个人信息

冉镇东 / 男 / 1993 手机: 13263263780

Email: cm.zdran@foxmail.com本科 / 烟台大学 / 软件工程专业

• 工作年限: 3年

个人博客: https://zdran.com/Github: https://github.com/zdRan期望职位: Java 开发工程师

• 期望职位方向: 金融/交易/支付/电商

技能清单

以下均为我熟练使用的技能:

• 开发语言: Java

• Web框架: SpringMVC/SpringBoot/MyBatis

• 前端框架: Bootstrap/Vue

• 数据库相关: MySQL/Redis/Oracle

• 常用工具: Svn/Git/Maven

• 微服务相关:RPC/ZooKeeper/Dubbo/Thrift

• Python框架: Requests, Beautiful Soup

• 了解Linxu 以及常用的 shell 命令

• 了解 Elasticsearch,kibana

• 了解常用算法与设计模式

工作经历

北京猫眼文化传媒有限公司(2019.08-现在)

在职期间主要负责电商中台的供应链方面的系统开发与维护。主要参与了商品的B端管理、商品C端的展示、衍生品商城的改版、商品模型的重构等工作。

一、上单系统

上单系统是B端商品管理的后台系统,主要功能是对商品的管理,分为商品自动上单、BD上单。商品自动上单是通过接收网关的MQ消息,然后对商品上单,BD上单是指运营人员手动创建商品进行上单。 我主要负责了 自动上单渠道的接入、金币兑换券商品的上单、小程序游戏币的商品上单以及部分运维工作。

二、商品服务

商品服务主要提供C端商品的查询展示接口,数据从上单系统同步到商品服务。商品服务主要是将数据格式化为C端的相关模型。 我主要负责了金币兑换券商品的查询展示功能。

三、衍生品商城改版重构

衍生品商城主要负责销售电影周边商品,我主要参与了商城改版重构,负责了商品管理,分类管理,活动管理以及C端的接口。

三、商品模型重构

主要参与了商品模型的重构,将前期基于属性的商品模型重构为传统电商的SKU-SPU商品模型。

联通支付有限公司 (2017.04 - 2019.08)

在职期间主要负责工会商城的开发与维护、ETC收费项目以及一些RPC的工具的开发工作。

一、工会商城

工会商城是给集团员工使用的福利商城。包括商品管理、商品搜索、订单管理、用户信息管理、购物车管理、地址管理、额度管理、核销对账等功能.通过供应商提供的接口,定制化的实现了额度的发放、消费以及对账等功能。

该项目使用了微服的设计理念,使用的是Spring Boot + HTTP 的方式实现的微服务.模块之间的调用方式采用 Feign + RESTful。

我在这个项目中负责商品模块,订单模块,搜索模块,货架模块以及订单功能

二、ETC 收费项目

该项目是为"联通ETC卡"产品提供线上的申请,审核,发卡,扣款,黑名单以及结算能力.设计核心模块,定时模块,管理模块,前端模块 该项目也是使用了微服务的设计理念,使用的是 Spring Boot + HTTP的方式实现的微服务,采用的是 Docker 容器部署. 我在这个项目中主要负责的是垫资的功能.主要是针对扣款失败的记录进行垫资.

三、RPC服务监控工具

RPC服务监控工具是一个可以实时检测某个微服务的状态的工具.它主要有两个功能:

- 链路检测 通过前端传过来的参数进行递归的调用链路检测服务,将结果返回给前端显示。
- 节点检测 前端直接调用每个节点的检测服务、检测当前节点的状态

四、RPC服务查询工具

RPC服务查询工具是根据开源项目 dubbokeeper 改写的一个分布式服务监控工具。主要功能是解析 zookeeper 上的rpc服务,以便更好的查询.展示服务与服务之间的依赖关系.

五、项目模板脚手架

项目模板脚手架是一个自动化构建项目框架的工具,它可以根据用户的设置的参数和定制好的模板,来自动化的生成一个完整可用的项目框架。

在校实习(2016.10-2017.3)

一、果业通项目

一款以果农为用户的APP,主要用于推广水果的销售,实现了果业知识的查询,果业新闻资讯的阅读,果业知识的问答,水果价格的播报,果业话题板块,消息板块,个人中心板块等功能。

获奖情况

- 2016 世界大学生超级计算机竞赛卓越奖
- 蓝桥杯算法竞赛国家二等奖
- 优秀学生奖学金