

中国科学技术大学研究生面试申请表

姓 名	谢健	性别	男	出生日期	1999-01-02	
民 族	汉族			政治面貌	中国共产主义青年团团员	
是否推免	是			身份证号	340823199901027532	
所在高校	电子科技大学			学习专业	软件工程	
当前GPA	3.83			意向导师	周文罡	
联系电话	15520765895			E-mail	jianxie0@gmail.com	
联系地址	成都市建设北路二段四号					
专业排名/总人数	5/153			英语水平	495(四级) 537(六级)	
夏令营	第六届信息科技夏令营 第六届计算机科学夏令营					
申请项	申请学院（系、所）			信息学院		
	申请专业			信息与通信工程		
获奖情况	时间			获奖名称		
	2017.10			2016-2017学年国家励志奖学金		
	2019.2			美国大学生数学建模竞赛H奖		
	2019.5			四川省作品赛一等奖		
	2018.10			中国成都软硬件大赛二等奖		
	2018.7			中国高校计算机大赛—微信小程序应用开发赛西南赛区三等奖		
社会工作	时间			工作名称		
	2019.2~2019.5			考拉悠然科技公司算法实习生		
个人自述 (限500字内)	<p>我是电子科技大学的软件工程专业的学生谢健，下面我将从本科学习、项目实践、社团组织经历来做自我陈述。</p> <p>在本科学习阶段,我一直对专业学习充满热情,同时,我也明白夯实基础的重要性。大学三年来,我认真学习专业课程,并取得了优异成绩。我前五个学期平均分87.6,排名专业第五(前3%)。同时在课外,我也自学了CS231N等课程,使我了解了机器学习和深度学习的知识,明确了我感兴趣的方向。</p> <p>纸上得来终觉浅,所以大学三年来,我也积极参与各种项目实践。在微信小程序比赛中,我与我的同学完成了一个“微点评”,获得省三等奖,在其中我负责推荐算法。在成都软硬件大赛中,我与我的同学利用树莓派,完成了一个疲劳驾驶检测系统,并获得二等将。在学习完CS231n后,我还基于yolo目标检测算法和贝叶斯分类算法,实现了一个简易的场景识别系统。</p> <p>在大三下学期,我成了考拉悠然科技公司的算法实习生。在公司里,我积极参与公司项目。在人头检测项目中,我们改进了基础的Retina net,使其对小物体的表现更好;在铁路安防项目中,由于数据量不够,我们用数据扩充的方法扩充数据。</p> <p>除了学习之外,我还积极参与学校的社团活动,在大一入学的时候,我加入班级辩论队,并在“新生杯”辩论赛中取得三等奖。并且,我还通过了学校的立人班选拔中,成为学校的立人班的一员。</p> <p>读万卷书亦要行万里路,在上一暑假,我参与了学校的韦洛尔理工大学的交换项目,体验全英文的环境,学习了软件工程的方法。在交换快结束时,在老师的指导下,我们利用所学的方法,为当地点菜不便的餐馆开发了一个简易的在线点菜系统。</p> <p>我对非常喜欢计算机视觉和深度学习方向,希望能够继续深造,学习更多的相关知识,并争取在这个领域做出一些成果。</p> <p>本人保证,以上所填一切内容(包括所提供的所有申请材料)均为真实情况,本人对此承担一切责任。</p> <p style="text-align: right;">申请人签字: _____ 2019年09月09日</p>					
面试组成员				面试成绩		
备注						