

郭鑫-Java 开发工程师-4 年

个人信息

姓 名: 郭鑫 性 别: 男 年 : 给 27岁 学 历: 本科 籍 贯: 工作经验: 4年 湖南郴州

联系电话: 15575731805 (微信同号) **电子邮件:** guoxin12323@163.com

教育经历

时间 学校 类型

求职意向

工作性质: 全职 目标岗位: Java 开发工程师

目标薪资: 面议 目前状况: 离职状态

工作经历

公司名称:深圳市数字尾巴科技有限公司 岗位名称: Java 开发工程师

工作时间: 2021.04-2022.10

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;

公司名称: 广州雷猴软件开发有限公司 岗位名称: Java 开发工程师

工作时间: 2018.07-2021.04

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、部门需求进行开发;
- 撰写相关的技术文档;

职业技能

■ : 熟练使用 Spring、SpringMVC、SrpingBoot、Mybatis、MybatisPlus 等主流开源框架进行开发;

■ : 熟练 Restful 接口和基于 REST 的 Web 开发;

熟悉 SpringCloud 微服务架构;

熟悉 Mysql、Redis、MongoDB 数据库;熟悉 rabbitMQ、kafka 消息中间件的使用;熟悉 Maven、Git、Postman 等开发工具的使用;

了解全文检索技术, Elasticsearch 搜索引擎;

项目经历

项目一: 数字尾巴

技术选型: Mysql+Redis+MongoDB+SpringBoot+SpringCloud+Mybatis Plus+Feign+RabbitMQ+ElasticSearch

项目描述: 数字尾巴是一款集数码产品测评,生活分享,发布文章,闲置交易于一体的 app, 主要功能有管理员发布鲸闻, 用户发布鲸图, 用户发布文章, 闲置物品的出售以及租赁, 每日热点, 数码众测, 手机回收, 尾巴 PK 等;

个人职责:

- ◆ 文章内容发布及审核模块
- ◆ 对文章的查询搜索
- ◆ 用户管理模块
- ◆ 图片,视频素材管理
- ◆ 动态的点赞和评论记录

技术描述:

- 采用SpringBoot + Mybatis Plus作为系统的主架构
- 使用JWT令牌进行用户访问权限的校验
- 采用Spring GateWay实现微服务网关搭建
- 采用Nacos作为微服务的注册中心和配置中心
- 使用Redis实现冷热数据的计算以及推荐数据的排序
- 使用MongoDB对点赞评论等海量数据进行存储
- 使用ES搜索技术对文章搜索
- 使用Freemarker模板引擎技术生成文章静态页面
- 使用minio对文章、图片、视频进行存储
- 使用阿里云内容安全Api进行图片审核
- 使用RabbitMQ实现延迟文章的发布和好友动态模块
- 采用Feign进行服务远程调用

项目二: 噢啦(OOLA)

技术选型: Mysql+Redis+MongoDB+SpringBoot+SpringCloud+Mybatis Plus+Feign+ElasticSearch

项目描述: 噢啦是一款"以废代捐"的环保回收公益平台,每次回收物品会给予用户积分,平台根据公益机构的受助方需求来征集用户积分,再把仍可使用或是新购买的物资捐赠给公益机构;回收的旧物会经过再生处理后上架好物贩卖机进行售卖,可以用积分购买;

个人职责:

- ◆ 预约回收
- ◆ 官方创益事迹发布查询等
- ◆ 用户话题情报发布查询等
- ◆ 好物贩卖机模块

技术描述:

- 采用spring+Mybatis Plus+为项目主架构
- Mybatis Plus实现数据库公共字段自动填充
- 使用互亿平台的短信api接口
- 使用redis对首页创益事迹进行缓存
- 使用es搜索引擎存储用户话题文章数据
- 使用feign进行远程调用

项目三: CPASS(西派斯)

技术选型: Mysql+Redis+MongoDB+SpringBoot+SpringCloud+Mybatis Plus+Feign+ElasticSearch

项目描述: CPASS 是一款全球化旅行办公平台 app, 提供各大城市的会议室、路演厅、会客厅等租赁服务, 分为商家端, 用户端, 管理端

个人职责:

- ◆ 商家端场所资源发布
- ◆ 用户端场所的收藏, 点赞, 下单, 评价业务

技术描述:

- 采用 SpringBoot+Mybatis Plus 作为系统主架构
- 采用 Dubbo 作为微服务架构技术
- 使用 MongoDB 存储海量数据
- 使用 kafka 作为微服务间异步通知
- 使用 redis 的 zset 特性实现订单延时取消
- 使用 MybatisPlus 实现数据库字段的自动填充
- 使用 Seata 的 AT 模式作为分布式事务实现

项目四: 酷雷托(Curato)

技术选型: Mysql+Redis+MongoDB+SpringBoot+SpringCloud+Mybatis Plus+Feign+ElasticSearch

项目描述: 酷雷托是一款企业 OA 管理系统, 主要功能有人员管理, 部门管理, 考勤, 当天排班, 线上审批, 工作日志, 内部公告等;

个人职责:

- ◆ 登陆鉴权功能;
- ◆ 人员管理;
- ◆ 部门管理;
- ◆ 线上审批;

技术描述:

- 通过Spring+Spring Boot+Spring Cloud搭建主架构
- 使用Mybatis操作数据库
- 使用网关+拦截器实现访问鉴权
- 使用nacos作为注册中心
- 使用kafka实现审批流程的消息异步通知
- 使用Sharding-jdbc实现Mysql数据库的读写分离

自我评价

- 自我学习能力强,主动学习新技术,不断提升自己;
- 工作态度端正,服从领导安排;
- 沟通能力强、能快速融入团队;
- 严谨、目标明确、以终为始;