黄郭斌

153-8237-1019 | 583042080@qq.com 湖南省长沙市湖南大学



教育经历

湖南大学 2015年9月 - 2019年6月

计算机科学与技术 本科 信息科学与工程学院

平均成绩: 3.20 / 4.50 (专业前23%)

• 荣誉/奖项:二等奖学金(2015-2016)

● 已修课程:计算机所有核心基础课程,人工智能、机器学习、编程新技术(JavaWeb和Android基础)。

比赛经历

队长

美国大学生数学建模大赛

2018年2月 - 2018年2月

长沙

长沙

• 比赛前为本队的三位队员规划合理的准备计划,收集相关资料,组织阶段性的讨论以及比赛任务的划分。

- 比赛中负责美赛C题(大数据)数学模型的建立,论文中模型部分和摘要部分的撰写,以及所有LaTeX排版工作。
- 训练了自己在摸索中定位问题,分析问题,并通过查阅文献和小组讨论解决一个复杂问题的能力以及抗压能力。

项目经历

系统登录/注册模块开发

2017年12月 - 2018年1月

安卓端/浏览器端/服务端开发

该项目中我完成的部分是开发一个软件中的登陆/注册模块,其中浏览器前端使用HTML和CSS实现了简单的布局(这部分不是登录注册,但也是与后台数据库沟通),后端使用JSP和Servlet写了登录成功、登录失败、注册成功、注册失败的响应,并通过JDBC连接MySQL数据库。安卓端则实现了登录/注册/登录成功的用户界面,失败则会有相应提醒。最后我完成了一份关于这个项目的设计文档。

实习经历

华为杭研IVS eSDK Server (RESTful API) 开发

2018年7月 - 2018年8月

- IVS是华为的智能视频监控系统,硬件部分主要由前端IPC(摄像头)和后端VCN(主要负责信息的存储,处理,容灾备份,以及与eSDK交互),eSDK主要由C++编写,用来和VCN交互,并向上提供API(桌面客户端调用),eSDK Server则是为了方便其他团体二次开发(如设计前端网页,手机应用等),在原有eSDK的基础上包装了一层,并向上提供RESTful风格的web服务(相比起常见的web后端缺少了数据存取层,而是直接调用eSDK接口来访问数据)。
- 我在这个项目中负责的部分主要是调用demo的编写,对于SDK新增接口编写JNA调用,日志整改,故障排查和排查工具编写。整个项目使用Spring Boot开发,项目中涉及到RESTful API, SOAP, HTTPS,log4j日志系统,登录密码的安全传输,学习了常用的设计模式:单例模式,工厂模式。常见的测试框架如Mockito,在调用SDK代码的时候使用了JNA,处理了很多数据类型的映射问题,锻炼了自己阅读接口文档,定位问题的能力。

技能水平

- 熟悉Java/C,掌握C++
- 理解JVM内存模型、GC, 多线程、集合、IO等基础知识
- 熟悉Spring, Spring Boot, Spring Data JPA, Jersey等web后端流行框架
- 理解HTTP,理解RESTful API的设计思想
- 熟悉常见的设计模式
- 了解Maven, git, 拥有在项目中使用他们的实战经验
- 熟悉常用的数据结构和算法
- 掌握SQL语言
- 掌握常用的Linux命令行以及shell编程
- 了解HTML/CSS/JavaScript,后端的JSP/Servlet技术,MVC设计模式,JDBC,MySQL常用操作,有基本的web前后端、移动端编程基础。
- 了解常用的机器学习算法(Python/Matlab),了解一些调试和诊断机器学习程序的方法,学习过吴恩达的机器学习课程并有一定的兴趣。
- 熟悉计算机组成、操作系统、计算机网络、编译原理、网络安全等计算机基础课程的原理知识。

证书/语言

- 证书/执照: 大学英语四、六级, CCF计算机职业职格证书
- 语言: 英语六级(516分),能够阅读英文技术文档/论文。

个人总结

- 自学能力较强,能迅速掌握新知识。
- 做事较为认真仔细负责,数学英语基础较为扎实,喜欢钻研。
- 学习与工作过程中喜欢写总结和笔记,整理知识点和备忘。