

郭昌伦

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RabbitMQ, 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