



李金浩 (求职意向 : Java 研发工程师)

籍贯 : 湖南

学校 : 电子科技大学

学历 : 硕士

联系电话 : 155-2076-2830

邮箱 : nice01qc@163.com

教育背景

- | | | | |
|----------|---------|----|-----------------|
| ➤ 电子科技大学 | 电子与通信工程 | 硕士 | 2016.09-至今 |
| ➤ 新疆大学 | 应用物理学 | 学士 | 2012.09-2016.06 |

专业技能

- ◆ 掌握 Java 语言, 熟悉 Java 集合、Java 并发编程、Java IO 等基础知识
- ◆ 熟悉基本算法和数据结构, 以及计算机网络知识、TCP/IP、HTTP 等网络协议
- ◆ 熟悉基本的 JavaWeb 基础知识, 掌握 Spring、SpringMVC、Mybatis 等流行的后端框架
- ◆ 熟悉前端的 Javascript、html、css
- ◆ 熟悉 MySQL、Redis, 掌握 SQL 语句, 了解 Mysql 数据库优化
- ◆ 会基本的 Git、Maven 项目管理工具
- ◆ 操作系统: 会基本的 Linux 基础知识, 可以搭建基本的后台项目
- ◆ Github: <https://github.com/nice01qc>

荣誉奖项

1. 大学成绩年级前 5%, 获得奖项有《国家励志奖学金》《全校三好学生》
2. 大四当过一年班长, 获优秀班干部一次
3. 2017IEEEExtreme 极限编程大赛全国 87 名

项目经历

● 秒杀架构实现

软件架构: nginx + spring + springmvc + shiro+ Mybatis +Redis + kafka

项目描述: 该项目是一个简单商品秒杀架构的实现, 通过 nginx 来负载均衡, 在 web 端用 shiro 进行登录验证, 所有请求通过令牌桶算法进行限流, 到达服务层后, 通过库存校验就将订单信息发送给 kafka (通过同步转异步来提高性能), 然后直接返回。

责任描述: 1、搭建整个服务框架。2、通过 Druid 监控数据库请求。3、使用 Apache 的 Jmeter 进行压力测试。

● Chrome 插件

项目描述: 该项目是以 chrome 插件+servlet&jsp+javaee 中的 websocket+前端的 websocket+redis, 功能类似与印象笔记, 通过插件可以截图和抓取网页文字并上传至服务器, 服务器可以保存到本地并实时在网页上显示。

责任描述: 1、开发 chrome 插件, 使其具备截图和抓取网页文本的功能。2、配置 redis 服务器, 并开发相应接口, 用于接收插件发送的信息并作出相应的反馈。3、开发服务器与前端 websocket 接口并设计前端界面。

自我评价

学习能力强, 热爱编程, 喜欢新的事物, 对学习和研究新技术有非常高的热情, 抗压能力强, 能吃苦耐劳, 心理素质好, 做人做事认真踏实, 具有强烈的团队协作意识和能力。