182-8027-8028 | 1193334525@gg.com | 成都 2019本科毕业 | 求职意向: Java后台开发



教育经历

电子科技大学(UESTC, 985/211双一流)

2015年9月 - 2019年6月

成都

计算机科学与工程 本科 计算机科学与技术

- 相关课程:程序设计C/C++90、数据结构93、汇编语言89、操作系统88、编译原理91
- URP计划:跟随"青年千人计划"入选者徐增林教授学习深度学习课程并利用Python完成对相关算法的代码实现及常见的人工 智能系统的使用。
- 英语水平: CET-4:555、CET-6:513, 可无障碍进行日常交流及阅读英文文献
- 成绩排名:65/265

专业技能

- Python:熟练使用Python的request和scrapy库以及利用selenium和无头浏览器编写网络爬虫爬取所需数据并存放至 MongoDB中。了解部分深度学习算法如CNN,GAN等算法及简单应用以及利用TensorFlow库的实现
- Java:熟悉后台Servlet/JSP的编写,较为熟悉Android Studio上的安卓开发,简单了解Spring和Hibernite框架
- JavaScript/HTML:熟悉微信小程序的编写及逻辑处理并开发过一款小程序"共享词条"
- PS/PR:能够熟练使用PhotoShop和Premiere进行图片和视频的处理

项目经历

四川成都维纳软件股份有限公司实习

2017年7月 - 2017年8月

前端开发

成都

成都

成都

- 运用JavaScript、HTML、CSS等前端语言完成可视化数据的加工
- 使用ECharts对所提供数据进行可视化并设计页面,给用户提供丰富的可视化图表,通过编写JavaScript、CSS、 HTML等前端 程序,对动画进行适当处理使网页上的图表更加美观和谐。

物流管理系统 2017年3月 - 2017年5月

后台开发

成都

- 负责对物流订单的后台管理
- 在服务器上对物流订单信息进行管理,实现订单的新建、更改、查询、删除等操作。使用Java Servlet实现B/S框架下的管理操 作,给前端请求提供了完整的功能接口。

校园通 2017年10月 - 2017年12月

后台开发

- 负责后台的成绩以及课程查询的调用接口
- 在服务器上设计爬虫程序,用户通过POST发送用户名和密码及所需服务向后台服务器发送请求,基于Python的Flask和Scrapy 框架完成对电子科技大学学生成绩和课表等信息的爬取并以JSON形式返回给用户并移植到我所写的微信小程序"共享词 条"中,通过微信小程序输入学号密码进行成绩和课程的查询。

FAT12文件系统 2018年4月 - 2018年6月

核心开发

- 负责对整个文件系统的核心接口的编写与调试以及测试报告的撰写
- 基于对Windows底层的系统调用的封装完成对整个文件系统的逻辑结构和物理结构的编写,使用C/C++语言实现常用的文件操 作接口如新建、删除、更改等操作,完成对一个FAT12文件系统的模拟并可以进行日常使用。

社团和实践经历

参加 "关于 IT 从业人员职业态度" 的校级社会实践活动

2016年7月 - 2016年8月

• 调查IT从业者对自身行业的职业态度并撰写总结报告

担任本科11栋416寝室长

2015年9月 - 2018年7月

获奖情况

• 三年人民奖学金 2015.10 - 2018.10

● "校园互联网+大赛"三等奖 2017.10