郭致

求职意向: java 开发工程师

□ 工作经验: 三年

曲 年龄: 24

❷ 电话: 17708452521

☑ 邮箱: gzhi399@gmail.com

分 学历: 专科

○ 学校: 武汉外语外事职业学院



求职意向

期望职位: java 开发工程师 工作性质: 全 职

期望薪资:薪资面议 到岗时间:离职-随时到岗

专业技能 ◎

- 掌握 JDK1.8 新特性,熟练使用 Lambda, Stream 流, LocalDateTime 时间类型
- 掌握 JAVA 集合体系、对集合框架源码、数据结构有一定了解
- 掌握 JVM 内存结构、GC 算法、熟悉常见垃圾收集器,了解 JVM 调优
- 掌握 MySQL 的底层结构、存储引擎、索引、事务机制、锁机制和 SQL 运行优化机制
- 掌握 Redis,可以灵活运用 Redis 的五种数据类型,熟悉 Redis 持久化和过期策略以及 Redis 分布式锁,使用 MongoDB, Neo4j 非关系型数据库
- 深入理解 Spring 框架,包括 IOC 和 DI,AOP 编程,声明式事务处理以及代理模式
- 熟练运用 SpringMVC, Mybatis 进行项目开发, 熟悉 Mybatis 动态 SQL 编写
- 熟练使用 SpringBoot 框架,熟悉 SpringBoot 特性、自动装配原理
- 熟练使用 SpringCloudAlibaba, 熟悉相关微服务组件 (nacos/openFeign/gatway/sentinel)
- 使用 RabbitMQ 常见消息中间件,对常见消息模型、消息可靠性有了解
- 了解 Linux 操作系统,使用 Docker 容器完成对项目的开发

工作经历 ②

2020 年 09 月 - 2023 年 06 月 职 位: Java 开发工程师

徐州巨蟹信息科技有限公司

工作描述:

- 1. 主要从公司业务相关产品的开发工作,负责核心功能模块的实现
- 2. 根据项目任务计划按时完成软件的编码及单元测试、bug 修复
- 3. 配合产品人员定义产品功能及参加需求评审交流。
- 4. 不断学习新产品的开发技术,跟踪技术更新的发展方向。

项目经验 🖹

- 项目名称:宠必达
- 技术架构: SpringBoot + SpringCloud + Mybatis + MybatisPlus + redis + MySQL + MongoDB
 + Neo4j + RabbitMQ
- **项目描述:** 专注于宠物托运业务,是一个基于微服务架构体系的物流项目系统,该系统包括宠物仓位管理、宠物信息管理、运输管理、客户服务等多个模块,通过智能化和自动化的方式提高运输效率和准确性,同时确保宠物的安全和健康。系统还提供实时追踪和数据更新,客户可以随时了解宠物运输的状态和进展。

● 职责描述:

- 1. 通过 gatway 完成用户登录的鉴权,自定义过滤器和人人权限管家用于不同客户端权限校验
- 2. 使用双 token 三验证完成用户登录功能模块的开发
- 3. 使用微信,支付宝第三方接口完成支付微服务开发。利用分布式锁 Redisson 确保消息幂等性。
- 4. 利用图数据库 Neo4j 完成路线规划微服务的开发。
- 5. 利用美团 leaf 生成运单 id。
- 6. 利用 xxl-job 完成分布式任务调度,并利用分布式锁完成运单装车。
- 7. 利用 MongoDB 完成机构作业范围功能的开发。
- 8. 使用 rabbitMQ 实现各个微服务之间消息传递
- 9. 使用 redis 多级缓存来减少数据库压力

- 项目名称: 星宠
- 技术架构: SpringBoot + SpringCache + Mybatis + MySQL + Redis + SpringTask + WebSocket
 + HttpClient
- **项目描述**:星宠小程序是一个专注于宠物用品的一站式采购平台。主要分为两个端:宠物用品管理端、小程序端。 宠物用品管理包括购物车、用户下单、微信支付、搜索、消息通知、优惠券管理、积分系统等模块。小程序端包括商品分类,品牌分区等信息的展示。

● 职责描述:

- 1. 使用微信第三方接口实现微信小程序登陆
- 2. 使用 Websocket 实现来单提醒
- 3. 使用 redis 对热点宠物用品数据进行缓存,并实现了缓存预热
- 4. 购物车模块开发
- 5. 使用 SpringTask 定时查询过期优惠券
- 6. 使用阿里云短信服务提醒用户优惠券过期

● 项目名称: 萌宠智能货柜

- 技术架构: SpringBoot + SpringCloud + Redis + SpringSecurity + Mysql + RabbitMQ + ElasticSearch
- 项目描述: 萌宠智能货柜是一种专为宠物主人和宠物店设计的智能化货柜系统,分为 4 个端,分别是运营中心管理端、合作商后台端、用户端、运营管理端。通过物联网的技术将分散的设备在一套平台集中管理,智能化的数据采集和分析,设备状态主动上报,设备的远程管理,设备和人员绑定,运营维护人员的工作管理,移动支付的支持等一系列手段来降低运营和运维成本快速实现盈利。是一种线上线下的融合模式

● 职责描述:

- 1. 负责售货机下单及支付模块的开发
- 2. 使用 ElasticSearch 搜索附近的货柜
- 3. 使用 RabbitMQ 消息中间件更新售货机状态。
- 4. 负责货运管理模块里面的取派员、区域、分区、定区、业务受理、自动分单的开发
- 5. 使用 SpringSecurity 进行权限管理模块的开发、工作流模块的功能代码的实现;

个人评价 🛞

- 自主学习的习惯,喜欢浏览一些 IT 行业的网站,如 Github、Stackoverflow、CSDN 等。
- 拥有独立分析和解决问题的能力,时常会 code review
- 具有很好的沟通交流能力和团队精神
- 性格积极乐观,善于团队协作,工作学习认真,时间观念强