创新实验室

管理科学 商业模式

学习一个Python爬虫 大三干活 第一作者

商业统计原理 曾庆礼 概率论统计

信院官网 选修和先修关系

排球好拿分？

经济与法律事物

多加人 QQ

别人在背GRE

女生 喜欢周游世界 安全感 未来一代 幸福 不需工作

不需要逆着别人说话 只是表达我的观点 很容易想成被说成劝说

只是想表达一下我的观点

数学建模 有点tough 要把MATLAB 先学好

一定要把东西都及时记下来

把背挺起来 少带帽子 尽量不要独来独往

多练习口语 你差点露馅了

上英语课不要老笑 不要只为了高效

不要强行预测别人

周六周日一定不能有丝毫浪费 因为别人都在努力学习

不要想睡好懒觉 睡好了之后会拿平常日子透支的 像周一晚上

明知道会说了之后别人不会满意的，不会同意的 就不要乱说

以及可能会引起反对的。

QQ群初略地过一下

喜欢的课可以旁听 省的浪费时间 和学习点

第一次听就是为了试错的，之后一定要抓紧时间调课

并且要每一天不间断实行监视，因为后面可能有机会（一定有）

对于喜欢的课不要多纠结，第一周一定都去旁听一遍，就是为了试错的，

没选上可以旁听

asa\_ts V3N8FP6W

实习经历要跟岗位尽量靠 以倒序时间来写

实习经历要具体 工作单位 职位 负责的内容 取得的业绩（项目做到什么程度，得到什么评价，，业绩，用数字而不是岗位做了什么）

如果有个人评价 ，根据岗位 一二三点

突出重点：特长 技能 实践经历 获奖作品

突出自己的求职意向 具体到应聘岗位（具体职位，不要写一堆能做的岗位）

配几套不同的模板

尽量用数据评价，用语句精炼

要求：岗位要求 岗位职责：最重要几个方面的事情

任职资格：具备什么条件

对于人的要求：

好好研究岗位要求，对应要越来越多，，，要针对这个岗位，体现这个优势

推荐信：导师 领导

自荐信：不要画蛇添足，不要洋洋洒洒，针对简历中没有展开的话题，没有的优势，谈谈你的规划，不要表决心

**常见问题： 一份简历打天下**

**错别字多，叙述太长（小说式）**

**字体问题：标题不要太大，字不要太小**

**联系方式 自身优势 要在醒目位置**

**不要罗列课程**

**尽量不要用附件发，小心别人不看**

**在邮件粘贴**

一定要注意符合要求来写

**外企：个人自我评价、英语、学习沟通能力、团队精神**

**国有企业 事业单位：校干部社团、教育背景、政治面貌、获奖情况**

**研究机构：强调你的研究方向，学习成绩，**

**不要写座右铭**

**缺乏事实 数字 空洞**

**散文式**

**装帧精美但内容毫无新意**

**不要花大量时间介绍学校和专业课程**

**复印件 自己模糊**

回去想想自己优点 ！！

废话 套话 座右铭

关键词 HR在网站上搜索关键词 写上去 **注意**

联系方式 用人单位要花钱才能有联系方式

在名字上面 经历上面 工作简介上留下手机号码和邮箱

招聘网站：五月？

量化 注意和岗位合适的优点

**暑期科研：注意可以拿到海外的推荐信**

**口头offer**

**实习完可以和其他教授当面套词**

**自己的导师协商好**

**自己的一作 科目项目进展？**

**交流处**

**学校不有自己申的好**

**套词信{学术套 普通}**

**学术 ：对于你的工作有问题**

**Q：about your paper**

**看积淀 学术水平**

**海套、；Junior**

**一开始不提学校 留兴趣**

**找教授摘要 puplication(出版) 不仅是官方介绍**

**导师 提到超链接**

**签证 问题自己解决！！**

**教授名字忘改了**

**建立教授名单 便于管理 防止发重了（博士还可以继续用）**

**重点套：**

**特别突出自己兴趣和对教授了解程度的一种方法**

**Self-motivated funded**

**发邮件时间：**

**找他的日程安排 在他的主页 开会时必回**

**我对于你的项目感兴趣>我对你2和实验室感兴趣>我很不错**

**物理转电子 相同背景**

**时间 当地早晨 下午**

**多发 >100**

**不要被拒绝**

**可以冲击top**

**Mentor 可以用人脉帮助你**

**拿推荐信**

**大学研究生 至少三封推荐信**

**海外教授的推荐信认可度比较高**

**充分利用大三暑假时间，丰富自己的科研经历**

**实践除非Google Facebook 等等。。。。。**

**两个月的集中科研 更容易出成果**

**外国教授相比于国内老师 发文章更容易发表**

**CS 课题组人少 容易拿到三作**

**老师和学长的推荐 自己的老师是否有合作关系**

**和学长的推荐 了解自己的学长资历**

**邮件不要太长 一百个词左右够**

**很多教授的research interst 写的很宽泛 一定要看他的个人主页**

**绝大部分邮件不会被回复**

**对于想要面试你的教授**

**不要说自己我能去学习**

**小心不熟悉领域，问问题**

**重新熟悉每一段科研经历做的事情**

**事先一定要做过Ppt，可能会突击，了解小组其他part做的什么，避免问道不知道**

**你想问我什么问题：**

**对于他的project和paper有什么问题**

**给的task 要做出阶段性成果就可以**

**老师不在 可以偷偷找别的老师，拿到别的推荐信**

**Shibimeng 可以认识很多大牛**

**Major GPA TOEFL 可以不需要向工作那么高**

**申PHD 而不是工作 暑期科研**

**有一个学长内推，好很多**

**通过老师和博士学长来暑期科研**

**老师聊一聊 发展前景 功利性来讲，容易出成果**

**Motivation+兴趣+No payment + visa ISSUES**

**一星期不会 可以再去发**

**我的邮箱系统出了点问题**

**61个老师 110封邮件**

**19个拒信 2个offer**

**调整心态**

**抱着总有老师会要我的**

**如果科研经历与教授的工作match 就可以极大的成功率**

**倾向找正教授 ？ 给assisant professor 刚入职的**

**也可以考虑**

**他们看你的邮件概率更大**

**华人的回你概率会高很多**

**保持好心态**

**GGU 可以横扫交大**

**找mentor**

**大会上有私人联系方式 非常好**

**你还记的大会上那个学生吗？**

**大会上合照 问问题**

**实在不行写成大作业**

**不要让别的人拿到你的暑研 可能不让你过 B1B2可以**

**时间稍微过了不要紧**

**CS 海外读研还可以**

**大一找方向 多进入实验室**

**和每个教授都聊过一遍**

**CS 大二很少 大三 进实验室**

**大一 英语 GPA**

**申请研究生12月份**

**有时候连大三下的成绩都没有**

**Shuyan把课往大四推**

**有课程 一起上 边上课边做科研边准备英语**

**大一下的GRE课程 大二上考的 为shuyan做准备**