# 个人简历

# 基本信息

 姓
 名: 雷碧玉
 年
 龄: 22岁

 性
 别: 女
 民
 族: 汉族

籍 贯:湖南衡阳 政治面貌: 共青团员

工作年限: 2年经验 电 话: 17776433599

邮 箱: 2125445128@gg.com



## 求职意向

意向职位: Java开发工程师 意向城市: 深圳 一周内到岗

## 专业技能

1.熟悉SpringBoot、SSM、Mybatis、SpringMVC等开源框架;

- 2.熟练使用Idea、Git、Navicat、Maven等管理工具;
- 3.熟悉使用Redis缓存数据库;
- 4.熟练操作Linux命令,了解Docker容器;
- 5.熟悉JWT安全验证等。

## 工作经验

2021-07~2022-12 广西智谷睿森网络科技有限公司

Java开发工程师

#### 工作描述:

- 1.主要配合研发经理完成程序设计和开发;
- 2.负责按产品需求进行软件设计和编码实现,确保安全、质量和性能;
- 3.参与内部测试、部署、实施等工作;
- 4.参与代码的缺陷修复等。

## 项目经验

项目一: 省心养车

开发工具: Idea、Postman、Git、Maven、Linux、Node

技术选型: Nginx + SpringBoot + SpringSession + Lombok + Swagger + MybatisPlus + Redis + vue + elementUI等

项目描述:

省心养车是一个方便在线下单的汽车服务平台,车主用户可以通过该平台随时随地预约下单到店洗车、全车保养、汽车美容、 道路救援等省心服务,既是一款车主生活必备的养护神器,也是提高商家工作效率的法宝。该平台采用B/S架构模式,系统包括 面向消费者用户的前台系统和面向门店管理人员的后台系统。前台系统主要功能包括用户登录注册、资讯浏览、汽车服务栏、 我的订单、个人中心等。后台系统主要包括用户信息管理、汽车服务管理、订单管理、资讯管理、员工管理等功能模块。

#### 负责模块:

- 1.参与项目的需求分析与项目功能模块的确定;
- 2.实现首页汽车服务分类在前台页面中的展示,给用户提供查询选择操作;
- 3.负责后台对汽车服务分类进行管理维护,包含服务分类的缓存、同步等相关功能。
- 4.负责后台店内汽车具体汽车服务浏览功能开发;
- 5.负责数据权限功能实现;
- 6.负责日志记录功能实现;

7.负责店内基础数据、服务报表等功能实现。

#### 技术要点:

- 1.使用redis数据分布式缓存。
- 2.全程使用Linux系统部署项目;
- 3.使用nginx实现反向代理和负载均衡
- 4.使用Minio实现图片上传;
- 5.使用AOP以及异步方式实现日志功能;
- 6.使用MyBatisPlus持久层框架与数据库进行交互。

### 项目二: 力辰库存管理系统

开发工具: Idea、Postman、Git、Maven、Linux、Node

技术选型: Nginx + SpringBoot + SpringSession + Lombok + Swagger + MybatisPlus + Redis + vue + elementUI等

#### 项目描述:

该项目是为了帮助库存管理人员对库存材料进行实时管理,通过对入库,出库信息进行记录,仓库的物品数量,物料库存资金占比以及存货天数一目了然,当库存资金和存货天数达到预期红线,公司MO对库存及时调控。项目功能模块分为登录模块、管理员模块、部门窗口模块。系统权限分为管理员权限和普通用户权限。物料出入库经仓管员申请后,MO审核通过后方可执行。

#### 负责模块:

- 1.主要负责业务需求分析,协助制定工作计划,统计工作计划的完成度;
- 2.负责部门窗口模块,同步入库,出库信息到数据库;
- 3.负责登录模块和实现普通用户权限管理,实现用户登录、注册功能和用户认证授权;
- 4.负责统计销售任务完成率,客户转换率,客户年需求总量和产品种类;
- 5.负责数据库主从配置以及读写分离。

## 技术要点:

- 1.使用Jwt + 网关 实现 双令牌实现登录和自动续约;
- 2.使用SpringSecurity框架进行权限模块开发,使用了经典的RBAC模型;
- 3.使用ShardingJDBC实现数据库读写分离;
- 4.使用YApi实现前后端分离开发,并且使用Swagger生成接口API文档;
- 5.全程使用Git 托管项目,并在项目优化上使用分支功能实现。

### 项目三: 乐享高效办公系统

开发工具: Idea、MySQL、Maven、Linux、RedisManager、Git、Postman

技术架构: Spring + SpringMVC + MybatisPlus + Redis + Elasticsearch + zTree + Druid + POI + Spring Security等项目描述:

公司的信息化管理系统,为生产制造,财务管理,采购管理等提供支持,提高公司的运作效率,减少管理成本。此项目基于 SSM框架开发,主要模块分有:办公、供应链、生产、财务、客户关系、人力资源,系统管理等。系统采用MVC架构模式进行设计开发,采用SSM作为整体后端架构,使用EasyUl作为前台框架实现数据的演染,对于菜单模块使用zTree树进行管理,对于报表信息的统计采用Echarts进行渲染。

### 负责模块:

- 1.负责接口资源鉴权实现;
- 2.权限控制:给角色赋予权限,使用zTree进行权限树结构的构建,实现不同用户登录加载不同;
- 3.岗位管理: 主要实现岗位的添加, 更新、删除、查询, 对数据库进行追踪操作;
- 4.权限拦截: 获取用户权限列表校验用户访问地址是否在用户权限范围内;
- 5.负责系统bug维护工作。

## 教育背景

2018-09 ~ 2022-07

南宁理工学院

计算机科学与技术 (统招本科)

获奖情况:

2020.09第九届中国国际"挑战杯", 获广西区铜奖;

2020.09第六届中国国际"互联网+",获校赛二等奖。

# 自我评价

- 1.主修计算机科学与技术专业,熟悉Java开发专业知识;
- 2.有社团领导工作的经历,有较强的领导力组织能力和团队精神;
- 3.关注互联网行业,熟悉后端开发,在协助项目开发上有独到的见解和经验。