

热爱编程,钻研技术。 Personal resume







基本信息

姓名: 李 诚性别: 男年龄: 26岁工作经验: 3年

电 话: 152-1114-5638 **籍 贯**: 甘肃陇西 **邮 箱**: 2273268760@qq.com **现居住地**: 湖南长沙



教育背景

2015.09 - 2019.06 中南大学 全日制本科 (985)

求职意向

工作性质: 全职 **目标职能**: Java 开发工程师 **目标款资**: 面议 **目前状态**: 离职状态,随时上岗

工作经历

公司名称: 长沙讯翔信息技术有限公司 **职位名称**: Java 开发工程师

工作时间: 2020.09-2022.01

工作描述:

● 负责系统功能后端部分的设计、编码和优化工作;

● 负责所属模块的代码开发、调试与维护工作;

● 负责完成对自己功能模块的单元测试,并进行系统功能交叉验证;

● 根据项目需求与计划完成项目开发;

参与公司产品的架构优化,性能优化并辅助其他模块进行技术实现等。

公司名称: 广州琦思信息技术有限公司 **职位名称**: Java 开发工程师

工作时间: 2019.07-2020.08

工作描述:

- 参与基于 JAVA 技术的应用系统开发和维护工作;
- 配合测试人员完成测试任务,及时修改 Bug;
- 对系统存在的问题进行跟踪和定位并及时解决;
- 配合运营产品经理需求、进行需求拆解及程序开发;

专业技能

- 1. 具有扎实的 java 编程基础、熟悉 IO 流、集合、多线程、异常体系,深入理解面向对象思想,了解反射机制:
- 2. 熟悉 Spring、SpringMVC,熟练使用 SpringBoot、Mybatis-Plus、SpringCloud 等微服务框架完成web 项目的开发;
- 3. 熟悉主流的分布式系统开发架构,具备 SpringCloud 、Feign 或 Dubbo 等微服务组件开发能力,能够使用常用的分布式锁和分布式事务 Seata;

专业技能

- 4. 熟悉 SOA 分布式架构, 熟悉 Dubbo 分布式服务架构, Nacos 注册中心;
- 5. 熟练使用 Redis 、mongoDB 等非关系型数据库;
- 6. 熟悉 RabbitMQ, kafka 消息中间件的使用;
- 7. 熟悉 JVM 内存模型及垃圾回收算法, 了解 JVM 调优;
- 8. 熟练使用 linux 基本命令的操作,能远程安装、部署应用,了解 docker 基本命令的使用。
- 9. 熟悉全文检索技术 Elasticsearch 搜索引擎;
- 10. 熟悉 restful 风格接口和基于 REST 的 Web 项目开发;
- 11. 熟练使用 IDEA、Git 和 Maven 等项目开发软件及项目版本管理技术,以及 Postman、Swagger、knife4j 等测试工具;
- 12. 了解 HTML、JavaScript、Ajax、Vue、Freemarker 等前端技术;

项目经验

项目一 今日股市快讯

技术实现: SpringBoot + MyBatis-Plus + SpringCloud + MySQL + MongoDB + Kafka + Redis + ElasticSearch + Minio + 阿里云内容安全 Api

项目描述:

该项目是针对各类最新股票市场信息资讯的发布,涉及的主题包括财经、科技、医疗、汽车、区块链等与股票、基金及数字货币相关的最新资讯的文章。该项目分为移动用户端(文章列表、搜索文章、查看文章、个人中心、注册登录、实名认证)、资讯模块系统(内容管理、评论管理、素材管理)、以及官方管理系统(用户管理、用户审核、内容管理、内容审核、频道管理、权限管理、内容统计)三大平台。

责任描述:

- 1. 快讯模块的网关以及注册登录与 token 校验功能实现。
- 2. 主要负责快讯模块相关的接口开发:
 - 2.1 完成资讯的素材发布、素材管理、素材列表查询的功能;
 - 2.2 完成资讯列表查询、资讯文章上下架、资讯删除的功能;
 - 2.3 完成资讯文章发布的功能;

技术描述:

- 1. 运用 SpringBoot、SpringCloud 框架完成项目快速搭建,并实现资讯模块微服务开发。
- 2. 运用 Kafka 完成内部系统消息通知;与客户端系统消息通知;
- 3. 运用 Redis 缓存技术,实现限流和数据缓存。
- 4. 使用 Minio 作为静态资源存储器。
- 5. 使用阿里云内容安全 Api 进行文章内容审核。
- 6. 使用 Seata 的 AT 模式进行分布式事务管理。

项目二 趣友 i 聊

技术选型: SpringBoot + Mybatis-Plus + Feign + Nacos + RabbitMQ + Redis + MongoDB + MySQL + FastDFS + 环信 Api + 阿里短信及内容审核 Api

项目描述:

趣友 i 聊是集在线生活趣事分享以及陌生人交友的项目,该项目采用主流的微服务架构,服务层主要分为单点登录、好友推荐、用户动态、即时通讯以及搜附近等模块,采用目前市场上较为常用的 SpringCloud 作为微服务治理框架,微服务之间的调用采用 Feign 组件,Nacos 作为注册配置中心。

责任描述:

- 1. 单点登录模块,使用阿里云短信发送验证码,结合 jwt 生成 token,网关+拦截器对用户身份的进行鉴权并结合 ThreadLocal 实现用户登录状态信息的传递;
- 2. 负责 App 端用户动态相关的接口,包括动态的发布、动态列表查询等功能。
- 3. 负责首页推荐趣友的接口开发,利用 RabbitMQ 异步统计用户浏览、点赞、评论等行为信息至数据库, 用于接入大数据系统来推荐给用户志趣相投的陌生人。

技术描述:

- 1. 采用 SpringBoot + Mybatis-Plus 实现系统主架构,采用 feign 作为微服务架构技术。
- 2. 采用 JWT 生成 token,采用网关+拦截器进行用户身份鉴权。
- 3. 采用 RabbitMQ 作为消息服务中间件。
- 4. 采用阿里云短信接口实现登录,环信服务接口实现即时通讯。
- 5. 采用 Redis 集群实现缓存的高可用。
- 6. 采用 MongoDB 进行海量数据的存储。

项目三 新海点餐系统

技术实现: SpringMVC+Spring+MyBatis +Druid +Mysql

项目描述:

新海点餐后台管理系统是一个为了减少用户等待,通过外卖提高该餐厅业务覆盖范围的业务系统,该系统涵盖内容基础档案、菜品管理,菜系管理,采购管理、订单管理、会员管理、报表统计、系统管理等模块。意在为用户提供网上预约就餐、订餐、送餐信息化管理。

责任描述:

- 1. 菜系管理模块:商户对菜系录入、删除、查询以及修改和列表展示功能实现;
- 2. 菜品管理: 商户对菜品录入、删除、查询以及修改和分页功能实现;
- 3. 订单管理: 商户对用户订单查询、分页功能实现;

项目四 悦邻农产品

技术实现: SpringBoot +Dubbo + Zookeeper + MyBatis + MySQL +Seata+ Redis+ ElasticSearch+ RabbitMQ+ FastDFS

项目描述:

该网站旨在为农户产品的销售提供一个好的附近农产品平台,主要是针对蔬菜水果、土鸡土鸭、米面油粮等生活必需品,也有中草药材及地方特产,商家可以进行注册,然后到放上自己的产品。用户登录后可以查看各地已认证农户发布的各种商品,根据需要下单。采用微服务的架构形式,主要有用户端(查询商品,预约下单)、商家端(进行商品上下架)、后台端(用户信息管理审核,产品审核)。

责任描述:

- 1. 负责后端模块门店商家审核:对姓名包括身份证认证流程。
- 2. 负责后端模块商品的审核:对发布的商品进行标题以及图片内容审核。

技术描述:

- 1. 使用 SpringMvc+SpringBoot 搭建主架构。
- 2. 使用 Mysql+Mybatis+c3p0 数据库进行查询。
- 3. 使用阿里云内容安全 Api 进行图片审核。
- 4. 使用 FastDFS 作为静态资源存储器。

技能证书

大学英语四级(CET-4),具有良好的英文读写能力; 通过全国计算机二级考试,熟练运用 Word、Excel、PPT 等相关办公软件。

自我评价

- 1. 抗压能力强,有较强的学习能力、理解能力和逻辑思维能力,具备良好的编程基础和编码习惯;
- 2. 工作态度积极乐观,责任心强,具有很强的团队精神和奉献精神,服从领导安排,具有高度的执行力;
- 3. 热爱编码工作,利用业余时间学习新技术,对工作和学习重遇到的问题及技术难点进行优化和总结,努力提升自己。