# 郭昌仑

178-6592-3028 | 1455775688@qq.com | 山东省淄博市 应届生 | 求职意向: java web | 期望薪资: 5000

### 个人总结

- 计算机专业大四在读,拥有丰富Java Web开发经验,能够独立完成整站项目开发,参与过已上线的项目
- 熟练使用常用前后端框架,如SpringMVC、SpringBoot、Mybatis、React、Angular、jQuery、Bootstrap
- 熟悉分布式框架Dubbo、消息中间件RubbitMQ,以及分布式程序协调服务ZooKeeper
- 熟悉大数据框架Hadoop、MapperReduce、Hive
- 随时可以入职,可连续实习三个月
- 我的github主页
- 我的csdn博客主页

#### 教育经历

山东理工大学 计算机科学与技术 本科 计算机科学与技术

2014年9月 - 2018年6月

- 荣誉/奖项: 学校奖学金 (2017-2018)
- 相关课程: Java web、C++、Html、Css、JavaScript

#### 项目经历

教室申请系统 独立完成

2015年7月 - 2015年9月

- 教室申请系统可以帮助教师和学生在线申请可用教室
- 独立完成整个项目开发,期间3次优化项目结构,每次优化可缩短20%开发时间
- 优化教室查询功能,从文件查询转到数据库查询,查询效率提高40倍
- 使用原生JavaScript和Css3完成网页特效

图书查询系统 独立完成

2016年3月 - 2016年4月

- 系统从校图书馆查询书籍,信息真实有效 (github地址)
- 模拟登陆进入校图书馆系统,从html页面获取书籍信息
- 使用BootStrap, 界面大气美观
- 使用SpringMVC和Mybatis, 加快项目开发
- 采用基于协同过滤的推荐算法构建图书推荐功能,提高了系统智能性

专利管理系统 组长

2016年10月 - 2016年12月

- 系统提供专利申请、审核、拨款、查询等功能(github地址)
- 负责任务分配、接口设计,获得了组员的认可
- 规划产品功能,负责系统整体架构,研究了大量优秀系统架构
- 系统使用框架包括SpringMVC、Spring Data Jpa、Struts2、Shiro

Kaka Web开发框架 独立完成

2017年3月 - 2017年5月

一个简易的mvc框架,包含IOC和AOP功能(github地址)

- 了解Spring源码后按照Spring设计思想编写的一个mvc框架
- 包括Ioc、Aop、注解、包扫描、静态资源处理等功能
- 框架配置简单,容易使用

其他 2017年8月 - 2018年5月

- 一直在学习和使用前端常用技术,如angular4、Es6、react、redux、Electron、Bootstrap4
- 学习大数据技术, 如hadoop, mapperreduce、pig、hive等
- 学习机器学习和神经网络算法,使用贝叶斯算法完成新闻自动分类,分类正确率达89%
- 学习图片处理和计算机视觉,熟练使用opencv

## 技能/证书及其他

● 语言: 英语六级

● 兴趣爱好: 读书、书法