移动和中国联通实习过，比较水

武汉理工大学	电子信息工程	3.7					108		324	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水E论文*1, 管理信息系统项目*2, 个人项目*1; CS背景只有给国家电网和武商集团做的管理信息系统, 系主要参与者, 不是水过来的, 还有自己写过一个网站 工作与实习经历: 暑假在中国移动和中国联通实习过, 比较水
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD (decision)	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	两年科研经历, 无paper
东华大学	计算机科学	3.86					92		316	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	两年科研经历, 无paper
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS- Data Science)	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学 (MS)	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.23					104		323	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
清华大学	管理信息系统	3.57					109		331	2016	华盛顿大学波塞分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Software)	AD	
清华大学	管理信息系统	3.57					109		331	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
清华大学	管理信息系统	3.57					109		331	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	
清华大学	管理信息系统	3.57					109		331	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	AD	两年科研经历, 无paper
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS)	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4					106		325	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	

哈尔滨工业大学	计算机科学	4						106		325	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校 卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	4						106		325	2016		硕士	计算机科学	REJ	
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSCIS)	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-高性能计算与仿真方向	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
匹兹堡大学	应用数学	3.92						121		317	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M. Eng)	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
帝国理工学院	电气与计算机工程	3.9						121		325	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (MS)	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
帝国理工学院	电气与计算机工程	3.9						121		325	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
帝国理工学院	电气与计算机工程	3.9						121		325	2016	麻省理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关
帝国理工学院	电气与计算机工程	3.9						121		325	2016	加州理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 和系主任水科研, 因为还没做完, 并无paper。 工作与实习经历: 有Study Abroad 去伦敦实习的经历, 但是不是CS相关, 是和数学相关

双非	计算机科学	3.6					90		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD (decision)	
双非	计算机科学	3.6					90		317	2016	东北大学	硕士	计算机科学-boston	AD	
双非	计算机科学	3.6					90		317	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.6					90		317	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	AD	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng)	REJ	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	物联网	3.74					106		326	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京大学	自动化	3.82					102		324	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士(MS in Computer)	REJ	
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.7					121		317	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士(MS in Computer Science)	REJ	有两段暑期实习经历
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.7					121		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	有两段暑期实习经历
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.7					121		317	2016	依洛亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	有两段暑期实习经历
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.7					121		317	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	有两段暑期实习经历
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.7					121		317	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	有两段暑期实习经历
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.7					121		317	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	有两段暑期实习经历
加州大学圣地亚哥分校	计算机科学	3.7					121		317	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	有两段暑期实习经历
南京邮电大学	计算机科学	3.67					98		317	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
南京邮电大学	计算机科学	3.67					98		317	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
南京邮电大学	计算机科学	3.67					98		317	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
南京邮电大学	计算机科学	3.67					98		317	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	计算机科学	2.31					94		316	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	REJ	创业公司2年码龄，职位是J2EE后台开发工程师；实习大公司半年码龄
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士(MCIT)	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实践经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	范德堡大学	硕士	计算机科学硕士(MS in Computer Science)	AD	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实践经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士(MPCS)	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实践经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖

东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学（MS）	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
东北财经大学	管理信息系统	3.97					103		325	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇SCI在投（2作）、一篇EI3作、一篇B类会议4作，还有一篇马上写完的准备投到JSC（2作） 工作与实习经历：无实习 所获奖项：国奖、美赛M，管理决策模拟大赛全国半决赛二等奖，市数学竞赛一等奖
浙江大学	电气与计算机工程	3.61					109		329	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学-计算机图形与可视化方向	AD	
浙江大学	电气与计算机工程	3.61					109		329	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
浙江大学	电气与计算机工程	3.61					109		329	2016	威斯康辛大学麦迪逊分	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	电气与计算机工程	3.61					109		329	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	电气与计算机工程	3.61					109		329	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	电气与计算机工程	3.61					109		329	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	电气与计算机工程	3.61					109		329	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REI	
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	硕士期间基本以课业为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的

中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学-37学分项目	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
中国地质大学（武汉）	地球物理	3.35	德克萨斯大学达拉斯分校	地球与海洋科学	3.47		96		316	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	硕士期间基本以选课为主，也没有发过文章，几个可以写进简历的也只有课上做过的几个project，但都是地质相关的
香港浸会大学	计算机科学	3.5					106		326	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	本校Summer Research 2个月；Johns Hopkins University实验室呆过2个月
香港浸会大学	计算机科学	3.5					106		326	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	本校Summer Research 2个月；Johns Hopkins University实验室呆过2个月
香港浸会大学	计算机科学	3.5					106		326	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	本校Summer Research 2个月；Johns Hopkins University实验室呆过2个月
香港浸会大学	计算机科学	3.5					106		326	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	本校Summer Research 2个月；Johns Hopkins University实验室呆过2个月
香港浸会大学	计算机科学	3.5					106		326	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	本校Summer Research 2个月；Johns Hopkins University实验室呆过2个月
香港浸会大学	计算机科学	3.5					106		326	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	本校Summer Research 2个月；Johns Hopkins University实验室呆过2个月
香港浸会大学	计算机科学	3.5					106		326	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	本校Summer Research 2个月；Johns Hopkins University实验室呆过2个月
哈尔滨工业大学	通信工程	3.5				7			309	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学专业硕士（PMP）	REJ	科研经历：澳洲交换时有做三个星期的Research，但都很水 交流经历：在澳大利亚交换了一学期，3门课成绩一般有一门还差点挂了

哈尔滨工业大学	通信工程	3.5					7			309	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（MS）	REJ	科研经历：澳洲交换时有做三个星期的Research，但都很水 交流经历：在澳大利亚交换了一学期，3门课成绩一般有一门还差点挂了
哈尔滨工业大学	通信工程	3.5					7			309	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：澳洲交换时有做三个星期的Research，但都很水 交流经历：在澳大利亚交换了一学期，3门课成绩一般有一门还差点挂了
哈尔滨工业大学	通信工程	3.5					7			309	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：澳洲交换时有做三个星期的Research，但都很水 交流经历：在澳大利亚交换了一学期，3门课成绩一般有一门还差点挂了
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	犹他大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	东北大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	德州农工大学科珀斯克里斯蒂分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	REJ	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）
211	计算机科学	3.48						108		325	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science, MS）	AD	科研经历：国内期刊论文一篇；在学校的实验室做片上网络（NoC）路由算法的研究 所获奖项：两次校级奖学金；一个校级创新项目（做一个安卓应用，我完成的部分主要是聚焦爬虫算法、网页解析和整片上网络NoC路由算法）

北京大学	智能科学	3.3					106		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	一篇IEEE论文一作在审; 毕业后在中科院做computer vision方面的科研; 毕设(水); 本科实验室经历(水)
985	数字媒体技术	3.73					105		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	REJ	
985	数字媒体技术	3.73					105		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD (decision)	
985	数字媒体技术	3.73					105		324	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REI	
985	数字媒体技术	3.73					105		324	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
985	数字媒体技术	3.73					105		324	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	
985	数字媒体技术	3.73					105		324	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REI	
985	数字媒体技术	3.73					105		324	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REI	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REI	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	密歇根理工大学	硕士	计算机科学	REI	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REI	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REI	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
双非	计算机科学	3.08					100		316	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REI	没做过项目, 手机编过ROM算经历吗?
旧金山大学	计算机科学	3.5					121		317	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M. Eng in Computer Science)	REJ	水实习
旧金山大学	计算机科学	3.5					121		317	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
旧金山大学	计算机科学	3.5					121		317	2016	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REI	水实习
旧金山大学	计算机科学	3.5					121		317	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REI	水实习
旧金山大学	计算机科学	3.5					121		317	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	水实习
旧金山大学	计算机科学	3.5					121		317	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REI	水实习
旧金山大学	计算机科学	3.5					121		317	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	水实习
温州医科大学	药学	3.8	纽约市立大学皇后学院	计算机科学	3.8		121		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
温州医科大学	药学	3.8	纽约市立大学皇后学院	计算机科学	3.8		121		320	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
温州医科大学	药学	3.8	纽约市立大学皇后学院	计算机科学	3.8		121		320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REI	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REI	
双非	计算机科学	3.39	双非	计算机科学			99		316	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REI	
中山大学	计算机科学	3.7					108		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向(CS- Data Science)	AD	工作与实习经历: 2份Mobile APP的全职实习经历, 一次是在阿里的支付宝, 一次是在一家Startup, 还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历: 日本短期全奖交流 所获奖项: iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖
中山大学	计算机科学	3.7					108		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	工作与实习经历: 2份Mobile APP的全职实习经历, 一次是在阿里的支付宝, 一次是在一家Startup, 还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历: 日本短期全奖交流 所获奖项: iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖

中山大学	计算机科学	3.7						108		323	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	工作与实习经历：2份Mobile APP的全职实习经历，一次是在阿里的支付宝，一次是在一家Startup，还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历：日本短期全奖交流 所获奖项：iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖
中山大学	计算机科学	3.7						108		323	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：2份Mobile APP的全职实习经历，一次是在阿里的支付宝，一次是在一家Startup，还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历：日本短期全奖交流 所获奖项：iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖
中山大学	计算机科学	3.7						108		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：2份Mobile APP的全职实习经历，一次是在阿里的支付宝，一次是在一家Startup，还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历：日本短期全奖交流 所获奖项：iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖
中山大学	计算机科学	3.7						108		323	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：2份Mobile APP的全职实习经历，一次是在阿里的支付宝，一次是在一家Startup，还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历：日本短期全奖交流 所获奖项：iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖
中山大学	计算机科学	3.7						108		323	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：2份Mobile APP的全职实习经历，一次是在阿里的支付宝，一次是在一家Startup，还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历：日本短期全奖交流 所获奖项：iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖
中山大学	计算机科学	3.7						108		323	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：2份Mobile APP的全职实习经历，一次是在阿里的支付宝，一次是在一家Startup，还有一份做移动开发课程TA的经历 交流经历：日本短期全奖交流 所获奖项：iGEM最佳软件奖+一堆国内移动开发比赛的奖
211	信息系统与技术	3.6						101		319	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（Computer Science）	REJ	科研经历：一篇专业相关论文第一作者，独立开发过网站，参与过一个大数据研究室项目 工作与实习经历：阿里巴巴实习+国家航天院实习 交流经历：大三公费在一所美国大学交换过一年，在美GPA 3.57/4.0 所获奖项：专业相关竞赛一个国家级一等奖，一个市级一等奖；学习优秀奖学金和留学基金委奖学金
211	信息系统与技术	3.6						101		319	2016	纽约大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science）	AD	科研经历：一篇专业相关论文第一作者，独立开发过网站，参与过一个大数据研究室项目 工作与实习经历：阿里巴巴实习+国家航天院实习 交流经历：大三公费在一所美国大学交换过一年，在美GPA 3.57/4.0 所获奖项：专业相关竞赛一个国家级一等奖，一个市级一等奖；学习优秀奖学金和留学基金委奖学金
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕（MCIT）	REJ	一份CMU暑期科研
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	一份CMU暑期科研
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	一份CMU暑期科研
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	一份CMU暑期科研
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	一份CMU暑期科研
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	一份CMU暑期科研
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	一份CMU暑期科研
北京邮电大学	应用数学	3						102		320	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	一份CMU暑期科研
南京邮电大学	电气工程及其自动化	3.64						101		316	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	AD	科研经历：只有校级科创项目和专业无关小论文二作 交流经历：大三下学期去澳大利亚皇家墨尔本理工大学交换一学期，期间成绩87/100，GPA4.0/4.0，澳洲80分以上就是4.0 所获奖项：校级小奖

南京邮电大学	电气工程及其自动化	3.64						101		316	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align	REJ	科研经历：只有校级科创项目和专业无关小论文二作 交流经历：大三下学期去澳大利亚皇家墨尔本理工大学交换一学期，期间成绩87/100，GPA4.0/4.0，澳洲80分以上为4.0 所获奖项：校级小奖
南京邮电大学	电气工程及其自动化	3.64						101		316	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：只有校级科创项目和专业无关小论文二作 交流经历：大三下学期去澳大利亚皇家墨尔本理工大学交换一学期，期间成绩87/100，GPA4.0/4.0，澳洲80分以上为4.0 所获奖项：校级小奖
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	东北大学	硕士	计算机科学-	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	南卡罗来纳大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	马萨诸塞大学洛厄尔分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	旧金山州立大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	加州州立理工大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	加州州立大学长滩分校	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	加州州立大学萨克拉门托分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REI	
北京理工大学	材料科学与工程	2.9						82		308	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.69						102		308	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD	工作与实习经历：有大概半年的实习经历 所获奖项：学校的水奖学金等
双非	计算机科学	3.69						102		308	2016	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：有大概半年的实习经历 所获奖项：学校的水奖学金等
双非	计算机科学	3.69						102		308	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：有大概半年的实习经历 所获奖项：学校的水奖学金等
双非	计算机科学	3.69						102		308	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：有大概半年的实习经历 所获奖项：学校的水奖学金等
双非	计算机科学	3.69						102		308	2016	弗吉尼亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：有大概半年的实习经历 所获奖项：学校的水奖学金等
天津大学	土木工程	3.81						105		330	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	
天津大学	土木工程	3.81						105		330	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程专业硕士项目（Meng in Computer Science and Engineering）	AD	
天津大学	土木工程	3.81						105		330	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
天津大学	土木工程	3.81						105		330	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	AD	
天津大学	土木工程	3.81						105		330	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD (decision)	
天津大学	土木工程	3.81						105		330	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
西北农林科技大学	计算机科学	3.62						103		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	AD	工作与实习经历：有一个11个月左右的实习，公司是四川华迪信息技术有限公司，是学校的项目，不知道算不算，写在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等；2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62						103		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向	AD	工作与实习经历：有一个11个月左右的实习，公司是四川华迪信息技术有限公司，是学校的项目，不知道算不算，写在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等；2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农林科技大学校长奖学金，校三好校优干

西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD (decision)	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	AD	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
西北农林科技大学	计算机科学	3.62					103	318	2016	德克萨斯大学达拉斯分 校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：有一个1个月左右的实 习，公司是四川华迪信息技术有限公司， 是学校的'项目，不知道算不算，写 在PS里了 所获奖项：蓝桥杯省三等； 2014中国电信奖学金飞Young奖；西北农 林科技大学校长奖学金，校三好校优干
浙江大学	计算机科学	3.64					102	323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 数据科学方向	AD	工作与实践经历：水实习 交流经历：水 交流
浙江大学	计算机科学	3.64					102	323	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：水实习 交流经历：水 交流
浙江大学	计算机科学	3.64					102	323	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：水实习 交流经历：水 交流
浙江大学	计算机科学	3.64					102	323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历：水实习 交流经历：水 交流
浙江大学	计算机科学	3.64					102	323	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：水实习 交流经历：水 交流
浙江大学	计算机科学	3.64					102	323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历：水实习 交流经历：水 交流
G7	电气与计算机工程	3.64					106	320	2016	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (Computer Science, MS)	AD	科研经历：一篇一作会议论文，一篇四 作会议论文，一个专利，在投稿的论文 好几篇 工作与实践经历：大三暑假去 UW-Madison实习了一个月，比较一般
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109	326	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士 (CIS, MCS)	REJ	

复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	电气与计算机工程	3.47					109		326	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
北京邮电大学	通信工程	3.5	中国科学院大学	信息安全	3.3		100		319	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：研九生有科研项目，一篇论文是普通中文期刊，一篇二作核心中文期刊 所获奖项：本校内内单片机竞赛
华中科技大学	光电信息工程	3.84					102		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	REJ	CSC项目休斯敦大学实习三个月
华中科技大学	光电信息工程	3.84					102		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	CSC项目休斯敦大学实习三个月
华中科技大学	光电信息工程	3.84					102		320	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	CSC项目休斯敦大学实习三个月
华中科技大学	光电信息工程	3.84					102		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	CSC项目休斯敦大学实习三个月
华中科技大学	光电信息工程	3.84					102		320	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	CSC项目休斯敦大学实习三个月
华中科技大学	光电信息工程	3.84					102		320	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	CSC项目休斯敦大学实习三个月
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士(M.Eng)	REJ	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学理学硕士(MS)	REJ	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	霍乱根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
武汉理工大学	物联网工程	3.84					103		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	水科研
TOP985	土木工程	3.5		土木工程	3.55		107		323	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士(MCS)	REJ	

	土木工程	3.5		土木工程	3.55		107		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
TOP985	土木工程	3.5		土木工程	3.55		107		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	工业工程与运筹	3.63					121		331	2016	哈佛大学	硕士	计算机科学与工程 (Computational Science and Engineering)	AD	做过两个小项目，都是independent research project，无paper (1.是和IE的老师做的微信贷款市场的总结，分析；2.是和ACE的老师做乙醇出口量的预测，用计量 regression)
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士(PMP)	REJ	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	AD	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖
青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EEE英文会议 一作1篇；EI期刊一作1篇，但都是和EE相关的；研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历：研究生毕业后，在国家电网工作2年，国企水工作，没什么拿得出手的项目 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模大赛一等奖

青岛大学	电气与计算机工程	3.62	青岛大学	电气与计算机工程	3.71		103		322	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: EE&CS会议: 1作1篇: C1期刊一作1篇, 但都是和EE相关的; 研究生时单独给别人做过一个项目的GUI 工作与实习经历: 研究生毕业后, 在国家电网工作2年, 国企水工作, 没什么拿得出手的项目 交流经历: 无 所获奖项: 国家奖学金、国家励志奖学金、数学建模
北京理工大学	信息工程	3.86					102		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 海外科研, 磁共振成像 (MRI) 方向 交流经历: 大四在UCSD交换两个Quarter
北京理工大学	信息工程	3.86					102		325	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 海外科研, 磁共振成像 (MRI) 方向 交流经历: 大四在UCSD交换两个Quarter
北京理工大学	信息工程	3.86					102		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 海外科研, 磁共振成像 (MRI) 方向 交流经历: 大四在UCSD交换两个Quarter
985	计算机科学	3.3					101		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	工作与实习经历: BAT实习一年, 工作一年半 所获奖项: ACM金奖
985	计算机科学	3.3					101		323	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	工作与实习经历: BAT实习一年, 工作一年半 所获奖项: ACM金奖
985	计算机科学	3.3					101		323	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS)	REJ	工作与实习经历: BAT实习一年, 工作一年半 所获奖项: ACM金奖
985	计算机科学	3.3					101		323	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS)	REJ	工作与实习经历: BAT实习一年, 工作一年半 所获奖项: ACM金奖
985	计算机科学	3.3					101		323	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: BAT实习一年, 工作一年半 所获奖项: ACM金奖
985	计算机科学	3.3					101		323	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: BAT实习一年, 工作一年半 所获奖项: ACM金奖
985	计算机科学	3.3					101		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: BAT实习一年, 工作一年半 所获奖项: ACM金奖
北京语言大学	计算机科学	3.76					105		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历: 大二有一个国家级创新项目 (非组长); 现在在一家创业公司实习做前端开发; 和老师做自然语言处理的研究, 还无成果, 年底会有一篇publication 交流经历: 大三一年在澳洲交换, 有帮老师做TA的经历, 一位教授答应帮我写推荐信, 成绩都是HD优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105		322	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大二有一个国家级创新项目 (非组长); 现在在一家创业公司实习做前端开发; 和老师做自然语言处理的研究, 还无成果, 年底会有一篇publication 交流经历: 大三一年在澳洲交换, 有帮老师做TA的经历, 一位教授答应帮我写推荐信, 成绩都是HD优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105		322	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大二有一个国家级创新项目 (非组长); 现在在一家创业公司实习做前端开发; 和老师做自然语言处理的研究, 还无成果, 年底会有一篇publication 交流经历: 大三一年在澳洲交换, 有帮老师做TA的经历, 一位教授答应帮我写推荐信, 成绩都是HD优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105		322	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大二有一个国家级创新项目 (非组长); 现在在一家创业公司实习做前端开发; 和老师做自然语言处理的研究, 还无成果, 年底会有一篇publication 交流经历: 大三一年在澳洲交换, 有帮老师做TA的经历, 一位教授答应帮我写推荐信, 成绩都是HD优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 大二有一个国家级创新项目 (非组长); 现在在一家创业公司实习做前端开发; 和老师做自然语言处理的研究, 还无成果, 年底会有一篇publication 交流经历: 大三一年在澳洲交换, 有帮老师做TA的经历, 一位教授答应帮我写推荐信, 成绩都是HD优秀

北京语言大学	计算机科学	3.76					105	322	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大二有一个国家级创新项目（非组长）；现在在一家创业公司实习做前端开发；和老师做自然语言处理的研究，还无成果，年底会有一篇publication交流经历；大三一年在澳洲交换，有帮老师做TA的经历，一位教授答应帮我写推荐信，成绩都是B优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105	322	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大二有一个国家级创新项目（非组长）；现在在一家创业公司实习做前端开发；和老师做自然语言处理的研究，还无成果，年底会有一篇publication交流经历；大三一年在澳洲交换，有帮老师做TA的经历，一位教授答应帮我写推荐信，成绩都是B优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105	322	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大二有一个国家级创新项目（非组长）；现在在一家创业公司实习做前端开发；和老师做自然语言处理的研究，还无成果，年底会有一篇publication交流经历；大三一年在澳洲交换，有帮老师做TA的经历，一位教授答应帮我写推荐信，成绩都是B优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105	322	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大二有一个国家级创新项目（非组长）；现在在一家创业公司实习做前端开发；和老师做自然语言处理的研究，还无成果，年底会有一篇publication交流经历；大三一年在澳洲交换，有帮老师做TA的经历，一位教授答应帮我写推荐信，成绩都是B优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105	322	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大二有一个国家级创新项目（非组长）；现在在一家创业公司实习做前端开发；和老师做自然语言处理的研究，还无成果，年底会有一篇publication交流经历；大三一年在澳洲交换，有帮老师做TA的经历，一位教授答应帮我写推荐信，成绩都是B优秀
北京语言大学	计算机科学	3.76					105	322	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大二有一个国家级创新项目（非组长）；现在在一家创业公司实习做前端开发；和老师做自然语言处理的研究，还无成果，年底会有一篇publication交流经历；大三一年在澳洲交换，有帮老师做TA的经历，一位教授答应帮我写推荐信，成绩都是B优秀
浙江大学	计算机科学	3.66					102	320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：大二有一个国家级创新项目（非组长）；现在在一家创业公司实习做前端开发；和老师做自然语言处理的研究，还无成果，年底会有一篇publication交流经历；大三一年在澳洲交换，有帮老师做TA的经历，一位教授答应帮我写推荐信，成绩都是B优秀
浙江大学	计算机科学	3.66					102	320	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：有一个小项目，以及SRTP（浙大基本人人都有）工作与实习经历：无实习 交流经历：大三暑期去新加坡国立大学交流了一下
双非	自动化	3.64	厦门大学	自动化	3.71		90	320	2016	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文入门；研究生：图像拼接与传输，C++，Qt；本科：在实验室各种机器人项目 工作与实习经历：在华为电软实习了三个月，主要用Python，Java；一小公司暑假实习，J2EE开发。所获奖项：智能车三等；RoboCup全国二
双非	自动化	3.64	厦门大学	自动化	3.71		90	320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文入门；研究生：图像拼接与传输，C++，Qt；本科：在实验室各种机器人项目 工作与实习经历：在华为电软实习了三个月，主要用Python，Java；一小公司暑假实习，J2EE开发。所获奖项：智能车三等；RoboCup全国二

双非	自动化	3.64	厦门大学	自动化	3.71		90	320	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中文水印；研究主题：图像拼接与传输，C++，Qt；本科：在实验室各种机器人项目工作与实习经历；在华为电软实习了三个月，主要用Python，Java；一小公司暑假实习，J2EE开发。所获奖项：智能车三等；RoboCup全国二等奖
浙江大学	工业工程与运筹	3.72					104	325	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	
浙江大学	工业工程与运筹	3.72					104	325	2016	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	水SRTP，实验室经历无成果
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	水SRTP，实验室经历无成果
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	水SRTP，实验室经历无成果
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	水SRTP，实验室经历无成果
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水SRTP，实验室经历无成果
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	AD	水SRTP，实验室经历无成果
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水SRTP，实验室经历无成果
浙江大学	计算机科学	3.3					100	319	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水SRTP，实验室经历无成果
国立台湾大学	电气与计算机工程	3.94	国立台湾大学	通信工程	3.91		94	316	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	AD	工作与实习经历：硕士开始跟几位伙伴经营 Mobile Application 的 Startup，致力于为客户打造 UI/UX 良好的高品质 Application；硕士毕业去另外一间公司工作，负责 Android Board Bringup and Bootloader，部门主要产品是 Android 手机和平板
国立台湾大学	电气与计算机工程	3.94	国立台湾大学	通信工程	3.91		94	316	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：硕士开始跟几位伙伴经营 Mobile Application 的 Startup，致力于为客户打造 UI/UX 良好的高品质 Application；硕士毕业去另外一间公司工作，负责 Android Board Bringup and Bootloader，部门主要产品是 Android 手机和平板
国立台湾大学	电气与计算机工程	3.94	国立台湾大学	通信工程	3.91		94	316	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	工作与实习经历：硕士开始跟几位伙伴经营 Mobile Application 的 Startup，致力于为客户打造 UI/UX 良好的高品质 Application；硕士毕业去另外一间公司工作，负责 Android Board Bringup and Bootloader，部门主要产品是 Android 手机和平板
国立台湾大学	电气与计算机工程	3.94	国立台湾大学	通信工程	3.91		94	316	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	工作与实习经历：硕士开始跟几位伙伴经营 Mobile Application 的 Startup，致力于为客户打造 UI/UX 良好的高品质 Application；硕士毕业去另外一间公司工作，负责 Android Board Bringup and Bootloader，部门主要产品是 Android 手机和平板
中南民族大学	电子信息工程	2.5	马凯特大学	电气与计算机工程	3.5		94	313	2016	西北大学	硕士	计算机科学	REJ	
中南民族大学	电子信息工程	2.5	马凯特大学	电气与计算机工程	3.5		94	313	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京邮电大学	通信工程	3.42					101	315	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	几个小比赛的校内奖和市级奖
北京邮电大学	通信工程	3.42					101	315	2016	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	几个小比赛的校内奖和市级奖
北京邮电大学	通信工程	3.42					101	315	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	几个小比赛的校内奖和市级奖
北京邮电大学	通信工程	3.42					101	315	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	几个小比赛的校内奖和市级奖
北京邮电大学	通信工程	3.42					101	315	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	几个小比赛的校内奖和市级奖
北京邮电大学	通信工程	3.42					101	315	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	几个小比赛的校内奖和市级奖
北京邮电大学	通信工程	3.42					101	315	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	几个小比赛的校内奖和市级奖
东南大学	计算机科学	3.16					94	319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	
东南大学	计算机科学	3.16					94	319	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	AD	
东南大学	计算机科学	3.16					94	319	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
东南大学	计算机科学	3.16					94	319	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3.16					94	319	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	

东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	
东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
东南大学	计算机科学	3.16						94		319	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	自动化控制	3.86						108		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	加拿大Ualberta暑期科研实习
浙江大学	自动化控制	3.86						108		327	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	加拿大Ualberta暑期科研实习
浙江大学	自动化控制	3.86						108		327	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	加拿大Ualberta暑期科研实习
双非	会计	3.69						98		311	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	REJ	本科毕业后四大工作三年
双非	会计	3.69						98		311	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	本科毕业后四大工作三年
北京交通大学	计算机科学	3.56						100		320	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	大创国家级
北京交通大学	计算机科学	3.56						100		320	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	大创国家级
华东政法大学	计算机科学	3.38						98		317	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
华东政法大学	计算机科学	3.38						98		317	2016	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
华东政法大学	计算机科学	3.38						98		317	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	水大创
北京邮电大学	计算机科学	3.54						99		327	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水大创
北京邮电大学	电气与计算机工程	3						85		312	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	已工作5年
北京邮电大学	电气与计算机工程	3						85		312	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	已工作5年
武汉大学	计算机科学	3.2						95		320	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	有一点的科研经历，一篇SCI的四作
武汉大学	计算机科学	3.2						95		320	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	有一点的科研经历，一篇SCI的四作
武汉大学	计算机科学	3.2						95		320	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	有一点的科研经历，一篇SCI的四作
武汉大学	计算机科学	3.5						105		322	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息系统工程	AD	科研经历：两篇EI水论文二作，关于graphics 和 Data Mining；实验室做过3-4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校级荣誉

武汉大学	计算机科学	3.5					105		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	REJ	科研经历：两篇EI水论文一作，关于 graphics 和 Data Mining；实验室做过3~4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和 research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校
武汉大学	计算机科学	3.5					105		322	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MS with thesis)	REJ	将研会历：两篇EI水论文一作，关于 graphics 和 Data Mining；实验室做过3~4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和 research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校
武汉大学	计算机科学	3.5					105		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学- General	AD (decision)	将研会历：两篇EI水论文一作，关于 graphics 和 Data Mining；实验室做过3~4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和 research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校
武汉大学	计算机科学	3.5					105		322	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	将研会历：两篇EI水论文一作，关于 graphics 和 Data Mining；实验室做过3~4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和 research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校
武汉大学	计算机科学	3.5					105		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	将研会历：两篇EI水论文一作，关于 graphics 和 Data Mining；实验室做过3~4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和 research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校
武汉大学	计算机科学	3.5					105		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	将研会历：两篇EI水论文一作，关于 graphics 和 Data Mining；实验室做过3~4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和 research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校

武汉大学	计算机科学	3.5					105	322	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇ICML论文工作，大J graphics 和 Data Mining; 实验室做过3-4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校级荣誉
武汉大学	计算机科学	3.5					105	322	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇ICML论文工作，大J graphics 和 Data Mining; 实验室做过3-4关于Cloud Computing, Big Data 和 graphics 的项目吧，上述的两篇论文是基于这几个项目的，目前担心科研不够 工作与实习经历：没做过比较大的项目，加入的实验室是以paper和research为对象的，只有几个小的校级项目在身，然后创业公司internship一份 所获奖项： M奖 in MCM, 水水的校级荣誉
清华大学	计算机科学	3.66					100	317	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	3-5年工作经验，游戏公司+创业+互联网公司工作经历
清华大学	计算机科学	3.66					100	317	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M. Eng)	AD (decision)	3-5年工作经验，游戏公司+创业+互联网公司工作经历
清华大学	计算机科学	3.66					100	317	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	3-5年工作经验，游戏公司+创业+互联网公司工作经历
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向	REJ	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37学分项目	AD	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研
北京邮电大学	通信工程	3.73					97	317	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
TOP985	计算机科学	3			7			320	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	在暑假实验室呆过，没有其他什么科研经历
985	计算机科学	3.4					98	319	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	没什么经历奖项，只有一个实习和水项目
985	计算机科学	3.4					98	319	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	没什么经历奖项，只有一个实习和水项目
985	计算机科学	3.4					98	319	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	没什么经历奖项，只有一个实习和水项目
985	计算机科学	3.4					98	319	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	没什么经历奖项，只有一个实习和水项目
985	计算机科学	3.4					98	319	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	没什么经历奖项，只有一个实习和水项目
青岛科技大学	计算机科学	3.5					104	320	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science in Computer Science)	REJ	
青岛科技大学	计算机科学	3.5					104	320	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
青岛科技大学	计算机科学	3.5					104	320	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	

双非	临床医学	3.4					107		330	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科研-实验室商业外包项目一个月 工作与实习经历：暑期小公司实习不到2个月 所获奖项：校创，优秀团
TOP985	计算机科学	3.27					101		320	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：本科研-实验室商业外包项目一个月 工作与实习经历：暑期小公司实习不到2个月 所获奖项：校创，优秀团
TOP985	计算机科学	3.27					101		320	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：本科研-实验室商业外包项目一个月 工作与实习经历：暑期小公司实习不到2个月 所获奖项：校创，优秀团
海南大学	食品质量与安全	3.24			营养与食品卫生学		99		323	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机与信息研究（MS）	AD	本科曾拿校内奖学金
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-网络安全方向	AD	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
华南理工大学	信息工程	3.73				7			321	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有科研无论文，大四做过半年RA工作，方向偏通信 所获奖项：数模美赛M，校内数模奖
上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历：scientific reports二作（分子计算力学相关） 工作与实习经历：爱立信实习（测试） 交流经历：有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项：大学生数学竞赛三等奖
上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程专业硕士项目（Meng in Computer Science and Engineering）	AD	科研经历：scientific reports二作（分子计算力学相关） 工作与实习经历：爱立信实习（测试） 交流经历：有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项：大学生数学竞赛三等奖
上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（Professional Master's Program in Computer Science）	REJ	科研经历：scientific reports二作（分子计算力学相关） 工作与实习经历：爱立信实习（测试） 交流经历：有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项：大学生数学竞赛三等奖
上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	科研经历：scientific reports二作（分子计算力学相关） 工作与实习经历：爱立信实习（测试） 交流经历：有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项：大学生数学竞赛三等奖
上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align	AD	科研经历：scientific reports二作（分子计算力学相关） 工作与实习经历：爱立信实习（测试） 交流经历：有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项：大学生数学竞赛三等奖
上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：scientific reports二作（分子计算力学相关） 工作与实习经历：爱立信实习（测试） 交流经历：有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项：大学生数学竞赛三等奖

上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历: scientific reports二作 (分子计算力学相关) 工作与实习经历: 爱立信实习 (测试) 交流经历: 有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项: 大学生数学竞赛三等奖
上海交通大学	土木工程	3.73					103		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: scientific reports二作 (分子计算力学相关) 工作与实习经历: 爱立信实习 (测试) 交流经历: 有一个并没有什么用的台大交换 所获奖项: 大学生数学竞赛三等奖
上海交通大学	计算机科学	3.79					105		313	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	AD (decision)	水专利2个, Paper跟学长水过一篇, 做过一个创新项目
上海交通大学	计算机科学	3.79					105		313	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士 (M.S. in Computer Science)	REJ	水专利2个, Paper跟学长水过一篇, 做过一个创新项目
上海交通大学	计算机科学	3.79					105		313	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	水专利2个, Paper跟学长水过一篇, 做过一个创新项目
浙江大学	应用数学	3.57					106		327	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	应用数学	3.57					106		327	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.3					105		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.3					105		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.3					105		323	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.3					105		323	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.3					105		323	2016	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	计算机科学	3.3					105		323	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	计算机科学	3.3					105		323	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	
985	电气与计算机工程	3.5					111		326	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
985	电气与计算机工程	3.5					111		326	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	电气与计算机工程	3.5					111		326	2016	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息系统工程硕士	REJ	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南开大学	计算机科学	3.4					104		320	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	两段实习, 一段Java工程师, 一段data工程师
南京大学	金融	3.94					106		328	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	AD	
TOP985	生物与生物医学	3.76					103		325	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	AD	
TOP985	生物与生物医学	3.76					103		325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (PMP)	REJ	
TOP985	生物与生物医学	3.76					103		325	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	生物与生物医学	3.76					103		325	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
明尼苏达大学双城分校	化学工程	3.1					121		317	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	REJ	有暑假化工方面的实习和两年的3M part time, 但是貌似对申请应该没什么用处

TOP985	物理	3.6					108		325	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MScS）	REJ	科研经历：一次物理方面国家级大创，但没有论文 工作与实习经历；有过一段app design方面的实习 交流经历；华盛顿大学交换一年，期间在保证修完物理专业的课程情况下把能修的CSE课程都修了，成绩还不错，拿到一封物理系教授的强推和一封CSE老师的准强推
TOP985	物理	3.6					108		325	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	AD	科研经历：一次物理方面国家级大创，但没有论文 工作与实习经历；有过一段app design方面的实习 交流经历；华盛顿大学交换一年，期间在保证修完物理专业的课程情况下把能修的CSE课程都修了，成绩还不错，拿到一封物理系教授的强推和一封CSE老师的准强推
TOP985	物理	3.6					108		325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一次物理方面国家级大创，但没有论文 工作与实习经历；有过一段app design方面的实习 交流经历；华盛顿大学交换一年，期间在保证修完物理专业的课程情况下把能修的CSE课程都修了，成绩还不错，拿到一封物理系教授的强推和一封CSE老师的准强推
TOP985	物理	3.6					108		325	2016	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一次物理方面国家级大创，但没有论文 工作与实习经历；有过一段app design方面的实习 交流经历；华盛顿大学交换一年，期间在保证修完物理专业的课程情况下把能修的CSE课程都修了，成绩还不错，拿到一封物理系教授的强推和一封CSE老师的准强推
TOP985	物理	3.6					108		325	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：一次物理方面国家级大创，但没有论文 工作与实习经历；有过一段app design方面的实习 交流经历；华盛顿大学交换一年，期间在保证修完物理专业的课程情况下把能修的CSE课程都修了，成绩还不错，拿到一封物理系教授的强推和一封CSE老师的准强推
TOP985	物理	3.6					108		325	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次物理方面国家级大创，但没有论文 工作与实习经历；有过一段app design方面的实习 交流经历；华盛顿大学交换一年，期间在保证修完物理专业的课程情况下把能修的CSE课程都修了，成绩还不错，拿到一封物理系教授的强推和一封CSE老师的准强推
TOP985	物理	3.6					108		325	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一次物理方面国家级大创，但没有论文 工作与实习经历；有过一段app design方面的实习 交流经历；华盛顿大学交换一年，期间在保证修完物理专业的课程情况下把能修的CSE课程都修了，成绩还不错，拿到一封物理系教授的强推和一封CSE老师的准强推
浙江工商大学	英语	3.2					93		312	2016	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD（decision）	
中山大学	信息与计算科学	3.7					106		325	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学-Digital Arts方向	AD（decision）	科研经历：基本上无，在某工作室杂写代码；这几年一直在搞数模，写了无数篇论文，拿到过几个H奖 工作与实习经历：有一些简单的支教志愿者活动 交流经历：大四寒假可能去UC某校交换 所获奖项：两次美赛数模H奖，校内数模一等奖，奖学金一等奖
北京邮电大学	物联网	3.31					97		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：科研竞赛均无 工作与实习经历：两三个水实习
北京邮电大学	物联网	3.31					97		323	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：科研竞赛均无 工作与实习经历：两三个水实习
北京邮电大学	物联网	3.31					97		323	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：科研竞赛均无 工作与实习经历：两三个水实习
北京邮电大学	物联网	3.31					97		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：科研竞赛均无 工作与实习经历：两三个水实习

北京邮电大学	物联网	3.31					97		323	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：科研竞赛均无 工作与实习经历；两三个水实习
重庆邮电大学	计算机科学	3.55	北京师范大学	教育技术	3.53		98		324	2016	休斯敦大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院实习 2年；1篇1作国内核心期刊，3篇3作 EI 会议论文；硕士期间跟的导师做的项目全是计算机相关，作Java开发，还做了算法课的助教。无心科研 所以只发了3篇3作的EI文章，一篇国内核心期刊文章 工作与实习经历：IBM蓝色之路实习，参与ERP项目的开发工作；毕业后在高校工作，基础工作是Web开发、数据库管理和服务器维护 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金+校优秀学生干部称号
重庆邮电大学	计算机科学	3.55	北京师范大学	教育技术	3.53		98		324	2016	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院实习 2年；1篇1作国内核心期刊，3篇3作 EI 会议论文；硕士期间跟的导师做的项目全是计算机相关，作Java开发，还做了算法课的助教。无心科研 所以只发了3篇3作的EI文章，一篇国内核心期刊文章 工作与实习经历：IBM蓝色之路实习，参与ERP项目的开发工作；毕业后在高校工作，基础工作是Web开发、数据库管理和服务器维护 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金+校优秀学生干部称号
重庆邮电大学	计算机科学	3.55	北京师范大学	教育技术	3.53		98		324	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院实习 2年；1篇1作国内核心期刊，3篇3作 EI 会议论文；硕士期间跟的导师做的项目全是计算机相关，作Java开发，还做了算法课的助教。无心科研 所以只发了3篇3作的EI文章，一篇国内核心期刊文章 工作与实习经历：IBM蓝色之路实习，参与ERP项目的开发工作；毕业后在高校工作，基础工作是Web开发、数据库管理和服务器维护 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金+校优秀学生干部称号
重庆邮电大学	计算机科学	3.55	北京师范大学	教育技术	3.53		98		324	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院实习 2年；1篇1作国内核心期刊，3篇3作 EI 会议论文；硕士期间跟的导师做的项目全是计算机相关，作Java开发，还做了算法课的助教。无心科研 所以只发了3篇3作的EI文章，一篇国内核心期刊文章 工作与实习经历：IBM蓝色之路实习，参与ERP项目的开发工作；毕业后在高校工作，基础工作是Web开发、数据库管理和服务器维护 交流经历：无 所获奖项：国家奖学金+校优秀学生干部称号
TOP985	数字媒体技术	3.77					109		329	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院实习 所获奖项：拿过国奖
TOP985	数字媒体技术	3.77					109		329	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院实习 所获奖项：拿过国奖
TOP985	数字媒体技术	3.77					109		329	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院实习 所获奖项：拿过国奖
TOP985	数字媒体技术	3.77					109		329	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院实习 所获奖项：拿过国奖
南京邮电大学	信息安全	4					101		323	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：看1本论文 交流经历：UCSD交换一个Quarter 所获奖项：美赛H奖
南京邮电大学	信息安全	4					101		323	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：看1本论文 交流经历：UCSD交换一个Quarter 所获奖项：美赛H奖
西安交通大学	能源动力系统及自动化	3.44					104		318	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	REJ	
西安交通大学	能源动力系统及自动化	3.44					104		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
佐治亚理工学院	电气与计算机工程	3.77	佐治亚理工学院	电气与计算机工程	3.77		121		325	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
佐治亚理工学院	电气与计算机工程	3.77	佐治亚理工学院	电气与计算机工程	3.77		121		325	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.8					94		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	只有一些水项目水科研，应该没什么用
中山大学	计算机科学	3.8					94		319	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	只有一些水项目水科研，应该没什么用
中山大学	计算机科学	3.8					94		319	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	只有一些水项目水科研，应该没什么用

北京航空航天大学	电子信息	3.83					106		328	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer Vision (MSCV)）	AD	科研经历：有5篇论文（2SCI+3EI）（1 admitted 4 submitted），两篇二作，两篇三作，一篇四作。其中一篇在投的CVPR (2作) 交流经历；两段交换经历：HKUST的暑假交换；OSU的大四上交换
北京航空航天大学	电子信息	3.83					106		328	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	科研经历：有5篇论文（2SCI+3EI）（1 admitted 4 submitted），两篇二作，两篇三作，一篇四作。其中一篇在投的CVPR (2作) 交流经历；两段交换经历：HKUST的暑假交换；OSU的大四上交换
北京航空航天大学	电子信息	3.83					106		328	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学理学硕士（MS）	REJ	科研经历：有5篇论文（2SCI+3EI）（1 admitted 4 submitted），两篇二作，两篇三作，一篇四作。其中一篇在投的CVPR (2作) 交流经历；两段交换经历：HKUST的暑假交换；OSU的大四上交换
北京理工大学	化学工程	3.12					86		305	2016	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	化学工程	3.12					86		305	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	化学工程	3.12					86		305	2016	纽约市立学院	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	信息安全	3.55					101		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	有道、腾讯、linkedin，实习共一年，都与Android相关
北京邮电大学	信息安全	3.55					101		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向	REJ	有道、腾讯、linkedin，实习共一年，都与Android相关
北京邮电大学	信息安全	3.55					101		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	有道、腾讯、linkedin，实习共一年，都与Android相关
北京邮电大学	信息安全	3.55					101		321	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	有道、腾讯、linkedin，实习共一年，都与Android相关
北京邮电大学	信息安全	3.55					101		321	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	有道、腾讯、linkedin，实习共一年，都与Android相关
北京理工大学	物联网	3.34					103		321	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS）	REJ	科研经历：没什么科研经历 工作与实习经历：半年百度实习
北京理工大学	物联网	3.34					103		321	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	AD（decision）	科研经历：没什么科研经历 工作与实习经历：半年百度实习
北京理工大学	物联网	3.34					103		321	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：没什么科研经历 工作与实习经历：半年百度实习
北京理工大学	物联网	3.34					103		321	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：没什么科研经历 工作与实习经历：半年百度实习
北京理工大学	物联网	3.34					103		321	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：没什么科研经历 工作与实习经历：半年百度实习
北京理工大学	物联网	3.34					103		321	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：没什么科研经历 工作与实习经历：半年百度实习
西安交通大学	信息工程	3.88					104		323	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	科研经历：无paper，有过半年的水科研（大数据方向）；暑期中科院实习，做软件工程师2个月，主要是C++做软件平台插件的，最后做出来了一个小的product 所获奖项：奖学金，国奖，国励；一个省级的电子设计竞赛三等奖
西安交通大学	信息工程	3.88					104		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-AI/ML项目	AD	科研经历：无paper，有过半年的水科研（大数据方向）；暑期中科院实习，做软件工程师2个月，主要是C++做软件平台插件的，最后做出来了一个小的product 所获奖项：奖学金，国奖，国励；一个省级的电子设计竞赛三等奖
西安交通大学	信息工程	3.88					104		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：无paper，有过半年的水科研（大数据方向）；暑期中科院实习，做软件工程师2个月，主要是C++做软件平台插件的，最后做出来了一个小的product 所获奖项：奖学金，国奖，国励；一个省级的电子设计竞赛三等奖
西安交通大学	信息工程	3.88					104		323	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无paper，有过半年的水科研（大数据方向）；暑期中科院实习，做软件工程师2个月，主要是C++做软件平台插件的，最后做出来了一个小的product 所获奖项：奖学金，国奖，国励；一个省级的电子设计竞赛三等奖
南京大学	物理	3.9					98		322	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	AD	科研经历：有论文，质量还可以 所获奖项：ACM奖

南京大学	物理	3.9					98		322	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	科研经历：有论文，质量还可以 所获奖项：ACM奖
南京大学	物理	3.9					98		322	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：有论文，质量还可以 所获奖项：ACM奖
南京大学	物理	3.9					98		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有论文，质量还可以 所获奖项：ACM奖
南京大学	物理	3.9					98		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有论文，质量还可以 所获奖项：ACM奖
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	REJ	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士-AI方向	AD	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
吉林大学	计算机科学	3.7					98		327	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：水实习 所获奖项：ACM金牌
3.13	生物医学工程	3.13	上海交通大学	生物医学工程	3.45		100		314	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	REJ	工作2.5年
3.13	生物医学工程	3.13	上海交通大学	生物医学工程	3.45		100		314	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	工作2.5年
3.13	生物医学工程	3.13	上海交通大学	生物医学工程	3.45		100		314	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作2.5年
3.13	生物医学工程	3.13	上海交通大学	生物医学工程	3.45		100		314	2016	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	工作2.5年
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.27					104		321	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	暑期visiting internship @香港科技大学CS
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.27					104		321	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	暑期visiting internship @香港科技大学CS
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.27					104		321	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	暑期visiting internship @香港科技大学CS
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.27					104		321	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	暑期visiting internship @香港科技大学CS
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.27					104		321	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	暑期visiting internship @香港科技大学CS
211	计算机科学	3.85					95		313	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	毕业后工作6年再申请，两次创业经历，都与IT、MIS相关，自己负责技术，两次都比较成功
211	计算机科学	3.85					95		313	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	毕业后工作6年再申请，两次创业经历，都与IT、MIS相关，自己负责技术，两次都比较成功
985	计算机科学	3.2					100		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农
985	计算机科学	3.2					100		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农
985	计算机科学	3.2					100		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农
985	计算机科学	3.2					100		317	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农

985	计算机科学	3.2					100		317	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农
985	计算机科学	3.2					100		317	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农
985	计算机科学	3.2					100		317	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农
985	计算机科学	3.2					100		317	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	在一家不错的外企实习了一年，又工作了一年，一直在做码农
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	德克萨斯大学阿灵顿分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
重庆邮电大学	计算机科学	3.43					85		315	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学AD（decision）		科研经历：无论文，水项目 工作与实践经历：实习的时候帮做过OA办公管理系统
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	塔夫斯大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.8					104		322	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	数学	3.5	滑铁卢大学	计算数学	3.57		121		313	2016	伊利诺伊大学厄本那-香农分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	无CS相关科研及项目
中山大学	数学	3.5	滑铁卢大学	计算数学	3.57		121		313	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	无CS相关科研及项目
中山大学	数学	3.5	滑铁卢大学	计算数学	3.57		121		313	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学AD（decision）		无CS相关科研及项目
吉林大学	计算机科学	2.75					82		321	2016	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作1年半，从事iOS开发
吉林大学	计算机科学	2.75					82		321	2016	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	工作1年半，从事iOS开发
吉林大学	计算机科学	2.75					82		321	2016	旧金山州立大学	硕士	计算机科学	Con	工作1年半，从事iOS开发
吉林大学	计算机科学	2.75					82		321	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学AD（decision）		工作1年半，从事iOS开发
中山大学	自动化	3.7					111		328	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	
中山大学	自动化	3.7					111		328	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	自动化	3.7					111		328	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	自动化	3.7					111		328	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学AD（decision）		
中山大学	自动化	3.7					111		328	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	自动化	3.7					111		328	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74					121		311	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：一年research经历 工作与实践经历：三个月实习

迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	伊利诺伊大学芝加哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	辛辛那提大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	迈阿密大学（俄亥俄）	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
迈阿密大学（俄亥俄）	计算机科学	3.74						121		311	2016	西北大学	硕士	电气工程与计算机科学硕士	AD（decision）	科研经历：一年research经历 工作与实习经历：三个月实习
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向	AD	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（Master of Computer Science）	AD	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学-Networking方向	AD	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
上海交通大学	计算机科学	3.63						104		326	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研
双非	计算机科学	3						104		324	2016	宾州州立大学公园分校	硕士	计算机科学与工程硕士（M.Eng）	AD	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General Seattle	AD（decision）	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	迈阿密大学（俄亥俄）	硕士	计算机科学	AD	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	REJ	暑期阿里巴巴实习
双非	计算机科学	3						104		324	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	暑期阿里巴巴实习
中南大学	计算机科学	3.4						99		322	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	
中南大学	计算机科学	3.4						99		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
中南大学	计算机科学	3.4						99		322	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.4						103		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	
985	计算机科学	3.4						103		321	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	
985	计算机科学	3.4						103		321	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-多媒体与新技术方向	REJ	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	乔治敦大学	硕士	计算机科学-General	AD	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学-General	AD	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	大创、毕业设计、一堆小项目

华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	大创、毕业设计、一堆小项目
华北电力大学	计算机科学	3.2						101		318	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	REJ	大创、毕业设计、一堆小项目
中国传媒大学	数字媒体艺术	3.21						92		316	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学-数字艺术方向	REJ	工作与实习经历：有两次实习经历，但都跟CS不沾边，两次志愿者经历 交流经历：暑假去伯克利分校上了一个月的Summer School
中国传媒大学	数字媒体艺术	3.21						92		316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	工作与实习经历：有两次实习经历，但都跟CS不沾边，两次志愿者经历 交流经历：暑假去伯克利分校上了一个月的Summer School
北京工业大学	计算机科学	3.87						102		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-游戏开发方向	AD	交流经历：SJSU一年交换 所获奖项：ACM铜奖+美赛H奖
北京工业大学	计算机科学	3.87						102		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	交流经历：SJSU一年交换 所获奖项：ACM铜奖+美赛H奖
北京工业大学	计算机科学	3.87						102		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	交流经历：SJSU一年交换 所获奖项：ACM铜奖+美赛H奖
北京工业大学	计算机科学	3.87						102		321	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	交流经历：SJSU一年交换 所获奖项：ACM铜奖+美赛H奖
985	电气与计算机工程	2.8	北京邮电大学	通信工程	3.1			97		325	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	硕士毕业后，工作一年
985	电气与计算机工程	2.8	北京邮电大学	通信工程	3.1			97		325	2016	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学 (decision)	AD	硕士毕业后，工作一年
南京大学	计算机科学	3.56						105		322	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.56						105		322	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.45						100		322	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.45						100		322	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
TOP985	计算机科学	3.45						100		322	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.45						100		322	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.45						100		322	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	计算机科学	3.45						100		322	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
武汉理工大学	物联网工程	3.3	北京大学					99		319	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作与实习经历：嵌入式实习经历一段 交流经历：UCD交换一学期 所获奖项：国家级比赛第三名、美赛一等奖
985	计算机科学	3.37						95			2016	凯斯西储大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
985	计算机科学	3.37						95			2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
985	光电信息	3						95		318	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	参加过几次比赛，但并没有获重奖

985	电气与计算机工程	3.57					107		327	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	美赛一等奖
G7	计算机科学	3.5					121		329	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	北美500强公司一年半Coop Software Engineer经验
G7	计算机科学	3.5					121		329	2016	普林斯顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	北美500强公司一年半Coop Software Engineer经验
G7	计算机科学	3.5					121		329	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	北美500强公司一年半Coop Software Engineer经验
G7	计算机科学	3.5					121		329	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	北美500强公司一年半Coop Software Engineer经验
G7	计算机科学	3.5					121		329	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	北美500强公司一年半Coop Software Engineer经验
G7	计算机科学	3.5					121		329	2016	哈佛大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	北美500强公司一年半Coop Software Engineer经验
G7	计算机科学	3.5					121		329	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD (decision)	北美500强公司一年半Coop Software Engineer经验
985	材料科学与工程	3.94					101		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	计算机科学	3.86				7			317	2016	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
211	电气与计算机工程	3.71					107		325	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
211	计算机科学	3.55					99		319	2016	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
四川大学	土木工程	3.57					96		319	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
四川大学	土木工程	3.57					96		319	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
华南理工大学	电气与计算机工程	3.81				7			321	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：实习 所获奖项：数模美赛M
华南理工大学	电气与计算机工程	3.81				7			321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：实习 所获奖项：数模美赛M
华南理工大学	电气与计算机工程	3.81				7			321	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：实习 所获奖项：数模美赛M
华南理工大学	电气与计算机工程	3.81				7			321	2016	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：实习 所获奖项：数模美赛M
诺丁汉大学	计算机科学	3.76					100		319	2016	纽约大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
诺丁汉大学	计算机科学	3.76					100		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
诺丁汉大学	计算机科学	3.76					100		319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
211	计算机科学	3.34					108		320	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	

211	计算机科学	3.34					108		320	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	计算机科学	3.5					96		319	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	计算机科学	3.5					96		319	2016	爱荷华州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
985	计算机科学	3.98					102			2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	本科转学	计算机科学 (Computer Science)	AD	国家奖学金, 全国大学生数学竞赛一等奖
211	地理信息系统	3.3					93		316	2016	犹他大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 大二一次院项目, 优秀毕业论文 工作与实习经历: 大四一次校外实习;5年码农经验 所获奖项: 若干次奖学金
211	地理信息系统	3.3					93		316	2016	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 大二一次院项目, 优秀毕业论文 工作与实习经历: 大四一次校外实习;5年码农经验 所获奖项: 若干次奖学金
211	地理信息系统	3.3					93		316	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 大二一次院项目, 优秀毕业论文 工作与实习经历: 大四一次校外实习;5年码农经验 所获奖项: 若干次奖学金
双非	电气与计算机工程	2	985	电气与计算机工程	3.41		96		323	2016	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作2年, 但与CS无关
双非	电气与计算机工程	2	985	电气与计算机工程	3.41		96		323	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作2年, 但与CS无关
双非	电气与计算机工程	2	985	电气与计算机工程	3.41		96		323	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	工作2年, 但与CS无关
双非	计算机科学	2.82					86		316	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	美赛2等奖
双非	计算机科学	2.82					86		316	2016	爱荷华州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	美赛2等奖
华中农业大学	地理信息系统	3.33					91		317	2016	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	跨专业的小科研, 还有毕设
华中农业大学	地理信息系统	3.33					91		317	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	跨专业的小科研, 还有毕设
华中农业大学	地理信息系统	3.33					91		317	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	跨专业的小科研, 还有毕设
西安交通大学	计算机科学	3.64					103		323	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	去过哥大一学期
西安交通大学	计算机科学	3.64					103		323	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	去过哥大一学期
西安交通大学	计算机科学	3.64					103		323	2016	哈佛大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	去过哥大一学期
西安交通大学	计算机科学	3.64					103		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	去过哥大一学期
北京理工大学	计算机科学	3.7					110		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历: HCI方向IEEE论文一作1篇, HCI实验室项目2个 交流经历: 后两年在美本读的
北京理工大学	计算机科学	3.7					110		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历: HCI方向IEEE论文一作1篇, HCI实验室项目2个 交流经历: 后两年在美本读的
西南政法大学	新闻学	3.4					104		329	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学与新闻 (Computer Science & Journalism)	AD	

西南政法大学	新闻学	3.4					104		329	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学与新闻 (Computer Science & Journalism)	AD	
985	通信工程	3.44					102		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-37分项目	AD	
985	通信工程	3.44					102		319	2016	乔治梅森大学	硕士	计算机科学	AD	
985	通信工程	3.44					102		319	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
985	通信工程	3.44					102		319	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
985	通信工程	3.44					102		319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
985	通信工程	3.44					102		319	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	电气与计算机工程	3.6	985			3.38	103		322	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	新泽西理工学院	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	AD	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
复旦大学	计算机科学	2.77					105		320	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.7					109		330	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 无paper; 跟老师做过一些项目, 在实验室参加科研做数据挖掘的比赛 所获奖项: 美赛参与奖
北京邮电大学	电子工程	3.89					103		325	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	一段清华自然语言处理组的科研经历
北京邮电大学	电子工程	3.89					103		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	一段清华自然语言处理组的科研经历
北京邮电大学	电子工程	3.89					103		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	一段清华自然语言处理组的科研经历
北京邮电大学	电子工程	3.89					103		325	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	一段清华自然语言处理组的科研经历
中山大学	电气与计算机工程	3.64	香港中文大学	电气与计算机工程		3.76	100		322	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 有研究经历, 但没发牛paper 工作与实习经历: 两年香港工作经验, 软件开发
中山大学	电气与计算机工程	3.64	香港中文大学	电气与计算机工程		3.76	100		322	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 有研究经历, 但没发牛paper 工作与实习经历: 两年香港工作经验, 软件开发
中山大学	电气与计算机工程	3.64	香港中文大学	电气与计算机工程		3.76	100		322	2016	普林斯顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 有研究经历, 但没发牛paper 工作与实习经历: 两年香港工作经验, 软件开发
中山大学	电气与计算机工程	3.64	香港中文大学	电气与计算机工程		3.76	100		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历: 有研究经历, 但没发牛paper 工作与实习经历: 两年香港工作经验, 软件开发
中山大学	电气与计算机工程	3.64	香港中文大学	电气与计算机工程		3.76	100		322	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历: 有研究经历, 但没发牛paper 工作与实习经历: 两年香港工作经验, 软件开发
南京大学	计算机科学	3					105		326	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	除了一个创业项目拿到国家级立项, 建了个网站拿了三等奖之外, 几乎没有其他能见光的科研经历
南京大学	计算机科学	3					105		326	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science)	AD	除了一个创业项目拿到国家级立项, 建了个网站拿了三等奖之外, 几乎没有其他能见光的科研经历
南京大学	计算机科学	3					105		326	2016	纽约大学	硕士	计算机科学 (decision)	AD	除了一个创业项目拿到国家级立项, 建了个网站拿了三等奖之外, 几乎没有其他能见光的科研经历

南京大学	计算机科学	3						105		326	2016	范德堡大学	硕士	计算机科学	AD	除了一个创业项目拿到国家级立项，建了个网站拿了三等奖之外，几乎没有其他能晃光的科研经历
985	土木工程	3.34						100		323	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	
985	土木工程	3.34						100		323	2016	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
985	土木工程	3.34						100		323	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	
电子科技大学	电子信息工程	3.79						112		324	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	水科研，Computer Vision方向
电子科技大学	电子信息工程	3.79						112		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	水科研，Computer Vision方向
电子科技大学	电子信息工程	3.79						112		324	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，Computer Vision方向
电子科技大学	电子信息工程	3.79						112		324	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，Computer Vision方向
电子科技大学	电子信息工程	3.79						112		324	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，Computer Vision方向
电子科技大学	电子信息工程	3.79						112		324	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	水科研，Computer Vision方向
电子科技大学	电子信息工程	3.79						112		324	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研，Computer Vision方向
985	数字媒体技术	3.79						109		329	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	科研经历：大一物理转数媒，一般的科研 工作与实习经历：有工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学（M.Eng）	REJ	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（decision）	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
华盛顿大学	计算机科学	3.83						121		323	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）-Data Science & Systems方向	AD	两年西雅图全职软件开发工程师工作经验
河海大学	通信工程	3.34	河海大学	信号与信息处理	3.4			99		319	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	AD	科研经历：一篇很大的中文科技核心，可以忽略，一个发明专利，一个实用新型专利；实验室的项目有两个，都是比较一般的项目 工作与实习经历：一个很水的实习，安卓地图开发的 所获奖项：三年研究生一等奖/省级机器人比赛二等奖（挂榜了没答辩，不写）
河海大学	通信工程	3.34	河海大学	信号与信息处理	3.4			99		319	2016	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇很大的中文科技核心，可以忽略，一个发明专利，一个实用新型专利；实验室的项目有两个，都是比较一般的项目 工作与实习经历：一个很水的实习，安卓地图开发的 所获奖项：三年研究生一等奖/省级机器人比赛二等奖（挂榜了没答辩，不写）
河海大学	通信工程	3.34	河海大学	信号与信息处理	3.4			99		319	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇很大的中文科技核心，可以忽略，一个发明专利，一个实用新型专利；实验室的项目有两个，都是比较一般的项目 工作与实习经历：一个很水的实习，安卓地图开发的 所获奖项：三年研究生一等奖/省级机器人比赛二等奖（挂榜了没答辩，不写）
河海大学	通信工程	3.34	河海大学	信号与信息处理	3.4			99		319	2016	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇很大的中文科技核心，可以忽略，一个发明专利，一个实用新型专利；实验室的项目有两个，都是比较一般的项目 工作与实习经历：一个很水的实习，安卓地图开发的 所获奖项：三年研究生一等奖/省级机器人比赛二等奖（挂榜了没答辩，不写）

西安交通大学	物理	3.8					107		332	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	MSU的声学实验室做过半年实验，主要是写代码的工作，在该实验室有个water paper，第二作者
西安交通大学	物理	3.8					107		332	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学-4学期项目	AD	MSU的声学实验室做过半年实验，主要是写代码的工作，在该实验室有个water paper，第二作者
西安交通大学	物理	3.8					107		332	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	MSU的声学实验室做过半年实验，主要是写代码的工作，在该实验室有个water paper，第二作者
西安交通大学	物理	3.8					107		332	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	MSU的声学实验室做过半年实验，主要是写代码的工作，在该实验室有个water paper，第二作者
西安交通大学	物理	3.8					107		332	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	MSU的声学实验室做过半年实验，主要是写代码的工作，在该实验室有个water paper，第二作者
西安交通大学	物理	3.8					107		332	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	MSU的声学实验室做过半年实验，主要是写代码的工作，在该实验室有个water paper，第二作者
西安交通大学	物理	3.8					107		332	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	MSU的声学实验室做过半年实验，主要是写代码的工作，在该实验室有个water paper，第二作者
双非	电气与计算机工程	3.9					87		320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	电气与计算机工程	3.9					87		320	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	
厦门大学	计算机科学	3.62					104		320	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
厦门大学	计算机科学	3.62					104		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
厦门大学	计算机科学	3.62					104		320	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
厦门大学	计算机科学	3.62					104		320	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
宁波诺丁汉大学	电气与计算机工程	3.61					89		320	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	两个很水的学术方面奖学金（top30%）
宁波诺丁汉大学	电气与计算机工程	3.61					89		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD（decision）	两个很水的学术方面奖学金（top30%）
宁波诺丁汉大学	电气与计算机工程	3.61					89		320	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	两个很水的学术方面奖学金（top30%）
宁波诺丁汉大学	电气与计算机工程	3.61					89		320	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	REJ	两个很水的学术方面奖学金（top30%）
宁波诺丁汉大学	电气与计算机工程	3.61					89		320	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两个很水的学术方面奖学金（top30%）
宁波诺丁汉大学	电气与计算机工程	3.61					89		320	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	两个很水的学术方面奖学金（top30%）
宁波诺丁汉大学	电气与计算机工程	3.61					89		320	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	两个很水的学术方面奖学金（top30%）
哈尔滨工程大学	自动化	3.43	东京大学	人机交互	3.83		106		321	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历：国际会议3篇 工作与实习经历：在日本一个大公司软件相关工作，3年左右
哈尔滨工程大学	自动化	3.43	东京大学	人机交互	3.83		106		321	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng in Computer Science）	REJ	科研经历：国际会议3篇 工作与实习经历：在日本一个大公司软件相关工作，3年左右
哈尔滨工程大学	自动化	3.43	东京大学	人机交互	3.83		106		321	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国际会议3篇 工作与实习经历：在日本一个大公司软件相关工作，3年左右
哈尔滨工程大学	自动化	3.43	东京大学	人机交互	3.83		106		321	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：国际会议3篇 工作与实习经历：在日本一个大公司软件相关工作，3年左右
哈尔滨工程大学	自动化	3.43	东京大学	人机交互	3.83		106		321	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国际会议3篇 工作与实习经历：在日本一个大公司软件相关工作，3年左右
哈尔滨工程大学	自动化	3.43	东京大学	人机交互	3.83		106		321	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国际会议3篇 工作与实习经历：在日本一个大公司软件相关工作，3年左右
双非	电气与计算机工程	3.4					101		320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	

双非	计算机科学	3					83		308	2016	雪城大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD (decision)	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3					83		308	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：专业无关论文一篇 所获奖项：奖学金若干
双非	计算机科学	3.79					102		318	2016	加州协和大学	硕士	应用计算机科学 (Applied Computer Science)	AD	科研经历：一篇论文的4作 所获奖项：全国一个机器人比赛，机器人单人舞项目冠军
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	杜克大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	
双非	计算机科学	3.8					98		320	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
武汉大学	电气与计算机工程	3.85					102		325	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：论文无评审，一些校级科研项目，实验室，都很一般 工作与实习经历：在Baidu做CS的实习 所获奖项：国奖2次，三好学生之类。数模美赛H
武汉大学	电气与计算机工程	3.85					102		325	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：论文无评审，一些校级科研项目，实验室，都很一般 工作与实习经历：在Baidu做CS的实习 所获奖项：国奖2次，三好学生之类。数模美赛H
武汉大学	电气与计算机工程	3.85					102		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	科研经历：论文无评审，一些校级科研项目，实验室，都很一般 工作与实习经历：在Baidu做CS的实习 所获奖项：国奖2次，三好学生之类。数模美赛H

武汉大学	电气与计算机工程	3.85					102		325	2016	布朗大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	科研经历：论文发表中，一些校级本科研项目，实验室，都很一般。工作与实习经历：在Baidu做CS的实习。所获奖项：国奖2次，三好学生之类。数模美赛H类。
985	计算机科学	3.1	985	计算机科学			93		307	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	会议论文但跟CS无关
双非	计算机科学	3					95		314	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	有点科研经历
211	计算机科学	3.6					86			2016	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	两年相关工作领域经验
211	计算机科学	3.6					86			2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	两年相关工作领域经验
211	计算机科学	3.6					86			2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	两年相关工作领域经验
211	计算机科学	3.6					86			2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	两年相关工作领域经验
211	计算机科学	3.6					86			2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	两年相关工作领域经验
211	计算机科学	3.6					86			2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	两年相关工作领域经验
985	计算机科学	3.5				6.5			315	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	一篇顶级期刊的四作：项目经验比较丰富
中山大学	微电子2+2	3.5					110		328	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有短期Social Service经历，一年半实习和工作经验
中山大学	微电子2+2	3.5					110		328	2016	加州大学伯克利分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	有短期Social Service经历，一年半实习和工作经验
985	计算机科学	3.4					103		321	2016	维克森林大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	Offer	科研经历：一篇政策方面的论文。工作与实习经历：两段暑期实习。交流经历：香港交换一学期。所获奖项：一个校级三等奖。
985	计算机科学	3.4					103		321	2016	乔治敦大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	将研经历：一篇政策方面的论文。工作与实习经历：两段暑期实习。交流经历：香港交换一学期。所获奖项：一个校级三等奖。
985	计算机科学	3.4					103		321	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	REJ	将研经历：一篇政策方面的论文。工作与实习经历：两段暑期实习。交流经历：香港交换一学期。所获奖项：一个校级三等奖。
985	计算机科学	3.4					103		321	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	将研经历：一篇政策方面的论文。工作与实习经历：两段暑期实习。交流经历：香港交换一学期。所获奖项：一个校级三等奖。
985	计算机科学	3.4					103		321	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	将研经历：一篇政策方面的论文。工作与实习经历：两段暑期实习。交流经历：香港交换一学期。所获奖项：一个校级三等奖。
中国矿业大学	计算机科学	3.59					95		318	2016	特拉华大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：在北京的一家电子商务公司实习过一个月，做Java相关的工作。所获奖项：全国信息安全大赛三等奖；天融信信息安全大赛三等奖；奖学金。
中国矿业大学	计算机科学	3.59					95		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	工作与实习经历：在北京的一家电子商务公司实习过一个月，做Java相关的工作。所获奖项：全国信息安全大赛三等奖；天融信信息安全大赛三等奖；奖学金。
电子科技大学	通信工程	3.16					102		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16					102		320	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16					102		320	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16					102		320	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16					102		320	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16					102		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	有两个小公司的实习和几个小项目

电子科技大学	通信工程	3.16						102		320	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REI	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16						102		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REI	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16						102		320	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REI	有两个小公司的实习和几个小项目
电子科技大学	通信工程	3.16						102		320	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	有两个小公司的实习和几个小项目
华中科技大学	电子信息工程	3.75						101		315	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：9个月，3个生物信息科研项目，数据处理、统计分析与机器学习；3个月，公司实习。机器学习应用的产品2个Web开发的项目。 所获奖项：国奖，校内嵌入式商业水比赛
华中科技大学	电子信息工程	3.75						101		315	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：9个月，3个生物信息科研项目，数据处理、统计分析与机器学习；3个月，公司实习。机器学习应用的产品2个Web开发的项目。 所获奖项：国奖，校内嵌入式商业水比赛
华中科技大学	电子信息工程	3.75						101		315	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：9个月，3个生物信息科研项目，数据处理、统计分析与机器学习；3个月，公司实习。机器学习应用的产品2个Web开发的项目。 所获奖项：国奖，校内嵌入式商业水比赛
华中科技大学	电子信息工程	3.75						101		315	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：9个月，3个生物信息科研项目，数据处理、统计分析与机器学习；3个月，公司实习。机器学习应用的产品2个Web开发的项目。 所获奖项：国奖，校内嵌入式商业水比赛
华中科技大学	电子信息工程	3.75						101		315	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：9个月，3个生物信息科研项目，数据处理、统计分析与机器学习；3个月，公司实习。机器学习应用的产品2个Web开发的项目。 所获奖项：国奖，校内嵌入式商业水比赛
华中科技大学	电子信息工程	3.75						101		315	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：9个月，3个生物信息科研项目，数据处理、统计分析与机器学习；3个月，公司实习。机器学习应用的产品2个Web开发的项目。 所获奖项：国奖，校内嵌入式商业水比赛
华中科技大学	电子信息工程	3.75						101		315	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：9个月，3个生物信息科研项目，数据处理、统计分析与机器学习；3个月，公司实习。机器学习应用的产品2个Web开发的项目。 所获奖项：国奖，校内嵌入式商业水比赛
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.57						92		315	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.45						92		314	2016	伊利诺伊理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	跟老师做过几个Java项目，无论文
双非	计算机科学	3.45						92		314	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	跟老师做过几个Java项目，无论文
北京邮电大学	电信工程及管理	3						100		313	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	
双非	计算机科学	3.4						100		321	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学（Computer Science）	AD	半年工作经验
双非	计算机科学	3.4						100		321	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学（Computer Science）	REJ	半年工作经验

四川大学	计算机科学	3.7					110		324	2016	犹他大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	Offer	
四川大学	计算机科学	3.7					110		324	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	Offer	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science)	AD	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-General	AD (decision)	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	康涅狄格大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	计算机科学	3.71					104		320	2016	范德堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
电子科技大学	计算机科学	2.7	中国科学院大学	计算机科学	3		93		316	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD (decision)	科研经历：国内期刊1篇 工作与实习经历：在百度工作3年，从工程师做到项目经理，然后去了一家组交所上市公司，现在是技术副总监 所获奖项：IBM blue pathway的优秀实习生
双非	计算机科学	3.2					107		318	2016	新泽西理工学院	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	sci三作一篇，ei期刊二作一篇，ei会议一作两篇
双非	计算机科学	3.2					107		318	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	sci三作一篇，ei期刊二作一篇，ei会议一作两篇
双非	计算机科学	2.47	双非				98		320	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD (decision)	
985	电气与计算机工程	3.86					105		327	2016	东北大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	两段CS相关暑期实习，两个安卓app
双非	电气与计算机工程	3.07					103		321	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
双非	电气与计算机工程	3.07					103		321	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	
985	计算机科学	2.88					97		312	2016	密苏里大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	在小公司有4年码农工作经验
985	计算机科学	2.88					97		312	2016	堪萨斯大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	在小公司有4年码农工作经验
985	信息系统与技术	3.8					95		316	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	交流经历：大二暑假UC Berkeley 交流过40天 所获奖项：3个人民一等奖学金证书，计算机二级校，十佳优秀志愿者，校百佳志愿者， 优秀学生干部，优秀团员
985	信息系统与技术	3.8					95		316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学 (Computer Science)	AD	交流经历：大二暑假UC Berkeley 交流过40天 所获奖项：3个人民一等奖学金证书，计算机二级校，十佳优秀志愿者，校百佳志愿者， 优秀学生干部，优秀团员
浙江大学	食品科学	3.4					100		318	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for Science)	REJ	
浙江大学	食品科学	3.4					100		318	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5					109		326	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE))	REJ	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖

哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	东北大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.5						109		326	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水项目 工作与实习经历：水实习 交流经历：上交大一学期交流 所获奖项：美赛H奖
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MSE in Computer & Information Science (CIS/MSE)）	AD	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程硕士-计算机工程方向- Databases & Information Systems	AD	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng in Computer Science）	REJ	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85						109		324	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流

浙江大学	计算机科学	3.85					109		324	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
浙江大学	计算机科学	3.85					109		324	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：国内水水的实验室经历，申请时一篇SIGCHI 四作在投 工作与实习经历：CMBChina实习 交流经历：UCDavis暑期科研交流
西安交通大学	计算机科学	3.7					98		328	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
西安交通大学	计算机科学	3.7					98		328	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
西安交通大学	计算机科学	3.7					98		328	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
西安交通大学	计算机科学	3.7					98		328	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	
上海财经大学	会计	3.53	马里兰大学学院公园分校	会计	3.9		107		325	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	
上海财经大学	会计	3.53	马里兰大学学院公园分校	会计	3.9		107		325	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	
上海财经大学	会计	3.53	马里兰大学学院公园分校	会计	3.9		107		325	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science for ...）	AD	
上海财经大学	会计	3.53	马里兰大学学院公园分校	会计	3.9		107		325	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD (decision)	
上海财经大学	会计	3.53	马里兰大学学院公园分校	会计	3.9		107		325	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	
南开大学	信息与计算科学	3.3					108		323	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院信工所大四实习年；赶11月底一个B类会议的ddl发paper，跟信安相关 所获奖项：美赛H奖
南开大学	信息与计算科学	3.3					108		323	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：中科院信工所大四实习年；赶11月底一个B类会议的ddl发paper，跟信安相关 所获奖项：美赛H奖
南开大学	信息与计算科学	3.3					108		323	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：中科院信工所大四实习年；赶11月底一个B类会议的ddl发paper，跟信安相关 所获奖项：美赛H奖
南开大学	信息与计算科学	3.3					108		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：中科院信工所大四实习年；赶11月底一个B类会议的ddl发paper，跟信安相关 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-高性能计算与仿真方向	AD	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士（M.S. in Computer Science）	REJ	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
上海交通大学	电气与计算机工程	3.3					106		325	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	水科研，三篇不同档次的 IEEE conference paper（一篇一作，一篇 Under Review）
东南大学	计算机科学	3.53					103		321	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：EI二作一篇，SCI二作一篇 工作与实习经历：Morgan Stanley IT & VERITAS 实习

东南大学	计算机科学	3.53					103		321	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EI一作一篇，SCI二作一篇 工作与实习经历：Morgan Stanley IT & VERITAS 实习
东南大学	计算机科学	3.53					103		321	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：EI一作一篇，SCI二作一篇 工作与实习经历：Morgan Stanley IT & VERITAS 实习
明尼苏达大学双城分校	数学	3.64					121		317	2016	布朗大学	硕士	计算机专业硕士 (MEng in Computer Science)	REJ	
明尼苏达大学双城分校	数学	3.64					121		317	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
明尼苏达大学双城分校	数学	3.64					121		317	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (Master in Computer Science)	AD	
明尼苏达大学双城分校	数学	3.64					121		317	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	
明尼苏达大学双城分校	数学	3.64					121		317	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	计算机科学	3					97		325	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程	AD	
G7	计算机科学	3					97		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	
G7	计算机科学	3					97		325	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	
G7	计算机科学	3					97		325	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	
华盛顿大学	数学	3.1					121		330	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士 (MPCS)	REJ	ONE HACK MEMORIAL FUND PROPOSAL, ONE METHODOLOGY COMPUTATIONAL BIOLOGY PAPER
华盛顿大学	数学	3.1					121		330	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	AD	ONE HACK MEMORIAL FUND PROPOSAL, ONE METHODOLOGY COMPUTATIONAL BIOLOGY PAPER
华盛顿大学	数学	3.1					121		330	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	ONE HACK MEMORIAL FUND PROPOSAL, ONE METHODOLOGY COMPUTATIONAL BIOLOGY PAPER
华盛顿大学	数学	3.1					121		330	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	ONE HACK MEMORIAL FUND PROPOSAL, ONE METHODOLOGY COMPUTATIONAL BIOLOGY PAPER
俄亥俄州立大学	数学	3.75	哥伦比亚大学	统计学			121		320	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	本科3个科研：两个做的sociology，一个做的computational biology，都没用到编程，biology那个用到了matlab画图
俄亥俄州立大学	数学	3.75	哥伦比亚大学	统计学			121		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	本科3个科研：两个做的sociology，一个做的computational biology，都没用到编程，biology那个用到了matlab画图
俄亥俄州立大学	数学	3.75	哥伦比亚大学	统计学			121		320	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	本科3个科研：两个做的sociology，一个做的computational biology，都没用到编程，biology那个用到了matlab画图
中山大学	计算机科学	3.4					106		325	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
中山大学	计算机科学	3.4					106		325	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.4					106		325	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.4					106		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.4					106		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.4					106		325	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.4					106		325	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	
清华大学	高分子材料与工程	3.4					109		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	
211	计算机科学	3.5					104		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD (decision)	工作与实习经历：班加罗尔暑期实习 所获奖项：美赛二等奖
211	计算机科学	3.5					104		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：班加罗尔暑期实习 所获奖项：美赛二等奖
滑铁卢大学	计算机科学	4	滑铁卢大学	计算机科学	3.93		113		330	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	AD	科研经历：一水文(一作)，一篇top conference under review(一作)，一篇workshop rejected 工作与实习经历：本科有不错的实习经历

滑铁卢大学	计算机科学	4	滑铁卢大学	计算机科学	3.93			113		330	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一水文（一作），一篇top conference under review（一作），一篇workshop rejected 工作与实习经历：本科有不错的实习经历
南京大学	计算机科学	3.2						92		309	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：工作两年半 交流经历：美国暑期学校
上海交通大学	计算机科学	3.3	上海交通大学	计算机科学	3			106		320	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MS in Computer Vision）	AD	科研经历：1 CVPR + 1 水文 工作与实习经历：断断续续在MSRA实习了一年半
清华大学	工业工程与运筹	3.76						107		330	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（MCIT）	REJ	在四大consulting干了三年，管理咨询和战略投资，和CS没半毛钱关系
清华大学	工业工程与运筹	3.76						107		330	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	AD	在四大consulting干了三年，管理咨询和战略投资，和CS没半毛钱关系
清华大学	工业工程与运筹	3.76						107		330	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	在四大consulting干了三年，管理咨询和战略投资，和CS没半毛钱关系
清华大学	工业工程与运筹	3.76						107		330	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	在四大consulting干了三年，管理咨询和战略投资，和CS没半毛钱关系
清华大学	工业工程与运筹	3.76						107		330	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	在四大consulting干了三年，管理咨询和战略投资，和CS没半毛钱关系
北京邮电大学	通信工程	3.2						99		317	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（Master in Computer Science, Cornell）	REJ	美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.2						99		317	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学	REJ	美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.2						99		317	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.2						99		317	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.2						99		317	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	美赛M奖
北京邮电大学	通信工程	3.2						99		317	2016	波士顿大学	硕士	计算机科学	AD	美赛M奖
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-高性能计算方向	REJ	
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science for	AD	
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD（decision）	
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
同济大学	金融	3.39						103		320	2016	罗格斯大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.7						109		330	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.7						109		330	2016	明尼苏达大学双城分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.7						109		330	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	REJ	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD（decision）	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	德雷塞尔大学	硕士	计算机科学	AD	
中山大学	计算机科学	3.2						94		311	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
北京工业大学	物联网工程	3.17						95		313	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	一个国创，两个校内星火基金，三年的奖学金

北京工业大学	物联网工程	3.17					95		313	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	一个国创，两个校内星火基金，三年的奖学金
北京工业大学	物联网工程	3.17					95		313	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	一个国创，两个校内星火基金，三年的奖学金
北京工业大学	物联网工程	3.17					95		313	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	一个国创，两个校内星火基金，三年的奖学金
双非	信息安全	3.2					81		307	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	
双非	信息安全	3.2					81		307	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	信息安全	3.2					81		307	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	
双非	信息安全	3.2					81		307	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海财经大学	信息系统与技术	3.47					99		319	2016	艾茉莉大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	AD	科研经历：一个水paper，一个科研，第二专业金融统计 工作与实习经历：几个咨询公司实习
上海财经大学	信息系统与技术	3.47					99		319	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一个水paper，一个科研，第二专业金融统计 工作与实习经历：几个咨询公司实习
电子科技大学	电子科学与技术	3.82					89			2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (Master of Computer Science)	REJ	科研经历：现会的oral presentation 工作与实习经历：中科院实习一年，有经济学双学位 所获奖项：人民奖学金
电子科技大学	电子科学与技术	3.82					89			2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：现会的oral presentation 工作与实习经历：中科院实习一年，有经济学双学位 所获奖项：人民奖学金
电子科技大学	电子科学与技术	3.82					89			2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：现会的oral presentation 工作与实习经历：中科院实习一年，有经济学双学位 所获奖项：人民奖学金
电子科技大学	电子科学与技术	3.82					89			2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：现会的oral presentation 工作与实习经历：中科院实习一年，有经济学双学位 所获奖项：人民奖学金
电子科技大学	电子科学与技术	3.82					89			2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：现会的oral presentation 工作与实习经历：中科院实习一年，有经济学双学位 所获奖项：人民奖学金
电子科技大学	电子科学与技术	3.82					89			2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：现会的oral presentation 工作与实习经历：中科院实习一年，有经济学双学位 所获奖项：人民奖学金
电子科技大学	电子科学与技术	3.82					89			2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：现会的oral presentation 工作与实习经历：中科院实习一年，有经济学双学位 所获奖项：人民奖学金
浙江大学	土木工程	3.51					104		327	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目 (12-Course MS in Computer Science Specialization)	AD	
浙江大学	土木工程	3.51					104		327	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	
浙江大学	土木工程	3.51					104		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3.88					100		325	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	15暑期在Berkeley Summer Session上了两门JCS课：都是A
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3.88					100		325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	15暑期在Berkeley Summer Session上了两门JCS课：都是A
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3.88					100		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	15暑期在Berkeley Summer Session上了两门JCS课：都是A
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3.88					100		325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	15暑期在Berkeley Summer Session上了两门JCS课：都是A
哈尔滨工业大学	电气与计算机工程	3.88					100		325	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	电气工程与计算机工程硕士-软件工程与系统方向	AD	15暑期在Berkeley Summer Session上了两门JCS课：都是A
西安电子科技大学	计算机科学	3.73	清华大学	计算机科学			104		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士-系统与网络方向	AD	科研经历：SCI 一作者3篇， 二作1篇，国际会议1作数篇，美国专利1个 所获奖项：数学建模省内一等奖
西安电子科技大学	计算机科学	3.73	清华大学	计算机科学			104		320	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：SCI 一作者3篇， 二作1篇，国际会议1作数篇，美国专利1个 所获奖项：数学建模省内一等奖

西安电子科技大学	计算机科学	3.73	清华大学	计算机科学		104	320	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	科研经历: SCI 一作者3篇, 二作1篇, 国际会议1作数篇, 美国专利1个 所获奖项: 数学建模省内一等奖
西安电子科技大学	计算机科学	3.73	清华大学	计算机科学		104	320	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	科研经历: SCI 一作者3篇, 二作1篇, 国际会议1作数篇, 美国专利1个 所获奖项: 数学建模省内一等奖
西安电子科技大学	计算机科学	3.73	清华大学	计算机科学		104	320	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS)	REJ	科研经历: SCI 一作者3篇, 二作1篇, 国际会议1作数篇, 美国专利1个 所获奖项: 数学建模省内一等奖
西安电子科技大学	计算机科学	3.73	清华大学	计算机科学		104	320	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: SCI 一作者3篇, 二作1篇, 国际会议1作数篇, 美国专利1个 所获奖项: 数学建模省内一等奖
西安电子科技大学	计算机科学	3.73	清华大学	计算机科学		104	320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: SCI 一作者3篇, 二作1篇, 国际会议1作数篇, 美国专利1个 所获奖项: 数学建模省内一等奖
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for Business)	REJ	
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	REJ	
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京理工大学	武器系统与发射工程	2.93				106	322	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
TOP985	电子信息工程	3.71				102	315	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align项目	AD	科研经历: 无论文, 参加过一些小的项目, 比如设计过自动排课系统之类的 所获奖项: 一些数模竞赛的小奖
TOP985	电子信息工程	3.71				102	315	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 无论文, 参加过一些小的项目, 比如设计过自动排课系统之类的 所获奖项: 一些数模竞赛的小奖
TOP985	电子信息工程	3.71				102	315	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 无论文, 参加过一些小的项目, 比如设计过自动排课系统之类的 所获奖项: 一些数模竞赛的小奖
TOP985	电子信息工程	3.71				102	315	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 无论文, 参加过一些小的项目, 比如设计过自动排课系统之类的 所获奖项: 一些数模竞赛的小奖
南京大学	大气科学	3.53	俄克拉荷马大学	气象学	3.23	112	326	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	科研经历: 中文二作一篇, 本科水项目若干, 硕士Research若干, 论文在改稿待投, 都与CS无关 工作与实习经历: 金奖硕士RA 所获奖项: 宝钢奖学金, 本科荣誉优秀
南京大学	大气科学	3.53	俄克拉荷马大学	气象学	3.23	112	326	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 中文二作一篇, 本科水项目若干, 硕士Research若干, 论文在改稿待投, 都与CS无关 工作与实习经历: 金奖硕士RA 所获奖项: 宝钢奖学金, 本科荣誉优秀
南京大学	大气科学	3.53	俄克拉荷马大学	气象学	3.23	112	326	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 中文二作一篇, 本科水项目若干, 硕士Research若干, 论文在改稿待投, 都与CS无关 工作与实习经历: 金奖硕士RA 所获奖项: 宝钢奖学金, 本科荣誉优秀
南京大学	大气科学	3.53	俄克拉荷马大学	气象学	3.23	112	326	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 中文二作一篇, 本科水项目若干, 硕士Research若干, 论文在改稿待投, 都与CS无关 工作与实习经历: 金奖硕士RA 所获奖项: 宝钢奖学金, 本科荣誉优秀
南京大学	大气科学	3.53	俄克拉荷马大学	气象学	3.23	112	326	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 中文二作一篇, 本科水项目若干, 硕士Research若干, 论文在改稿待投, 都与CS无关 工作与实习经历: 金奖硕士RA 所获奖项: 宝钢奖学金, 本科荣誉优秀
北京航空航天大学	计算机科学	3.25				101	323	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	REJ	科研经历: 做过NLP水研究, 现在在做CV相关, 课程经历也很多, 团队app开发之类的 所获奖项: 校内创业竞赛, 学校友好公司办的app比赛, 全国大学生英语竞赛
北京航空航天大学	计算机科学	3.25				101	323	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历: 做过NLP水研究, 现在在做CV相关, 课程经历也很多, 团队app开发之类的 所获奖项: 校内创业竞赛, 学校友好公司办的app比赛, 全国大学生英语竞赛

北京航空航天大学	计算机科学	3.25						101		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：做过NLP水研元，现在在做CV相关，开设经历也很多，团队app开发之类的 所获奖项：校内创业竞赛，学校友好公司办的app比赛，全国大学生英语竞
北京航空航天大学	计算机科学	3.25						101		323	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：做过NLP水研元，现在在做CV相关，开设经历也很多，团队app开发之类的 所获奖项：校内创业竞赛，学校友好公司办的app比赛，全国大学生英语竞
北京航空航天大学	计算机科学	3.25						101		323	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做过NLP水研元，现在在做CV相关，开设经历也很多，团队app开发之类的 所获奖项：校内创业竞赛，学校友好公司办的app比赛，全国大学生英语竞
北京航空航天大学	计算机科学	3.25						101		323	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：做过NLP水研元，现在在做CV相关，开设经历也很多，团队app开发之类的 所获奖项：校内创业竞赛，学校友好公司办的app比赛，全国大学生英语竞
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向	AD	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）：EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）：EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）：EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学硕士（Master of Computer Science in Computer Science）	AD	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）：EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）：EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）：EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等

山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）；EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）；EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）；EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
山东大学	计算机科学	4						101		327	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三一学年跟老师做国家自然科学基金项目，天文数据挖掘方向，两篇论文（非顶刊）；EI二作*1，SCI二作*1 工作与实习经历：数据挖掘方向实习 所获奖项：国奖*2，一等奖学金*3，Imagine Cup微软创新杯国三（医疗数据挖掘），数模和两个软件设计竞赛的省奖，校SRTP，校三好，优秀学生干部等
电子科技大学	电子科学与技术	3.61						99		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	REJ	科研经历：无论文，有科研经历，暑假在学校的课题组做石墨烯相关研究，然而并无实质成果。另辅助撰写了一篇生物方面的论文，研究low frequency oscillation的，本可以发Neuroimage但是老师嫌着不放，只能作罢 交流经历： 申请到优秀本科生的国家公派留学资格，在UCSB交流一学期 所获奖项：美赛H奖，数学建模省一，人民奖学金三等奖
清华大学	物理	3.4						102		322	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
清华大学	物理	3.4						102		322	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	
TOP985	计算机科学	3.7						103		320	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	水科研，水项目
TOP985	计算机科学	3.7						103		320	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	水科研，水项目
TOP985	计算机科学	3.7						103		320	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	水科研，水项目
TOP985	计算机科学	3.7						103		320	2016	马里兰大学学院公园分	硕士	计算机科学	AD	水科研，水项目
TOP985	计算机科学	3.7						103		320	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	水科研，水项目
山东大学	热能工程	3.6		机械工程	3.72			121		324	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	热能工程	3.6		机械工程	3.72			121		324	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	热能工程	3.6		机械工程	3.72			121		324	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	热能工程	3.6		机械工程	3.72			121		324	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	热能工程	3.6		机械工程	3.72			121		324	2016	德克萨斯大学奥斯汀分	硕士	计算机科学	REJ	
山东大学	热能工程	3.6		机械工程	3.72			121		324	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	
山东大学	热能工程	3.6		机械工程	3.72			121		324	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.01					6.5			322	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MSCSE）	AD	
密歇根州立大学	会计	3.7		密歇根州立大学	会计	3.7		121		325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	毕业后美国四大咨询2年工作经历

复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD（decision）	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Sciences）	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般

复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	旧金山大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般

复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点Java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
复旦大学	物理	3. 16						101	320	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：跟着本校CS系导师做过一些复杂网络的算法研究，然而并没有出研究结果 工作与实习经历：寒假有过一段水实习，写了点Java代码，拿到实习老板的RL 交流经历：芬兰的阿尔托大学（Aalto University）交流了一学期，学了5门CS的课（机器学习，神经网络，数据挖掘，图像处理，复杂网络），成绩不错（4.8/5）。问数据挖掘课的教授要到一封RL，回来修了一些本校CS的课（CSAPP, 算法, 语音识别）成绩一般般
北京邮电大学	电气与计算机工程	3. 1						102	321	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机与信息技术硕士（MS in Computer and Information Technology）	AD（decision）	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这两都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3. 1						102	321	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	AD	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这两都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3. 1						102	321	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这两都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3. 1						102	321	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General项目	REJ	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这两都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3. 1						102	321	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这两都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3. 1						102	321	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这两都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3. 1						102	321	2016	南卫理公会大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这两都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习

北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1						102		321	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这俩都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1						102		321	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这俩都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1						102		321	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这俩都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
北京邮电大学	电气与计算机工程	3.1						102		321	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：10届凑合Ei一作+12届水会Ei二作+国内水利联合一作+GlobeCom五作+INFOCOM六作（后面这俩都是干了大部分活的，无奈实习，但RL会提）+是一个CCF C会的reviewer 工作与实习经历：两个创新项目+大国企marketing实习
天津科技大学	计算机科学	3.2						90		312	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
天津科技大学	计算机科学	3.2						90		312	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	水实习
天津科技大学	计算机科学	3.2						90		312	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习
天津科技大学	计算机科学	3.2						90		312	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	水实习
天津大学	船舶与海洋工程	3.67						104		322	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	REJ	
天津大学	船舶与海洋工程	3.67						104		322	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
天津大学	船舶与海洋工程	3.67						104		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	REJ	
天津大学	船舶与海洋工程	3.67						104		322	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	船舶与海洋工程	3.67						104		322	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	
天津大学	船舶与海洋工程	3.67						104		322	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
天津大学	船舶与海洋工程	3.67						104		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
G7	公共政策与管理	3.94	G7	工商管理	3.93			113		329	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士	AD	市场调查领域工作经验一年
电子科技大学	计算机科学	3.4						99		318	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	
电子科技大学	计算机科学	3.4						99		318	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（Master of Computer Science）	REJ	
南京师范大学	电子信息工程	3.48						104		322	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：校内项目 工作与实习经历：暑假IT小公司的水实习 所获奖项：一些校奖学金
南京师范大学	电子信息工程	3.48						104		322	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内项目 工作与实习经历：暑假IT小公司的水实习 所获奖项：一些校奖学金
南京师范大学	电子信息工程	3.48						104		322	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内项目 工作与实习经历：暑假IT小公司的水实习 所获奖项：一些校奖学金
南京师范大学	电子信息工程	3.48						104		322	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：校内项目 工作与实习经历：暑假IT小公司的水实习 所获奖项：一些校奖学金
南京师范大学	电子信息工程	3.48						104		322	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：校内项目 工作与实习经历：暑假IT小公司的水实习 所获奖项：一些校奖学金
G7	生物与生物医学	3.8			生物与生物医学			104		317	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-9课程项目	AD（decision）	
G7	生物与生物医学	3.8			生物与生物医学			104		317	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science for	AD	

G7	生物与生物医学	3.8		生物与生物医学			104		317	2016	凯斯西储大学	硕士	计算机科学	AD	
G7	生物与生物医学	3.8		生物与生物医学			104		317	2016	旧金山州立大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	数学	3.63					99		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS- Data Science)	REJ	
浙江大学	数学	3.63					99		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-高性能计算与仿真方向	REJ	
南京大学	计算机科学	3.72					103		320	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
南京大学	计算机科学	3.72					103		320	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学	AD	
南京大学	计算机科学	3.72					103		320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学 (decision)	AD	
北京邮电大学	信息工程	3.2					95		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General Seattle	AD	科研经历：清华实验室研究多核任务调度算法，有Paper在写，但赶不及发了；另外还在本校模式识别实验室水过2个月，用python编了个爬虫帮老师收集了全国各个高校的图书馆馆藏信息，以及在清华FIT某实验室，语音识别处理一个月 所获奖项：三等奖学金两次
北京邮电大学	信息工程	3.2					95		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学--37分项目	REJ	科研经历：清华实验室研究多核任务调度算法，有Paper在写，但赶不及发了；另外还在本校模式识别实验室水过2个月，用python编了个爬虫帮老师收集了全国各个高校的图书馆馆藏信息，以及在清华FIT某实验室，语音识别处理一个月 所获奖项：三等奖学金两次
北京邮电大学	信息工程	3.2					95		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：清华实验室研究多核任务调度算法，有Paper在写，但赶不及发了；另外还在本校模式识别实验室水过2个月，用python编了个爬虫帮老师收集了全国各个高校的图书馆馆藏信息，以及在清华FIT某实验室，语音识别处理一个月 所获奖项：三等奖学金两次
北京邮电大学	信息工程	3.2					95		320	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：清华实验室研究多核任务调度算法，有Paper在写，但赶不及发了；另外还在本校模式识别实验室水过2个月，用python编了个爬虫帮老师收集了全国各个高校的图书馆馆藏信息，以及在清华FIT某实验室，语音识别处理一个月 所获奖项：三等奖学金两次
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					92		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学--37分项目	REJ	科研经历：学校做过一个光学项目 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					92		320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校做过一个光学项目 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					92		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校做过一个光学项目 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					92		320	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：学校做过一个光学项目 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	电气与计算机工程	3.15					92		320	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校做过一个光学项目 交流经历：香港理工大学交流一学期 所获奖项：美赛H奖
西安交通大学	计算机科学	3.88					104		327	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	AD	科研经历：一年实验室的水科研，无论文 所获奖项：社会奖学金，优秀学生奖，数学建模只参加完校内赛就退赛了，只有个校内奖

西安交通大学	计算机科学	3.88						104		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD	科研经历：一年实验室的水科研，无论文 所获奖项：社会奖学金，优秀学生奖，数学建模只参加完校内赛就退赛了，只有校内奖
北京大学	计算机科学	3.69						106		327	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	CMU暑期科研，一作ICC已投，三作ICSE已投，四作ECOOP已投
北京大学	计算机科学	3.69						106		327	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MScS）	AD	CMU暑期科研，一作ICC已投，三作ICSE已投，四作ECOOP已投
北京大学	计算机科学	3.69						106		327	2016	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学理学 硕士（MS）	Offer (decision)	CMU暑期科研，一作ICC已投，三作ICSE已投，四作ECOOP已投
北京大学	计算机科学	3.69						106		327	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	CMU暑期科研，一作ICC已投，三作ICSE已投，四作ECOOP已投
北京大学	计算机科学	3.69						106		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	CMU暑期科研，一作ICC已投，三作ICSE已投，四作ECOOP已投
北京大学	计算机科学	3.69						106		327	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	CMU暑期科研，一作ICC已投，三作ICSE已投，四作ECOOP已投
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 数据科学方向 （CS- Data Science）	AD	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
浙江大学	计算机科学	3.75						106		320	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无paper，有项目 工作与实习经历：有实习
211	计算机科学	3.48						101		319	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学 工程（CISE）	AD	科研经历：大创负责人，其他两个校级项目 所获奖项：数模省三，省级奖学金
211	计算机科学	3.48						101		319	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 （MS in Computer	REJ	科研经历：大创负责人，其他两个校级项目 所获奖项：数模省三，省级奖学金
211	计算机科学	3.48						101		319	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 （MS in Computer	REJ	科研经历：大创负责人，其他两个校级项目 所获奖项：数模省三，省级奖学金
211	计算机科学	3.48						101		319	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：大创负责人，其他两个校级项目 所获奖项：数模省三，省级奖学金
211	计算机科学	3.48						101		319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大创负责人，其他两个校级项目 所获奖项：数模省三，省级奖学金
浙江大学	计算机科学	3.62						98		323	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 （MSE）	REJ	有一次Google code jam top1000
浙江大学	计算机科学	3.62						98		323	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 （M.Eng）	REJ	有一次Google code jam top1000
浙江大学	计算机科学	3.62						98		323	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	有一次Google code jam top1000
浙江大学	计算机科学	3.62						98		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	有一次Google code jam top1000
浙江大学	计算机科学	3.62						98		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	有一次Google code jam top1000
北京外国语大学	计算机科学	3.65						109		323	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学 工程（CISE）	AD	科研经历：英文核心期刊二作1篇 工作与实习经历：清华网络科学与网络空间研究院实习 所获奖项：华为奖学金
北京外国语大学	计算机科学	3.65						109		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD	科研经历：英文核心期刊二作1篇 工作与实习经历：清华网络科学与网络空间研究院实习 所获奖项：华为奖学金

北京外国语大学	计算机科学	3.65					109		323	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历：英文核心期刊2篇 工作与实习经历：清华网络科学与网络空间研究院实习 所获奖项：华为奖学金
北京外国语大学	计算机科学	3.65					109		323	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：英文核心期刊2篇 工作与实习经历：清华网络科学与网络空间研究院实习 所获奖项：华为奖学金
清北	化学	3.74	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	材料科学与工程	3.8		101		324	2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	
清北	化学	3.74	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	材料科学与工程	3.8		101		324	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学	REJ	
清北	化学	3.74	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	材料科学与工程	3.8		101		324	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
清北	化学	3.74	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	材料科学与工程	3.8		101		324	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.76	浙江大学	电气与计算机工程	3.01		101		322	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.76	浙江大学	电气与计算机工程	3.01		101		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.76	浙江大学	电气与计算机工程	3.01		101		322	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.76	浙江大学	电气与计算机工程	3.01		101		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.76	浙江大学	电气与计算机工程	3.01		101		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.76	浙江大学	电气与计算机工程	3.01		101		322	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
华中科技大学	电气与计算机工程	3.76	浙江大学	电气与计算机工程	3.01		101		322	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京科技大学	信息安全	3.39					104		319	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	
北京科技大学	信息安全	3.39					104		319	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	
电子科技大学	信息安全	3.84					103		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS- Data Science）	AD	
电子科技大学	信息安全	3.84					103		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	
电子科技大学	信息安全	3.84					103		321	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	REJ	
电子科技大学	信息安全	3.84					103		321	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	
电子科技大学	信息安全	3.84					103		321	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS - Data Science）	REJ	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-计算机网络方向（CS-Computer Networks）	AD	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	AD（decision）	

上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	REJ	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS）	REJ	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General Boston	AD	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	IEEE	3.69					108		333	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
西安交通大学	自动化	3.75					101		320	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD（decision）	科研经历：学校ITP项目，实习等，跟着学校教授做了一些 所获奖项：校内赛3等奖
西安交通大学	自动化	3.75					101		320	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校ITP项目，实习等，跟着学校教授做了一些 所获奖项：校内赛3等奖
西安交通大学	自动化	3.75					101		320	2016	华盛顿大学塔科马分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：学校ITP项目，实习等，跟着学校教授做了一些 所获奖项：校内赛3等奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（MCS）	REJ	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	计算机科学	3.74					108		333	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：大三暑假在UCD的ViDi Lab做过科研 所获奖项：美赛M奖
浙江大学	材料科学与工程	3.87					108		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术（Computer and Information Technology）	REJ	几段校内和UCLA-CSST的暑期科研训练，金属力学、热电和分子动力学都做过一段时间
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	加州大学戴维斯分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月
北京交通大学	智能运输	3.89					100		321	2016	杜克大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：曾经做过科研但是没有出paper 交流经历：UMD交换3个月

北京邮电大学	计算机科学	3.2				89		310	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.2				89		310	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	计算机科学	3.2				89		310	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REI	
北京邮电大学	通信工程	3.45				97		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD (decision)	科研经历：有几个科研，但都没起到作用 所获奖项：美赛F奖
北京邮电大学	通信工程	3.45				97		322	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：有几个科研，但都没起到作用 所获奖项：美赛F奖
华中科技大学	工业工程与运筹	3.45	华中科技大学	工业工程与运筹	3.61	94		316	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机与信息科学工程（CISE）	AD	无CS相关科研项目经理
华中科技大学	工业工程与运筹	3.45	华中科技大学	工业工程与运筹	3.61	94		316	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	无CS相关科研项目经理
北京邮电大学	通信工程	3.8				106		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	信领域 （一篇EI），一篇在投
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	伊利诺伊大学芝加哥分校	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	REI	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
浙江大学	计算机科学	3.27				100		313	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	
滑铁卢大学	数学	3.6	多伦多大学	金融数学		121		316	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	一年金融工作经验
滑铁卢大学	数学	3.6	多伦多大学	金融数学		121		316	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	一年金融工作经验
TOP985	计算机科学	3.6				104		320	2016	圣路易华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	REJ	
华南理工大学	计算机科学	3.7				110		323	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	
华南理工大学	计算机科学	3.7				110		323	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD (decision)	
华南理工大学	计算机科学	3.7				110		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	REI	
华南理工大学	计算机科学	3.7				110		323	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
华南理工大学	计算机科学	3.7				110		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
湖南科技学院	计算机科学	3.43				105		318	2016	佛罗里达大学	硕士	计算机科学	REJ	大四在上海创业实习半年。目前在上海外企小公司在职，front-end
华东师范大学	计算机科学	3.65				102		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	
华东师范大学	计算机科学	3.65				102		323	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	计算机科学	3.65				102		323	2016	伦斯勒理工学院	硕士	计算机科学	REI	
华东师范大学	计算机科学	3.65				102		323	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	
华东师范大学	计算机科学	3.65				102		323	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	
华东师范大学	计算机科学	3.65				102		323	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	自动化	3.95				105		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS - Data Science）	REJ	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历：网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖

浙江大学	自动化	3.95					105		326	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历；网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖
浙江大学	自动化	3.95					105		326	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士（M.S. in Computer Science）	AD	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历；网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖
浙江大学	自动化	3.95					105		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历；网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖
浙江大学	自动化	3.95					105		326	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历；网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖
浙江大学	自动化	3.95					105		326	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历；网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖
浙江大学	自动化	3.95					105		326	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历；网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖
浙江大学	自动化	3.95					105		326	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无Paper；加拿大卡尔加里大学Video&Motion实验室暑期科研实习 工作与实习经历；网易邮件数据挖掘组实习 所获奖项：美赛一等奖
北京航空航天大学	数学	3.61					105		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	3段水科研
北京航空航天大学	数学	3.61					105		324	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	3段水科研
北京航空航天大学	数学	3.61					105		324	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	3段水科研
北京航空航天大学	数学	3.61					105		324	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	3段水科研
同济大学	计算机科学	3.72				7				2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：6个月水实习 交流经历；罗斯霍尔曼理工大学交换一学期
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士（CIS/MSE）	REJ	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	REJ	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实
南京师范大学	计算机科学	3.9					105		322	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实

南京师范大学	计算机科学	3.9						105		322	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实习经历。
南京师范大学	计算机科学	3.9						105		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两篇杂志二作under review；在跟着院里老师的研究组做一些科研项目，机器学习和自然语言处理方向的。 工作与实习经历：短期的实习经历。
北京航空航天大学	机械工程及自动化	3.6						101		321	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	做过相关computer vision项目
北京航空航天大学	机械工程及自动化	3.6						101		321	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	做过相关computer vision项目
北京航空航天大学	机械工程及自动化	3.6						101		321	2016	加州大学圣塔芭芭拉分	硕士	计算机科学	REJ	做过相关computer vision项目
北京航空航天大学	信息安全	3.85						105		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水paper一篇 工作与实习经历：Start up工作经验一年 交流经历：德国TUM交换半年
武汉大学	计算机科学	3.77						100		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	AD	科研经历：无论文，一堆水项目和水科研 交流经历：下学期去TAMU交流一学期，做毕设，争取要推荐信 所获奖项：国奖，学校奖学金，一些水比赛小奖
武汉大学	计算机科学	3.77						100		327	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：无论文，一堆水项目和水科研 交流经历：下学期去TAMU交流一学期，做毕设，争取要推荐信 所获奖项：国奖，学校奖学金，一些水比赛小奖
武汉大学	计算机科学	3.77						100		327	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：无论文，一堆水项目和水科研 交流经历：下学期去TAMU交流一学期，做毕设，争取要推荐信 所获奖项：国奖，学校奖学金，一些水比赛小奖
武汉大学	计算机科学	3.77						100		327	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，一堆水项目和水科研 交流经历：下学期去TAMU交流一学期，做毕设，争取要推荐信 所获奖项：国奖，学校奖学金，一些水比赛小奖
武汉大学	计算机科学	3.77						100		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，一堆水项目和水科研 交流经历：下学期去TAMU交流一学期，做毕设，争取要推荐信 所获奖项：国奖，学校奖学金，一些水比赛小奖
武汉大学	计算机科学	3.77						100		327	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，一堆水项目和水科研 交流经历：下学期去TAMU交流一学期，做毕设，争取要推荐信 所获奖项：国奖，学校奖学金，一些水比赛小奖
武汉大学	计算机科学	3.77						100		327	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，一堆水项目和水科研 交流经历：下学期去TAMU交流一学期，做毕设，争取要推荐信 所获奖项：国奖，学校奖学金，一些水比赛小奖
北京大学	计算机及应用	2.7						105		317	2016	田纳西大学	硕士	计算机科学	REJ	13年的programming经验,有过多年在比较知名的企业里的工作经历
北京大学	计算机及应用	2.7						105		317	2016	纽约州立大学宾汉姆顿分校	硕士	计算机科学	AD	13年的programming经验,有过多年在比较知名的企业里的工作经历
北京大学	计算机及应用	2.7						105		317	2016	肯塔基大学	硕士	计算机科学	REJ	13年的programming经验,有过多年在比较知名的企业里的工作经历
北京大学	计算机及应用	2.7						105		317	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	13年的programming经验,有过多年在比较知名的企业里的工作经历
北京大学	计算机及应用	2.7						105		317	2016	北卡罗来纳大学夏洛特分校	硕士	计算机科学	AD	13年的programming经验,有过多年在比较知名的企业里的工作经历
北京大学	计算机及应用	2.7						105		317	2016	爱荷华大学	硕士	计算机科学	AD	13年的programming经验,有过多年在比较知名的企业里的工作经历
武汉大学	计算机科学	3.15						103		316	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学与工程专业硕士项目 (MEng in Computer Science and Engineering)	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.15						103		316	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.15						103		316	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science)	REJ	

武汉大学	计算机科学	3.15					103	General	316	2016	东北大学	硕士	计算机科学- General	AD	
武汉大学	计算机科学	3.15					103		316	2016	威廉玛丽学院	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.15					103		316	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.15					103		316	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	
武汉大学	计算机科学	3.15					103		316	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	计算机科学	3.15					103		316	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学 (decision)	AD	
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学 硕士 (CIS/MSE)	AD	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 数据科学方向 (CS- Data Science)	REJ	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	REJ	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分 项目	AD	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
浙江大学	信息与通信工程	3.63					106		327	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：在一个实验室做点科研，但申请前可能出不了成果 所获奖项：SRTP，移动计算大赛（一个校级小比赛，写安卓的），三等奖学业奖学金×2
NU TOP50	纯数学	3.5					121		333	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	大学期间跟教授研究，发表过应用物理方面两篇sci国际论文，主要做simulation的，其中一大部分都是编程
NU TOP50	纯数学	3.5					121		333	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	大学期间跟教授研究，发表过应用物理方面两篇sci国际论文，主要做simulation的，其中一大部分都是编程
中山大学	计算机科学	3.5					106		320	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	
中山大学	计算机科学	3.5					106		320	2016	东北大学	硕士	计算机科学- General	AD	
中山大学	计算机科学	3.5					106		320	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD	
华南农业大学	计算机科学	3.24					101		320	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	REJ	阿里巴巴CS技术岗位的实习
华南农业大学	计算机科学	3.24					101		320	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学 (decision)	AD	阿里巴巴CS技术岗位的实习
华南农业大学	计算机科学	3.24					101		320	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	阿里巴巴CS技术岗位的实习
华南农业大学	计算机科学	3.24					101		320	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	阿里巴巴CS技术岗位的实习
华南农业大学	计算机科学	3.24					101		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	阿里巴巴CS技术岗位的实习

华南农业大学	计算机科学	3.24					101		320	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	阿里巴巴CS技术岗位的实习
华南农业大学	计算机科学	3.24					101		320	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	阿里巴巴CS技术岗位的实习
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science)	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学理学硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD (decision)	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学	AD	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学	AD	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.28					104		325	2016	北卡罗来纳大学教堂山分校	硕士	计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
													计算机科学	REJ	研究经历: 有做过Distributed Computing和Massive Genome Data Alignment相关的研究, 有两篇非一作在投的论文 所获奖项: 美赛H奖; 国家级机器人竞赛的一个一等奖; 校内软件设计大赛的二等奖; 若干可以忽略的奖学金
西交利物浦大学	计算机科学	3.79					97		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学与工程智能机器人方向 (CS-Intelligent Robotics)	AD	两段水科研
西交利物浦大学	计算机科学	3.79					97		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS-Data Science)	AD	两段水科研
西交利物浦大学	计算机科学	3.79					97		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	两段水科研

西交利物浦大学	计算机科学	3.79					91		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	REJ	两段水科研
西交利物浦大学	计算机科学	3.79					91		317	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REI	两段水科研
南京大学	计算机科学	3.36					98		319	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (PMP)	REJ	Intel实习半年, 国创
南京大学	计算机科学	3.36					98		319	2016	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	Intel实习半年, 国创
南京大学	计算机科学	3.36					98		319	2016	东北大学	硕士	计算机科学- General	REJ	Intel实习半年, 国创
南京大学	计算机科学	3.36					98		319	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REI	Intel实习半年, 国创
南京大学	计算机科学	3.36					98		319	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	Intel实习半年, 国创
南京大学	计算机科学	3.36					98		319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REI	Intel实习半年, 国创
南京大学	计算机科学	3.36					98		319	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REI	Intel实习半年, 国创
G7	物理	2.96					88		316	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士- 12课程项目	REJ	化学竞赛省二等奖
G7	物理	2.96					88		316	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for N	REJ	化学竞赛省二等奖
G7	物理	2.96					88		316	2016	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD (decision)	化学竞赛省二等奖
G7	物理	2.96					88		316	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REI	化学竞赛省二等奖
G7	物理	2.96					88		316	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REI	化学竞赛省二等奖
G7	物理	2.96					88		316	2016	德克萨斯大学达拉斯分	硕士	计算机科学	AD	化学竞赛省二等奖
985	计算机科学	3.3					100		322	2016	伍斯特理工学院	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历: 水科研, 4作论文在审 工作与 实习经历: 有水实习 所获奖项: 数学 建模小奖
985	计算机科学	3.3					100		322	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 4作论文在审 工作与 实习经历: 有水实习 所获奖项: 数学 建模小奖
985	计算机科学	3.3					100		322	2016	乔治华盛顿大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历: 水科研, 4作论文在审 工作与 实习经历: 有水实习 所获奖项: 数学 建模小奖
985	计算机科学	3.3					100		322	2016	匹兹堡大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 4作论文在审 工作与 实习经历: 有水实习 所获奖项: 数学 建模小奖
985	计算机科学	3.3					100		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 4作论文在审 工作与 实习经历: 有水实习 所获奖项: 数学 建模小奖
985	计算机科学	3.3					100		322	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历: 水科研, 4作论文在审 工作与 实习经历: 有水实习 所获奖项: 数学 建模小奖
四川大学	计算机科学	3.68					106		322	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 数据科学方向 (CS-Data Science)	AD (decision)	工作与实习经历: 在百度实习过一段时 间 所获奖项: Imagine Cup中国特等 奖, 其他大大小小一些省赛校赛奖项
四川大学	计算机科学	3.68					106		322	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历: 在百度实习过一段时 间 所获奖项: Imagine Cup中国特等 奖, 其他大大小小一些省赛校赛奖项
四川大学	计算机科学	3.68					106		322	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 在百度实习过一段时 间 所获奖项: Imagine Cup中国特等 奖, 其他大大小小一些省赛校赛奖项
四川大学	计算机科学	3.68					106		322	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 在百度实习过一段时 间 所获奖项: Imagine Cup中国特等 奖, 其他大大小小一些省赛校赛奖项
东南大学	计算机科学	3.66					101		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD	工作与实习经历: 水实习 交流经历: UCSD交流一学期 所获奖项: ACM金牌
东南大学	计算机科学	3.66					101		317	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 水实习 交流经历: UCSD交流一学期 所获奖项: ACM金牌
东南大学	计算机科学	3.66					101		317	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历: 水实习 交流经历: UCSD交流一学期 所获奖项: ACM金牌
伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	计算机工程	3.66					121		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士	REJ	
清华大学	电气与计算机工程	3.93					110		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科 学硕士	AD	

清华大学	电气与计算机工程	3.93					110		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD	
清华大学	电气与计算机工程	3.93					110		327	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	AD	
清华大学	电气与计算机工程	3.93					110		327	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	
清华大学	电气与计算机工程	3.93					110		327	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
香港大学	土木工程	3.85					111		329	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历:三甲France Research intern 交流经历:大三UCB交换半年, GPA3.9/4 所获奖项: Undergraduate Research Fellowship; 学校小奖, 3年
香港大学	土木工程	3.85					111		329	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	AD	科研经历:三甲France Research intern 交流经历:大三UCB交换半年, GPA3.9/4 所获奖项: Undergraduate Research Fellowship; 学校小奖, 3年
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	REJ	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士 (M.Eng)	REJ	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	水项目
东南大学	计算机科学	3.67					111		319	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算 机科学硕士 (M.Eng)	REJ	水项目
南京大学	物理	3.26	德克萨斯大 学达拉斯分 校	计算机科学	4		106		326	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学	AD	CS科研做的比较多,都是理论的,在两个CS的实验室做,暑假中科院水实习,一篇三作SCI期刊在投,一篇二作会议在投
南京大学	物理	3.26	德克萨斯大 学达拉斯分 校	计算机科学	4		106		326	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	CS科研做的比较多,都是理论的,在两个CS的实验室做,暑假中科院水实习,一篇三作SCI期刊在投,一篇二作会议在投
南京大学	物理	3.26	德克萨斯大 学达拉斯分 校	计算机科学	4		106		326	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学	REJ	CS科研做的比较多,都是理论的,在两个CS的实验室做,暑假中科院水实习,一篇三作SCI期刊在投,一篇二作会议在投
北京大学	计算机科学	3.66					108		326	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MScS)	REJ	CS暑期科研,同时产出HotMobile一作一篇;暑期科研是在SCS下的HCII的导师下做的,是北大-CMU的传统暑期科研合作项目
北京大学	计算机科学	3.66					108		326	2016	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学理学 硕士 (MS in Computer Science)	Offer	CMU暑期科研,同时产出HotMobile一作一篇;暑期科研是在SCS下的HCII的导师下做的,是北大-CMU的传统暑期科研合作项目
北京大学	计算机科学	3.66					108		326	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	CS暑期科研,同时产出HotMobile一作一篇;暑期科研是在SCS下的HCII的导师下做的,是北大-CMU的传统暑期科研合作项目
北京大学	计算机科学	3.66					108		326	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	CS暑期科研,同时产出HotMobile一作一篇;暑期科研是在SCS下的HCII的导师下做的,是北大-CMU的传统暑期科研合作项目
北京大学	计算机科学	3.66					108		326	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	CS暑期科研,同时产出HotMobile一作一篇;暑期科研是在SCS下的HCII的导师下做的,是北大-CMU的传统暑期科研合作项目
中山大学	计算机科学	3.79					104		330	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学 硕士 (MS in Comp. Sci.)	AD	半年实验室经历,无论文,水实习
中山大学	计算机科学	3.79					104		330	2016	伊利诺伊大学厄本那- 香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	半年实验室经历,无论文,水实习
中山大学	计算机科学	3.79					104		330	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	半年实验室经历,无论文,水实习
中山大学	计算机科学	3.79					104		330	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	半年实验室经历,无论文,水实习
中山大学	计算机科学	3.79					104		330	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	半年实验室经历,无论文,水实习
中山大学	计算机科学	3.79					104		330	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	半年实验室经历,无论文,水实习

华中科技大学	计算机科学	3.4						93		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	AD	科研经历：有一篇IEEE的conference paper和一篇IEEE special issue的Paper，都不是一作 所获奖项：电赛三等奖；校级奖学金
华中科技大学	计算机科学	3.4						93		317	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学理学硕士（Master of Science in Computer Science）	AD	科研经历：有一篇IEEE的conference paper和一篇IEEE special issue的Paper，都不是一作 所获奖项：电赛三等奖；校级奖学金
华中科技大学	计算机科学	3.4						93		317	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：有一篇IEEE的conference paper和一篇IEEE special issue的Paper，都不是一作 所获奖项：电赛三等奖；校级奖学金
华南理工大学	计算机科学	3.68						106		326	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向（CS-Data Science）	AD	科研经历：EI水会议 作一篇，二作一篇，期刊论文在投当中；国创项目组组长 工作与实践经历：深圳平安科技干了6个月，是数据平台的智能推荐引擎组；实习期间主要弄分布式spark 所获奖项：数模国赛一等奖；数模美赛H*2；国家奖学金，一等奖学金，腾讯奖学金之
华南理工大学	计算机科学	3.68						106		326	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	AD	科研经历：EI水会议 作一篇，二作一篇，期刊论文在投当中；国创项目组组长 工作与实践经历：深圳平安科技干了6个月，是数据平台的智能推荐引擎组；实习期间主要弄分布式spark 所获奖项：数模国赛一等奖；数模美赛H*2；国家奖学金，一等奖学金，腾讯奖学金之
华南理工大学	计算机科学	3.68						106		326	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：EI水会议 作一篇，二作一篇，期刊论文在投当中；国创项目组组长 工作与实践经历：深圳平安科技干了6个月，是数据平台的智能推荐引擎组；实习期间主要弄分布式spark 所获奖项：数模国赛一等奖；数模美赛H*2；国家奖学金，一等奖学金，腾讯奖学金之
清北	计算机科学	3.45						109		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-游戏开发方向（CS-Game Development）	AD	
清北	计算机科学	3.45						109		327	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer Science）	AD	
清北	计算机科学	3.45						109		327	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
清北	计算机科学	3.45						109		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
西安电子科技大学	计算机科学	3.9						107		334	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	大四比利时CSC交换， 国奖
普渡大学西拉法叶分校	电气与计算机工程	3.93						121		322	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	
普渡大学西拉法叶分校	电气与计算机工程	3.93						121		322	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	
普渡大学西拉法叶分校	电气与计算机工程	3.93						121		322	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD（decision）	
普渡大学西拉法叶分校	电气与计算机工程	3.93						121		322	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机工程	3.75						121		330	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng in Computer Science）	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机工程	3.75						121		330	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	
加州大学圣地亚哥分校	计算机工程	3.75						121		330	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机工程	3.75						121		330	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	
加州大学圣地亚哥分校	计算机工程	3.75						121		330	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	
北京邮电大学	计算机科学	3.72	北京邮电大学	计算机科学	3.56			91		326	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	没什么科研，主要在导师的公司干活，只有一篇水论文（尚未收录EI检索）

北京邮电大学	计算机科学	3.72	北京邮电大学	计算机科学	3.56		91		326	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	没什么科研，主要在导师的公司干活，只有一篇水论文（尚未收录EI检索）
北京邮电大学	计算机科学	3.72	北京邮电大学	计算机科学	3.56		91		326	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	没什么科研，主要在导师的公司干活，只有一篇水论文（尚未收录EI检索）
北京邮电大学	计算机科学	3.72	北京邮电大学	计算机科学	3.56		91		326	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	没什么科研，主要在导师的公司干活，只有一篇水论文（尚未收录EI检索）
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MS)	REJ	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	西北大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	AD	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士 (M.S. in Computer Science)	REJ	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	明尼苏达大学德卢斯分校	硕士	计算机科学	Offer	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
明尼苏达大学德卢斯分校	计算机科学	3.89					121		318	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	本科水科研；校奖学金，国际tutor资格认证、美赛H奖
浙江工业大学	计算机科学	3.56					104		328	2016	东北大学	硕士	计算机科学-AI Align	AD	科研经历：省级科技立项一个，电路设计方向，以及由此引出的核心期刊论文二作一篇 所获奖项：二等奖学金三次
浙江工业大学	计算机科学	3.56					104		328	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：省级科技立项一个，电路设计方向，以及由此引出的核心期刊论文二作一篇 所获奖项：二等奖学金三次
浙江工业大学	计算机科学	3.56					104		328	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：省级科技立项一个，电路设计方向，以及由此引出的核心期刊论文二作一篇 所获奖项：二等奖学金三次
曼彻斯特大学	计算机科学与商业管理	3.7					121		317	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向 (CS- Software Engineering)	AD	
曼彻斯特大学	计算机科学与商业管理	3.7					121		317	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer)	REJ	
华东师范大学	计算机科学	3.17				7			324	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD (decision)	工作与实习经历：暑期实习 所获奖项：Imagine Cup，学校+市级竞赛，
华东师范大学	计算机科学	3.17				7			324	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	工作与实习经历：暑期实习 所获奖项：Imagine Cup，学校+市级竞赛，
华东师范大学	计算机科学	3.17				7			324	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实习经历：暑期实习 所获奖项：Imagine Cup，学校+市级竞赛，
华东师范大学	计算机科学	3.17				7			324	2016	马里兰大学学院公园分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：暑期实习 所获奖项：Imagine Cup，学校+市级竞赛，
华东师范大学	计算机科学	3.17				7			324	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	工作与实习经历：暑期实习 所获奖项：Imagine Cup，学校+市级竞赛，
北京邮电大学	电子科学与技术	3.1					101		325	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	REJ	科研经历：一篇SCI已发表 所获奖项：大创赛国家级；两校内智能车比赛，三等奖学金*2
北京邮电大学	电子科学与技术	3.1					101		325	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历：一篇SCI已发表 所获奖项：大创赛国家级；两校内智能车比赛，三等奖学金*2
北京邮电大学	电子科学与技术	3.1					101		325	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MR)	AD	科研经历：一篇SCI已发表 所获奖项：大创赛国家级；两校内智能车比赛，三等奖学金*2

北京邮电大学	电子科学与技术	3. 1						101		325	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI已发表 所获奖项：大创赛国家级；两校内智能车比赛，三等奖学金*2
北京邮电大学	电子科学与技术	3. 1						101		325	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：一篇SCI已发表 所获奖项：大创赛国家级；两校内智能车比赛，三等奖学金*2
北京邮电大学	计算机科学	3. 26						96		320	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历： 交流经历：美国 IIT 交流一年，第一学期 GPA4.0 所获奖项：外企短期实习
北京邮电大学	计算机科学	3. 26						96		320	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	工作与实践经历： 交流经历：美国 IIT 交流一年，第一学期 GPA4.0 所获奖项：外企短期实习
北京邮电大学	计算机科学	3. 26						96		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历： 交流经历：美国 IIT 交流一年，第一学期 GPA4.0 所获奖项：外企短期实习
北京邮电大学	计算机科学	3. 26						96		320	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	工作与实践经历： 交流经历：美国 IIT 交流一年，第一学期 GPA4.0 所获奖项：外企短期实习
东南大学	计算机科学	3. 26						101		318	2016	圣路易斯华盛顿大学	硕士	计算机科学硕士（M.Eng）	REJ	
东南大学	计算机科学	3. 26						101		318	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3. 26						101		318	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学	REJ	
东南大学	计算机科学	3. 26						101		318	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士（MCIT）	REJ	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	REJ	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-软件工程方向（CS- Software Engineering）	REJ	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士-12课程项目	AD	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士（MSE）	AD	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	AD	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士（M.S. in Computer Science）	AD	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖
武汉大学	地理信息系统	3. 96						106		327	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： SCI 篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实践经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖

武汉大学	地理信息系统	3.96					106		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实习经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖项：二等奖
武汉大学	地理信息系统	3.96					106		327	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实习经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖项：二等奖
武汉大学	地理信息系统	3.96					106		327	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SCI一篇二作（地理遥感）+CS国内水文一篇 工作与实习经历：超图移动GIS Android开发（2个月）；中石化Java web开发（2个月） 所获奖项：二等奖
武汉大学	地理信息系统	3.43					101		313	2016	圣克拉拉大学	硕士	计算机科学与工程硕士（MSCSE）	AD	
武汉大学	地理信息系统	3.43					101		313	2016	东北大学	硕士	计算机科学-（MS in Computer	REJ	
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	佐治亚理工学院	硕士	General Boston	REJ	美赛、国赛
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	东北大学	硕士	General Boston	AD	美赛、国赛
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	REJ	美赛、国赛
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	AD	美赛、国赛
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	美赛、国赛
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	AD	美赛、国赛
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	俄罗斯国立大学	硕士	计算机科学	REJ	美赛、国赛
山东大学	计算机科学	3.68					99		323	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	美赛、国赛
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学+数学双专业	3.93					121		322	2016	密歇根大学安娜堡分校	硕士	计算机科学与工程硕士	AD	暑假做一个CV相关的水科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学+数学双专业	3.93					121		322	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MSCS）	REJ	暑假做一个CV相关的水科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学+数学双专业	3.93					121		322	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	暑假做一个CV相关的水科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学+数学双专业	3.93					121		322	2016	普林斯顿大学	硕士	计算机科学	REJ	暑假做一个CV相关的水科研
密歇根大学安娜堡分校	计算机科学+数学双专业	3.93					121		322	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	暑假做一个CV相关的水科研
NU TOP50	计算机科学, 数学	3.5					104		318	2016	纽约大学	硕士	计算机科学硕士（Computer Science）	AD	水实习
TOP985	电气与计算机工程	3.04		电气与计算机工程	3.33		99		317	2016	纽约州立大学水牛城分校	硕士	计算机科学	AD	非美本硕士毕业后2年工作经验，从事软件开发
TOP985	电气与计算机工程	3.04		电气与计算机工程	3.33		99		317	2016	纽约大学坦顿工程学院	硕士	计算机科学	AD	非美本硕士毕业后2年工作经验，从事软件开发
TOP985	电气与计算机工程	3.04		电气与计算机工程	3.33		99		317	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	非美本硕士毕业后2年工作经验，从事软件开发
浙江大学	计算机科学	3.96					105		324	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	一篇期刊二作，一篇一作在投
华东理工大学	材料科学与工程	3.6		罗切斯特大学	生物医学工程		121		324	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD（decision）	无CS相关经历，材料、BME相关比较多
华东理工大学	材料科学与工程	3.6		罗切斯特大学	生物医学工程		121		324	2016	罗切斯特大学	硕士	计算机科学	REJ	无CS相关经历，材料、BME相关比较多
浙江大学	机械电子工程	3.7					106		334	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	科研经历：本科期间科研经历主要是参加校级的SRIP恒花费的精力不多，申请了一项发明专利处于实审中，尚未授权，做的东西（以及实审中的专利）主要是和流体相关的创新设计，与想申请的方向几乎没有关联 工作与实习经历：在一个做运动控制卡的公司实习了两个月，实习的内容与机械臂的控制有关，实习期间大部分时间其实是在自学机械臂动力学和动力学比较基础的理论知识 所获奖项：数模赛二等奖，挑战杯二等奖

山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士 (CIS/MSE)	REJ	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	德州农工大学	硕士	计算机科学理学硕士 (Master of Science in Computer Science)	AD	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学理学硕士 (M. S. in Computer Science)	REJ	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	西北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD (decision)	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
山东大学	物联网	3.87						103		330	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历： ³⁶⁶ 段科研经历（数字图像方面的），一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth

山东大学	物联网	3.87					103		330	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	电气工程与计算机工程硕士-软件工程与系统方向	AD	科研经历：一个专利（算法电子相关） 工作与实习经历：有一段电子方面的实习所获奖项：一个科技比赛国家一等奖；挑战杯一等奖，作品被拿去阿拉斯加的CES参展，获得一个Global Youth
浙江大学	机械工程	3.91					104		323	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术（MCIT）	REJ	暑期科研
浙江大学	机械工程	3.91					104		323	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士（PMP）	AD	暑期科研
浙江大学	机械工程	3.91					104		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37学分项目	AD	暑期科研
浙江大学	机械工程	3.91					104		323	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	暑期科研
浙江大学	机械工程	3.91					104		323	2016	马萨诸塞大学阿默斯特分校	硕士	计算机科学	AD	暑期科研
浙江大学	机械工程	3.91					104		323	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	暑期科研
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.9					121		320	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（Master in Computer Science-	AD	半途而废科研
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.9					121		320	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	AD	半途而废科研
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.9					121		320	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	AD	半途而废科研
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.9					121		320	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学（decision）	AD	半途而废科研
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.9					121		320	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	半途而废科研
伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	计算机科学	3.9					121		320	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	半途而废科研
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MScS）	REJ	
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学硕士（MS in Computer	AD	
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	AD	
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学（decision）	AD	
艾茉莉大学	计算机科学	3.9					121		327	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
211	计算机科学	3.8					104		322	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					101		325	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机视觉硕士（MSCV）	REJ	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					101		325	2016	芝加哥大学	硕士	计算机科学硕士（MPCS）	REJ	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					101		325	2016	康奈尔大学	硕士	计算机科学硕士（M. Eng）	REJ	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖

哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					101	325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					101	325	2016	犹他大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					101	325	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					101	325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.68					96	325	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD	科研经历：无论文，跟着导师算是有一点科研经历 工作与实习经历：正在一年实习期Android开发 所获奖项：大三国奖一个，一堆校人民奖学金，英语竞赛国三，数学建模美赛H奖
上海大学	计算机科学	3.43					100	317	2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士（MCS）	AD（decision）	Cornell 暑期推荐信一封，期间专业课4.0
上海大学	计算机科学	3.43					100	317	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	Cornell 暑期推荐信一封，期间专业课4.0
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	内华达大学雷诺分校	硕士	计算机科学与工程（MS in Computer Science）	AD	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	范德堡大学	硕士	计算机科学（MS in Computer Science）	AD	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	北卡罗来纳州立大学	硕士	计算机科学硕士（MR）	AD（decision）	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士（MA in Computer Science）	AD	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	东北大学	硕士	计算机科学-General	AD	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	印第安纳大学伯明顿分校	硕士	计算机科学	AD	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	俄勒冈州立大学	硕士	计算机科学	AD	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
武汉理工大学	计算机科学	3.5					101	324	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	有一个很水的全国java比赛的华中一等奖
哈尔滨工业大学	计算机科学	3.4	哈尔滨工业大学	计算机科学			105	325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历： 3篇SCI论文，两篇二作（1F；8.4，2.7），一篇三作（1F；4.5）；大三开始加入了生物信息实验室，一直到研一，做过一些项目 所获奖项：全国英语竞赛二等奖
北京大学	计算机科学	3.3					112	326	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学	REJ	水实习；MCM M奖
北京大学	计算机科学	3.3					112	326	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD（decision）	水实习；MCM M奖
香港中文大学	信息工程	3.49					103	320	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士（MScS）	REJ	科研经历：6个月的信息安全research 工作与实习经历：12-month IBM实习
香港中文大学	信息工程	3.49					103	320	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学理学硕士（MS in Computer Science）	REJ	科研经历：6个月的信息安全research 工作与实习经历：12-month IBM实习
香港中文大学	信息工程	3.49					103	320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：6个月的信息安全research 工作与实习经历：12-month IBM实习
香港中文大学	信息工程	3.49					103	320	2016	加州大学伯克利分校	硕士	电气工程与计算机科学硕士（MS in Electrical Engineering and Computer Sciences）	REJ	科研经历：6个月的信息安全research 工作与实习经历：12-month IBM实习

浙江大学	信息与计算科学	3.5					107		323	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-数据科学方向 (CS-Data Science)	REJ	
浙江大学	信息与计算科学	3.5					107		323	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
浙江大学	信息与计算科学	3.5					107		323	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.7					109		320	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息科学硕士	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.7					109		320	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学与工程-AI方向	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.7					109		320	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.7					109		320	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.7					109		320	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
上海交通大学	计算机科学	3.7					109		320	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	
北京邮电大学	通信工程	3.54					109		320	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	AD	水科研
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程硕士 (MS in Computer Science and Engineering)	REJ	清华实验室经历
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士-General方向	REJ	清华实验室经历
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer Science)	REJ	清华实验室经历
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	伊利诺伊大学厄本那-香槟分校	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	清华实验室经历
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学理学硕士 (MS)	AD (decision)	清华实验室经历
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	REJ	清华实验室经历
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	德克萨斯大学奥斯汀分校	硕士	计算机科学	REJ	清华实验室经历
北京理工大学	计算机科学	3.52					99		321	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	REJ	清华实验室经历
浙江大学	计算机科学	3.93					106		325	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学硕士-AI方向	AD	科研经历：两个基本等于没有的科研，和一个可以在SOP里占一段篇幅的科研工作与实习经历；一个水startup
浙江大学	计算机科学	3.93					106		325	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	科研经历：两个基本等于没有的科研，和一个可以在SOP里占一段篇幅的科研工作与实习经历；一个水startup
浙江大学	计算机科学	3.93					106		325	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：两个基本等于没有的科研，和一个可以在SOP里占一段篇幅的科研工作与实习经历；一个水startup
四川大学	土木工程	3.37					100		323	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	土木工程	3.37					100		323	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	土木工程	3.37					100		323	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
四川大学	土木工程	3.37					100		323	2016	华盛顿州立大学	硕士	计算机科学	AD	
双非	电气与计算机工程	3.1	苏州大学	电气与计算机工程			103		317	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：一篇中文核刊，一个专利，中科院小项目参与 工作与实习经历：硕士毕业工作一年
浙江大学	计算机科学	3.73					106		328	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	国内单位实习
浙江大学	计算机科学	3.73					106		328	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	国内单位实习
浙江大学	计算机科学	3.73					106		328	2016	佐治亚理工学院	硕士	计算机科学	AD	国内单位实习
浙江大学	计算机科学	3.73					106		328	2016	布朗大学	硕士	计算机科学	AD	国内单位实习
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.7	北京大学	数学	3.7		110		333	2016	宾夕法尼亚大学	硕士	计算机与信息技术硕士 (MCIT)	AD	只有一些水文
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.7	北京大学	数学	3.7		110		333	2016	南加州大学	硕士	计算机科学-37分项目	AD	只有一些水文
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.7	北京大学	数学	3.7		110		333	2016	斯坦福大学	硕士	计算机科学	REJ	只有一些水文
北京航空航天大学	材料科学与工程	3.7	北京大学	数学	3.7		110		333	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	只有一些水文

华北电力大学	计算机科学	3.72					108	325	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- General方向	AD	科研经历：SSCI(2篇2作，1篇4作，2作 投，1已发表)；1篇国际会议独立作者； 2个专利；6个项目，3小3大，都是做主 要工作；研究方向在于集群计算，分布 式机器学习这一块 所获奖项：国赛、美 赛，创办世界杯全球总冠军，很多小奖+
华北电力大学	计算机科学	3.72					108	325	2016	威斯康辛大学麦迪逊分 校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：SSCI(2篇2作，1篇4作，2作 投，1已发表)；1篇国际会议独立作者； 2个专利；6个项目，3小3大，都是做主 要工作；研究方向在于集群计算，分布 式机器学习这一块 所获奖项：国赛、美 赛，创办世界杯全球总冠军，很多小奖+
华北电力大学	计算机科学	3.72					108	325	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	科研经历：SSCI(2篇2作，1篇4作，2作 投，1已发表)；1篇国际会议独立作者； 2个专利；6个项目，3小3大，都是做主 要工作；研究方向在于集群计算，分布 式机器学习这一块 所获奖项：国赛、美 赛，创办世界杯全球总冠军，很多小奖+
北京交通大学	生物医学工程	3.83					98	316	2016	南加州大学	硕士	计算机科学硕士- 37分项目	AD	
北京交通大学	生物医学工程	3.83					98	316	2016	加州大学圣克鲁兹分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京交通大学	生物医学工程	3.83					98	316	2016	加州大学河滨分校	硕士	计算机科学	AD	
北京交通大学	生物医学工程	3.83					98	316	2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学	REJ	
上海交通大学	计算机科学	3.5					102	315	2016	普渡大学西拉法叶分校	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	科研经历：水科研，EI二作，C类三作 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	计算机科学	3.5					102	315	2016	纽约州立大学石溪分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研，EI二作，C类三作 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	计算机科学	3.5					102	315	2016	马里兰大学学院公园分 校	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研，EI二作，C类三作 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	计算机科学	3.5					102	315	2016	加州大学圣塔芭芭拉分 校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研，EI二作，C类三作 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	计算机科学	3.5					102	315	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	AD	科研经历：水科研，EI二作，C类三作 所获奖项：美赛H奖
上海交通大学	计算机科学	3.5					102	315	2016	达特茅斯学院	硕士	计算机科学	REJ	科研经历：水科研，EI二作，C类三作 所获奖项：美赛H奖
多伦多大学	计算机科学	3.86					121	326	2016	约翰霍普金斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MSE)	AD	一些弱科研
多伦多大学	计算机科学	3.86					121	326	2016	杜克大学	硕士	计算机科学硕士 (MS in Computer	AD	一些弱科研
多伦多大学	计算机科学	3.86					121	326	2016	哥伦比亚大学	硕士	计算机科学	AD	一些弱科研
西安交通大学	能源动力工程	3.48					102	319	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	Con	两段科研经历（一些系统的仿真模拟相 关的东西有一些编程经历，用的是 Fortran和Matlab），一个水专利在写
西安交通大学	能源动力工程	3.48					102	319	2016	纽约州立大学水牛城分 校	硕士	计算机科学	AD	两段科研经历（一些系统的仿真模拟相 关的东西有一些编程经历，用的是 Fortran和Matlab），一个水专利在写
西安交通大学	能源动力工程	3.48					102	319	2016	南加州大学	硕士	计算机科学	REJ	两段科研经历（一些系统的仿真模拟相 关的东西有一些编程经历，用的是 Fortran和Matlab），一个水专利在写
西安交通大学	能源动力工程	3.48					102	319	2016	加州大学尔湾分校	硕士	计算机科学	REJ	两段科研经历（一些系统的仿真模拟相 关的东西有一些编程经历，用的是 Fortran和Matlab），一个水专利在写
西安交通大学	能源动力工程	3.48					102	319	2016	东北大学	硕士	计算机科学	AD	两段科研经历（一些系统的仿真模拟相 关的东西有一些编程经历，用的是 Fortran和Matlab），一个水专利在写
西安交通大学	能源动力工程	3.48					102	319	2016	德克萨斯大学达拉斯分 校	硕士	计算机科学	AD	两段科研经历（一些系统的仿真模拟相 关的东西有一些编程经历，用的是 Fortran和Matlab），一个水专利在写
南京航空航天大学	自动化	3.57				7			2016	俄勒冈大学	硕士	计算机与信息科 学（CIS）	AD	一些校内奖项
南京航空航天大学	自动化	3.57				7			2016	俄亥俄州立大学	硕士	计算机科学与工程 硕士（MS in Computer Science and Engineering）	REJ	一些校内奖项

南京航空航天大学	自动化	3.57					7				2016	亚利桑那州立大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	一些校内奖项
南京航空航天大学	自动化	3.57					7				2016	弗吉尼亚大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	REJ	一些校内奖项
南京航空航天大学	自动化	3.57					7				2016	布兰迪斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MA in Computer Science for	REJ	一些校内奖项
南京航空航天大学	自动化	3.57					7				2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Seattle	AD	一些校内奖项
南京航空航天大学	自动化	3.57					7				2016	东北大学	硕士	计算机科学-Align Boston	REJ	一些校内奖项
南京航空航天大学	自动化	3.57					7				2016	科罗拉多大学博尔德分校	硕士	计算机科学	REJ	一些校内奖项
南京航空航天大学	自动化	3.57					7				2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学	AD	一些校内奖项
北京邮电大学	计算机科学	2.7						104		325	2016	雪城大学	硕士	计算机科学	AD	毕业后参加工作，主要从事技术文档写作
北京邮电大学	计算机科学	2.7						104		325	2016	史蒂文斯理工学院	硕士	计算机科学	AD	毕业后参加工作，主要从事技术文档写作
北京邮电大学	计算机科学	2.7						104		325	2016	德克萨斯大学达拉斯分校	硕士	计算机科学 (decision)	AD	毕业后参加工作，主要从事技术文档写作
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	威斯康辛大学麦迪逊分校	硕士	计算机科学硕士 (PMP)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	卡耐基梅隆大学	硕士	计算机科学硕士 (MSCS)	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	莱斯大学	硕士	计算机科学硕士 (MCS)	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	耶鲁大学	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	纽约大学	硕士	计算机科学	AD	
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	加州大学圣塔芭芭拉分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	加州大学圣地亚哥分校	硕士	计算机科学	REJ	
北京航空航天大学	计算机科学	3.6						101		327	2016	加州大学洛杉矶分校	硕士	计算机科学	REJ	
211	EE	2.9						Overall: 102, R: / L: / S: / W:		Overall: 318, V: / Q: / AW:	2016	Carnegie Mellon University	MS	软件管理	offer	递交时间略晚，辞职备战3个月刷分