陈东旭



男 | 23岁 | 籍贯:常德 | 非党员 📞 15773600830 💌 15773600830@163.com

3年工作经验 | 求职意向: Java | 期望薪资: 8-12K | 期望城市: 苏州

个人优势

- 1. 熟悉 JAVA 基础知识,以及具有良好的编码习惯。
- 2. 熟练使用 Spring、Spring MVC、Mybatis、通用 mapper 等框架整合完成 web 项目常规开发。
- 3. 熟练使用 SpringBoot 与 SpringCloud 进行微服务开发,掌握 springcloud 的各组件如:Eureka、Nacos、Feign、 Hystrix、Gateway
- 4. 掌握 MySQL 数据库,了解一些数据库的优化设计及一些性能调优。
- 5. 了解消息队列 RabbitMO 的使用。
- 7. 熟练使用 Redis 技术。
- 8. 理解多线程,集合等,对 JVM 有一定的了解。
- 9. 了解全文检索技术 elasticsearch 搜索引擎。
- 10. 了解分布式锁、分布式事务的使用。
- 11.熟练使用 git, Maven 版本管理工具,进行项目版本管理及迭代。
- 12. 掌握常用的 Linux, docker 常用命令。

工作经历

长沙唐岸网络科技有限公司 Java

2020.10-2023.05

- 1.负责后端业务模块的设计、开发
- 2.与团队一起参与接口文档的编写
- 3.对自己负责的模块进行功能的调试优化
- 4.对测试人员提交上了的 BUG 进行修改
- 5.参与项目的后期维护和升级
- 6.基于公司的业务规范来编写基本的技术文档

项目经历

猎豹物流运输管理平台 java后端工程师

2022.03-2023.05

项目类似顺丰物流,是向 C 端用户提供快递服务的系统,竞品有:顺丰,中通,圆通,京东快递等。拥有强大的物流订单处理系统,真正实现了为客户提供一站式委托,全程式服务,在线化跟踪等服务,有效地帮助客户和承运商规避了运输过程中的可控风险,提高了匹配的效率,为物流市场的高效运作以及整个行业的可持续发展作出应有的贡献。

所用技术:

springboot+springcloud+mybatisPlus+mysql+redis+neo4j+MongoDB+Elasticsearch+RabbitMQ +seata+xxl-job+Redisson+Jenkins+权限管家

责任描述:

- 1. 网关微服务, 服务校验与鉴权
- 2. 支付微服务,对接第三方微信支付宝支付

- 3. 运费微服务,实现运费计算的业务逻辑
- 4. 路线规划微服务, 实现路线规划及管理
- 5. 智能调度微服务,采用智能调度的方式对车辆任务、快递员的取派件任务进行调度管理

技术描述:

- 1. 采用双 token 三验证 (RSA 非对称加密)
- 2. 使用权限管家对不同角色权限进行管理
- 3. 用支付宝SDK完成支付服务
- 4. 针对不同支付渠道采用 PayChanne 关键字获取
- 5. 生成交易单时采用 Redisson 看门狗机制保证原子性
- 6. 使用分布式锁对订单生成交易单做幂等性处理
- 7. 使用 xxl-Job 分布式任务调度框架同步支付状态
- 8. 对数据库进行优化,将运费模板缓冲到 redis 中
- 9. 使用美团 Leaf 的 ID 生成系统生成运单 ID
- 10. 采用 Neo4jClient 对路线进行管理,其中包括新增路线、修改路线、根据调度策略查询路线等

云点校园 java后端工程师

2021.11-2022.03

"云点校园 App"是一款专为国内高校学生量身定做的应用,让高校学生通过这类软件待在宿舍也能完成点餐,现在的很多大学校园,都严令禁止外卖进入校园,而校园外卖软件的产生,改变了这种情况,你只要在线下单,就会有校园跑腿的人员在食堂为你点餐,并目送到你的手中。包括用户 App端、商家端以及后台管理端两部分。其中用户 App 端主要是提供给在校学生使用,学生可以在 App 端在线浏览商品、添加购物车、以及进行下单等操作。商家端主要是为校内师生提供点餐以及配送服务,后台管理端一般是学校管理者,管理商家信息。

所用技术:

SpringBoot+SpringMVC+Mybatis-plus+Redis+Mysql+JWT;

责任描述:

- 1.用户 App 端的商品列表以及购物车功能模块。
- 2.用户的地址列表,以及默认地址设置。
- 3.用户历史订单查询以及用户的浏览信息4商家端的商品分类列表、商品列表的增删改查以及商品上架管理。

技术描述:

- 1.使用 SpringBoot+Mybatis-plus 框架为主架构。
- 2.使用 Redis 存储用户的浏览信息。
- 3.使用了 Mysql 数据库存储用户历史订单信息。
- 4.用户小程序的商品列表使用了 Redis 保存商品信息,减少与数据库交互,减轻数据库压力。

随心得售卖机 java后端工程师

2021.02-2021.10

随心得是一个智能售卖机智能售货机区别于传统售货机的是,机器能自我管理,通过物联网的技术将分散的设备在一套平台集中管,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,主要 3 个端 管理后台,运维端,合作商端。

所用技术:

SpringBoot+SpringCloud+SpringMVC+Mybatis-Plus+MinIO+MySQL+nacos+redis+ Elasticsearch;

责任描述:

- 1. "后台登录校验"模块
- 2. 随着售货机系统的运营时间累积、设备数量的增加、用户购买的数量也随之增长,需要数据同步
- 3. 自动工单业务, 获取工单最少的用户, 给派发工单任务
- 4. 互联网安全连接

技术描述:

- 1. 运用令牌框架 ElegentToken 解决令牌续期问题及实现原理
- 2. 运用 logstash 实现 mysql 与 es 的数据同步

- 3. 凌晨初始化数据到 redis(排序集合 zset)
- 4. 物联网断网监控解决方案-webhook

酒店预订系统 java后端工程师

2020.10-2021.02

该产品是一款酒店预订 APP,用户可通过进行酒店的预订,主要有酒店检索、酒店详情、房间预订、订单管理、会员、优惠券等功能。,系统功能模块有:住宿管理、财务管理、订单管理、会员管理、客户管理、以及数据报表、微信小程序端公众号、会员积分、商品管理、系统管理等

所用技术:

Spring + SpringBoot + Mybatis-Plus + RabbitMQ + Redis + ElasticSearch + Maven+ MySQL; 责任描述:

- 1. 用户登录模块开发
- 2. 完成数据报表,根据客户入住的信息和运营、流水、销售等数据进行分析并进行展示
- 3.完成后台管理商品的展示、添加、修改以及上下架功能以及购物车的缓存

技术描述:

- 1. 使用阿里云短信发送验证码,结合 jwt 生成双 token 完成用户登录模块的开发
- 2. 使用 Redis 来进行数据的缓存和存储保证购物车
- 3. 使用 mybatis 分页数据完成会员管理,对会员信息进行一个基本的展示
- 4. 对接阿里OSS完成图片上传功能

自我评价

做事认真负责,有较强的团队意识,能够冷静处理突发情况,有良好的抗压能力和自律性,表达能力强、擅长沟通,对于 Java 语言有高度的热情和一颗求知的心,工作中能够严格要求自己,履行好自己应尽的职责。