

王先生

17329100157 | wangkeshan9538@gmail.com | 男 | 生日: 1995.04
上海 | 工作经验: 5年 | 求职意向: Java |



个人优势

技术栈:

语言:Java

前端:vue,angular

框架:spring,netty,mybatis,thrift,dubbo,springcloud

DB:postgresql,mysql,oracle,Hbase,TIDB

中间件:nginx,redis,mongoDB,ElasticSearch,NSQ,rocketMq, flink

工作经历

得物 Java 2021.07-至今

内容: 计费系统, 结算系统, 会计系统, 核算平台的开发与运维,
主要业务是商家的结算和C端用户的退款

杭州有赞科技有限公司 Java 2020.06-2021.07

内容: 1. 主账务系统开发
2. 微账务系统开发
3. 账单系统开发
4. 交易记录系统开发
5. 垂直业务-导购业务开发

平安壹钱包电子商务有限公司 Java 2019.04-2020.06

内容: 负责三方支付中的资金渠道系统开发, 包含 银行网关, 资金对账, 加解密, 网络通讯, 资金流入流出系统, 路由决策系统

上海数策软件股份有限公司 Java 2016.10-2019.02

内容: 参与项目开发, 文档书写, 部署上线等完整项目流程

项目经历

得物-清结算 开发 2021.07-至今

内容: 1. 计费系统, 结算系统 的开发开发运维, 主要结算渠道有微信支付宝二清, 银企直连,
2. 核算平台从0到1整体设计开发。
4. 结算模型的梳理, 结算成功率的治理 以及 系统稳定性治理
5. 各种交易模式的结算开发

有赞资金部门账务会计 Java开发 2020.06-2021.07

内容: 主要系统与职责

- 主账务系统的开发与运维, 记录商家账户与收支
- 微账务系统的开发与运维, 记录非主账务的待结算等账务
- 账单系统的开发与运维, 提供商家入账账单

- 交易记录系统开发与运维，提供商户订单的生命周期状态状态

主要项目：

账务分库分表迁移

微账系统搭建，与待结算账户迁移

先用后付记账支持

主要技术栈：

dubbo,mysql,hbase,ES

平安付网关渠道系统 java开发

2019.04-2020.06

内容：● 负责第三方支付业务中 交易链路的渠道系统的开发与维护。

- 熟悉三方支付主要系统架构，主要工作系统有渠道网关，加解密系统，对账系统，网络交互系统
- 熟悉银联，网联支付产品，接入过 快捷交易，代扣交易，扫码支付，
- 熟悉对账流程，防资损方法
- 熟悉互联网公司技术架构

主要接入过的产品： 安徽银联代收，银联批量代收，网联互联互通扫码支付，

主要系统：

网关系统： 负责路由，组装，解析与银行的交易

对账系统： 负责每日获取解析勾兑交易，并推送清结算系统

加解密系统 负责各种渠道的报文加验签，加解密

网络通讯系统 负责与银行通讯，主要有专线，公网，pos长连接

资金流入流出系统 落支付单的系统，负责区分不同交易如 快捷，代扣，

路由决策系统 根据费率，成功率等要素决策交易渠道

主要技术栈：

RPC: dubbo

APM: cat

cache:redis

mq:activeMQ

CI:jenkins

DB:oracle

以及自研 基于ZK的分布式配置中心，任务调度中心，分库分表中间件

上海数策公司--数据交换平台搭建 java 开发，前端开发

2018.09-2019.02

内容：简介：

数据平台负责为通用，奥迪，吉普等多家车厂提供数据服务，提供包含手机号在网状态，消费档次，线索评级，车主画像等30多个数据接口服务，项目采用敏捷开发和迭代开发方式。

核心功能包含：

20多家第三方数据源的接入，数据加解密，接口权限验证，接口限次限流计费，标签转换，数据缓存 等功能。

项目模块：接口服务，管理平台。

项目使用的主要技术栈：

1. 使用jhipster快速构建项目

2. 使用redis作为数据缓存，分布式锁，主数据加载
3. 使用postgresql保存主数据，
4. 内部使用线程池模型来并发请求数据源获得数据，
5. 使用springboot , JPA ,
6. 使用vue+Element 来做管理平台的界面
7. Spring Security JWT 做权限管理，spring batch 做批处理
8. liquibase 做数据库的版本控制
9. wiremock 做测试模拟数据，mockMvc+junit来做接口单元测试
10. jmeter 做压力测试

我负责的模块：

1. 管理平台 界面的开发
2. 数据加解密
3. 多个数据源的接入
4. 接口限次限流功能
5. 系统的配置化工作

上海数策--威马汽车APS排产系统 java开发，前端开发

2017.10-2018.09

内容：负责为威马汽车的生产计划提供排产服务，平台接受多个上游系统平台发布的销售计划，日历班次，工艺限制，生产限制等数据，汇总计算每天的生产计划，并能提供计划发布，线上手工维护，产能分析反馈，报表统计等功能。

项目模块：

1. 数据对接模块
2. 排产计算模块
3. 数据管理展示模块
4. 结果报表生成模块

技术栈：

后端：springboot, mybatis, oracle,keepalived , thrift Auth2

前端：vue+elementUI , mockjs, axios

我负责的模块：

1. 数据管理展示的前端开发
2. Auth2 登陆模块
3. 部分数据对接模块
4. 与python计算模块 的RPC调用，及计算模块的排队系统
5. 用keepalived保证高可用

教育经历

湖南工学院 本科 网络工程

2013-2017

英语四级

软件设计师资格证（中级）