曹显

湖南工学院 | 本科 | 2020 年毕业 | 20岁 | 男

联系电话:18374935971

电子邮箱:1181209156@qq.com

政治面貌:中共预备党员

任职情况:团支书



求职意向

求职意向 Java 开发工程师

实习时长 6 个月(全职)

所在城市 深圳

教育经历

湖南工学院 本科 / 计算机科学与技术

2016 - 2020

自我描述

综合能力: 执行力 | 团队精神 | 沟通协调能力 | 英语

- 1. 热爱开发,吃苦耐劳,有较强的抗压能力;
- 2.良好的人际沟通能力,能快速融入环境,工作严谨踏实,有始有终,对未来工作有着强烈的渴望。

专业技能

- 1. 良好的 Java 语言基础,致力于代码的整体结构规范及优化;
- 2. 了解软件开发流程、软件测试流程,熟悉产品开发过程中各个角色的任务与作用;
- 3. 了解常用的设计模式,如单例模式、工厂模式、代理模式;
- 4. 熟悉 MySQL、Oracle 等数据库的使用,熟悉 MySQL 数据库优化,了解事务的特性以及隔离级别;
- 5. 运用 Redis 实现数据缓存,了解 Redis 内存淘汰机制、过期策略以及持久化方式;
- 6. 了解 HTML、CSS、JavaScript 等前端技术,熟练运用 Ajax 前后端交互技术;
- 7. 熟练使用 Spring Boot, 了解 Spring IoC、AOP、 SpringMVC 的工作原理, 熟练整合 Spring、Mybatis、SpringMVC 三大框架,能使用分层的思想进行开发;

- 8. 了解 Swagger 的使用,熟悉接口文档的编写;
- 9. 熟练使用版本控制工具,如 Git;
- 10. 熟悉 Linux 的常用命令。

工作经历

深圳中集智能科技有限公司

2019.09 - 至今

职位: Java 开发实习生

- 1. 参与气体配送监控系统,分析需求实现其中的业务逻辑,修复以前的 bug 并进行优化;
- 2. 编写前端所需接口,编写接口文档,并对接口进行测试。

项目经历

家具商城 2019.06 - 2019.08

项目描述:

- 1. 开发环境: JDK1.8、支持 Chrome、Firefox 等浏览器;
- 2. 开发工具: Eclipse、MySQL、Navicat for MySQL;
- 3. 项目简介:该项目使用 MyBatis+Spring Boot 进行开发;
- 4. 用户管理模块:用户认证、信息修改、邮箱绑定、地址添加、密码找回、能对购买过的商品进行评价;
- 5. 商品管理模块:商品条件查询、商品上架、详情及评论、商品对比、商品收藏;
- 6. 订单管理模块:加入购物车、结算、订单详情;
- 7. 管理员管理模块:能对主页页面信息进行配置、能对商品进行上架、下架等操作、接收用户反馈。

个人职责:

- 1. 与组内成员讨论数据表结构的设计;
- 2. 爬取其他家具网站上的家具数据;
- 3. 编写前台页面商品数据展示部分所需要的接口;
- 4. 设计拦截器, 拦截用户的部分请求;
- 5. 商品对比以及添加商品到愿望清单;
- 6. 使用 EasyUI 设计商品后台管理页面,实现商品的增删查改、上架、下架操作。

你的成就:

- 1. 通过小组开发, 使得自己对团队开发有着更好的契合度, 能快速融入开发环境;
- 2. 开发这个项目,增加了对 Spring、SpringMVC、MyBatis 等框架的认知度;
- 3. 增强了对业务逻辑处理的能力。

BBS 论坛系统 2019.03 – 2019.05

项目描述:

- 1. 开发环境: JDK1.8、支持 Chrome、Firefox 等浏览器;
- 2. 开发工具: Eclipse、MySQL、Navicat for MySQL;
- 3. 项目简介:项目以 Jsp+Servlet+JavaBean 模式的 Web 开发;
- 4. 用户模块: 用户认证、信息修改、密码找回、帖子收藏;
- 5. 博客模块: 敏感词过滤、用户自动禁言、邮箱提示、帖子管理、帖子收藏跟点赞;
- 6. 管理员模块:管理员可以配置敏感词、对于被禁言的用户可以解除禁言、对帖子进行统一管理。

个人职责:

- 1. 与组内成员讨论数据表结构的设计;
- 2. 完成用户发帖、敏感词过滤、收藏贴子、点赞、涉嫌违规次数过多自动禁言的功能;
- 3. 设计过滤器实现单一用户登录限制;
- 4. 使用 EasyUI 设计论坛后台管理页面;
- 5. 实现配置敏感词、解除用户禁言、帖子管理等功能。

你的成就:

- 1. 通过项目小组进行开发,深刻体会到了团队合作的重要性,团队合作可以解决许许多多的问题;
- 2. 技术层面:通过不断修改需求以及对业务逻辑的处理,对 BS 架构有了一定层次的理解;
- 3. 通过做完这个项目, 也了解到了自己在一些方面存在着不足。总之, 路途遥远, 任需努力。