web 后端开发

个人资料 PERSONAL

姓 名: 李山青

生 日: 1999/1/5

毕业学校: 湖北文理学院

学 历: 本科

专业: 计算机科学与技术

工作经验: 一年

手 机: 13036118002

邮 箱: lsq053213@163.com

职业技能 Vocational skills

计算机基础

熟练掌握操作系统、数据结构与算法,了解计算机组成原理,计算机网络

Java

熟悉 Java 语法、集合、反射,对面向对象编程思想有深刻的理解

SqlServer/Mysql

熟悉使用 SqlServer/Mysql 关系型数据库,了解基本调优技能

Spring/SpringBoot/Mybatis

熟悉 SSM、SSH 等主流开发框架

Linux、Git、H5、Js、React 等

熟练 linux 系统,有过 Linux 服务 器项目部署经验,熟练使用 git

熟悉 H5、Js,有 React 项目开发 经验

项目经历•

欧莱雅百库运营 数据自动化平台

项目描述:前端主要采用 React + mobx 架构,后端采用 ssm 框架。项目主要用于为品牌方(约 1000 人)以报表或图表的形式展示门店的销售数据,需要对接品牌方平台拉取数据。

所用技术: Spring、SpringMVC、MyBatis、SqlServer、ApiJson、Swagger、React

责任描述:

- 1. 理解需求文档,设计数据表,设计接口以及开发工作。
- 2. 负责第三方数据源维护模块开发与优化,用数据库动态切源实现三方数据库和本地数据库数据同步,为系统维护人员管节省维护成本。用 ApiJson 技提供前端查表服务,节省前后端调试成本。
- 3. 负责商品维护模块开发与优化,使用 EasyExcel 完成 excel 文件的导入导出,使用分批导入数据校验优化导入接口,将接口响应速度提升原理 3 倍。
- 4. 负责路径管理功能模块开发,设计数据库路径字段追加,减轻了前后端数据处理的复杂度,缩短了开发时长。
- 5. 负责相应前端页面开发。

项目描述: 后端主要采用 SpringBoot 架构。项目主要用于向品牌方数据库拉取数据为公司内部提供数据服务。

所用技术: SpringBoot、Mybatis、Mysql、Swagger

数据服务(数据 责任描述: 仓库) 1. 根据需

- 1. 根据需求文档,向目标数据库查询对应基础数据,设计接口,优化 sql 语句。
- 2. 负责店铺销售概况模块,提取重复数据,设计高兼容、扩展接口,提升后续接口开发速度。



教育层次

计算机科学与技术

湖北文理学院 本科

主修课程:操作系统、计算机网络、计算机组成原理、数据库系统概论、算法与数据结构、设计模式、面向对象编程、JavaEE、区块链技术原理等

荣誉&证书

校奖学金

班级三好学生

软件设计师中级

"学澳杯"软件设计三等奖



有扎实的开发能力,平时喜欢收集 github 上有趣的项目,乐于了解新技术,乐于分享 。