

朱钦锋

年 龄: 34岁

性 别: 男

学 历: 本科

电 话: 19908492698

邮 箱: zhuqinfeng123@163.com 学 校: 琼州学院

工作经验

2011-08 ~ 2012-08

香港卡乐姿有限公司

开发主管

公司商城以及内部erp系统开发; 使用Spring Framework + mybatis + Spring MVC + Log4j + Redis + ActiveMQ 技术栈。

1. 用户模块(Redis 做用户的信息基本缓存, ActiveMQ 实现用户调整对缓存的消息传递)
2. 商品模块(商品图片的使用fastdfs进行分布式存储)
3. 订单模块;
4. 支付模块(支付宝支付对接)
5. 快递模块(台湾黑猫宅配api对接 webservice)
6. 日志模块 (Log4J + ActiveMQ 实现异步写日志)

用Redis做缓存提高查询速度; RabbitMQ 解耦模块之间消息通信

2012-08 ~ 2014-04

昆山网进科技

Java 工程师

公检法办案平台的开发以及实施

开发环境: eclipse + oracle ;技术栈 SSM + RabbitMQ + Redis+ Log4j + 三方短信api

项目解决了案件整个处理流程转为电子化

2014-06 ~ 2016-05

上海找钢网

Java 高级工程师

系统技术栈: 配置中心(阿波罗配置中心)+SOA(微服务框架)+ELK(日志收集)+RabbitMQ(订阅发票服务)

参与公司财务系统研发, 在这期间与公司一起经历过架构改造, 由以前的单系统逐步改造为微服务架构的系统。

2016-05 ~ 2017-10

上海易果生鲜

Java 高级工程师

参与商品系统的研发(系统模块的分解, 以及各子系统的规范对接), 公司系统由独立的系统变成微服务化系统

2017-11 ~ 至今

湖南微试云医疗信息有限公司

基础架构师

公司基础组件的开发, OAuth2 ,邮件, 导出, 短信, 各种登录与授权, 梳理优化公司项目的开发结构

项目经验(一些特色项目)

2015-05 ~ 2015-07

财务发票系统

核心开发

财务发票系统 使用Spring Framework + mybatis + Spring MVC + Log4j + Hibernate Validation + Redis + RabbitMQ 技术栈。

1. 项目分层 {Presentation Layer,Distributed Service Layer;Application Layer;Domain Layer;Infrastructure layer }
2. 整个项目模块支撑(Orm为Mybatis,整个与数据交互的都提取为Respositories接口;业务交互的实体类别:Entity,Value Objects,InputDto,OutputDto;)
3. 参与研发项目模块(金税发票 与 销项发票 核对模块; Echarts统计模块)

2016-08 ~ 2016-10

商品系统-接口

Java 高级工程师

系统使用的技术栈: Spring Boot + Mybatis + Druid + Spring MVC + Common-Logging + Hibernate Validation + Redis + RabbitMQ

负责开发的模块为商品缓存模块(保障对外API的响应速度)

1. 实现缓存拦截组件(实现业务与功能的解耦分离)
2. 当发现商品有改动的时候, 及时的发布消息(RabbitMQ)
3. 实时刷新商品缓存信息(保障数据的精确性)

2017-12 ~ 2018-01

公司基础组件开发

基础架构师

主要实现公司内部的一些通用组件, 以及一些繁杂的业务开发

1. OAuth2 授权服务站点(Spring Security实现)
2. 短信组件重构(丢弃老的各种if else 代码, 使用模板、处理链、接受者模式重构短信组件)
3. 邮件组件,缓存组件,报表组件,消息组件等封装(方便组内开发人员使用域扩展)
4. 内部系统(CTMS(临床实现管理系统),EDC(临床试验数据收集系统),招募系统, PV (审计系统) 的登录重构,接入 OAuth2授权系统)

2. RCF 导出组件，头现了核心的信息RCF信息导出，表单是可以前端自由定制设计，III RCF 则需要根据表单的尖坐以及表单的内容生成规范的PDF电子档, 在这转换过程中（使用了上下文，处理链，接受者，模板等设计模式）对整个转换核心逻辑进行抽象，极大的方便后期的扩展



荣誉证书

RHCSA（红帽认证系统管理员）



自我评价

热爱开源技术，对知识一丝不苟，努力解决碰到的各种问题，今日事今日毕。