

粤绅

性别：男
电话：15818951604

年龄：21
邮箱：1355910167@qq.com



ava开发实习生



关系型数据库： Mysql

非关系型数据库： redis

持久层框架： Mybatis

包管理： Maven

前端部署： node s

主要负责：商品的上下架，订单的生成以及秒杀功能的实现

用户模块：实现了用户登录验证以及用户账号密码管理

订单模块：实现了订单的增加，删除，修改，以及查询

商品模块：实现了商品的上下架，详情查看，商品管理，商品类别管理的功能

秒杀功能：实现了对秒杀商品的秒杀功能

2023.01 -

项目简介：

博客社区平台，用户登录成功以后进入平台内，可以根据权限查看博客，标签以及评论，并可以进行问答。

功能模块：

博客门户社区网：博客文章、问答、标签、评论（前台使用）

博客权限管理系统：分类管理、标签管理、文章审核、问答管理、系统权限管理等功能（后台管理）

应用技术：

项目整体架构采用：分布式微服务架构，数据库分库分表管理

框架技术：Spring Boot，Spring Security，Spring Cloud Alibaba

关系型数据库：Mysql

非关系型数据库：Redis

持久层框架：Mybatis

注册中心：Nacos

主要负责：

用户管理：实现了用户登录验证以及用户账号密码管理，以及不同角色的用户拥有不同的权限

文章管理：实现了文章的发布，查询，对文章的评论，点赞以及审核

分类管理：实现了对文章类别的增加，删除，修改，以及查询

问答管理：实现了提问，以及回答

标签管理：实现了对文章标签的增加，删除，修改，以及查询

系统权限管理：实现了对不同角色的用户拥有不同权限的管理

微服务架构：使用Spring Cloud来实现服务的注册与发现、负载均衡、故障恢复等功能。

消息队：使用消息队系统（Kafka）实现异步通信和解耦，提高系统的可扩展性和性能。

容器化技术：利用容器化技术实现应用的快速部署、扩容和管理，提高系统的可维护性和弹性。大数据技术：采用HBase等，用于数据存储、处理和分析。

安全和身份验证：使用加密算法、访问控制、身份验证和授权技术，保护系统的数据和通信安全。

项目职责：

- 1、现场开户，融合开户
- 2、订单中心整合系统的测试以及web端功能测试，接口测试
- 3、测试用例执行完成后，汇总测试报告
- 4、对已完成的前端框架，进行数据填充
- 5、帮助项目组长整理文档
- 6、对项目技术进行学习，发现其缺陷并整理提出

自我评价

我认真负责，积极主动，能吃苦耐劳，较好地完成的任务和工作，性格活泼开朗，学习能力强，我有高度的责任感，善于与沟通，环境适应强，有良好稳定的理素质。

我坚信我有信心，有毅力。能充分发挥的聪明才智和学习能力，不断为公司创造价值。我具备良好的理解能力和协作意识，能够与团队成员紧密配合，共同完成任务。我善于分享知识和经验，帮助他人成长，同时也能从他人身上学到更多。

我对互联网行业充满热爱，对新技术和新产品保持敏锐的洞察力和好奇心。我具备一定的分析问题和解决问题的能力