

# 郑瑞

男 | 28岁 | 5年经验 | 本科 | 13120563232 | 2351857948@qq.com | Java开发

个人博客：<https://zhezaoyizhuding.github.io/>

## 教育背景

2012/09 - 2016/06	西北农林科技大学(985&211)	本科 - 软件工程
-------------------	-------------------	-----------

## 工作经历

2020/10 - 至今	滴滴&橙心优选	增长&数据&结算中台
2019/04 - 2020/09	格家网络	用户中台&搜索业务
2017/05 - 2019/03	上海最会保网络科技有限公司	后端研发团队
2016/07 - 2017/04	国美商城	商城技术部会员组

## 项目经历

2021/04 - 至今	计费&清结算平台	子系统owner
--------------	----------	----------

项目介绍：打造橙心结算中台，提供从业务单据接入、计费、清结算、支付、开票等核心服务。为团长、供应商、网格站、承运商、仓储用工、小店、代理商等多个复杂场景提供统一结算服务。

工作内容：

负责计费、清结算等服务设计、开发与维护

2019/05 - 2020/03	消息触达平台	owner
-------------------	--------	-------

项目介绍：进入公司后的主要攻坚项目，搭建消息触达平台。为业务方提供短信、APP推送、站内信等触达服务，同时开发出一套管理后台，提供模板管理、黑白名单管理、频率管控、消息统计等功能。

工作内容：

独立完成消息平台从 0 到 1 的搭建，及从 1 到 N 的迭代扩展

2019/05 - 2020/03	权限管理平台	owner
-------------------	--------	-------

项目介绍：为公司内部系统提供权限控制能力，领域划分为资源，功能，菜单，角色等多个粒度，最细可提供接口层面的权限控制，并提供一个即插即用的客户端。

工作内容：

项目owner，并独立完成后面的重构，升级，迭代。

2020/03 - 2020/09	搜索中心	骨干开发
-------------------	------	------

项目介绍：商城搜索入口服务，位于 es 之上的高级搜索，进行 query 解析、召回、排序等个性化操作，提供商品、店铺、用户、种草社区等搜索功能。

工作内容：

负责商品、种草社区等搜索功能维护

2017/05 - 2019/03	保险经纪项目	骨干开发
-------------------	--------	------

项目介绍：公司创业初期核心项目，愿景是为用户提供一站式保险选购平台。项目初期为了满足业务需求与增长，采用大一

统项目快速开发，17年底时项目已变得相当臃肿，18年初老大拉起了对该项目的微服务改造。选型是Spring Cloud全家桶，服务注册与发现用的是Eureka，远程调用用的是Feign（Ribbon，Hystrix），负载均衡用的是Ribbon客户端负载均衡，熔断器用的是Hystrix；项目统一用Spring boot构建，并用Spring Cloud Config做了统一配置，用ELK做了日志追踪。

工作内容：

负责订单服务，上游授权服务，团长服务等服务模块的开发工作，及主要保险系统对接服务的分离工作

2016/07 - 2017/04

单点登录

开发

项目介绍：会员组核心业务，提供登录，注册，授权等功能，后期又接入了一些国美线下门店、集团旗下公司的登录，注册。当时项目采用的是模块化开发，服务之间的远程调用用的是Dubbo，服务治理用的是ZooKeeper。

工作内容：

参与后期国美线下门店，集团子公司的接入工作

## 专业技能

1. 有着扎实的Java基础，熟悉线程，集合、并发等基础框架，熟悉JVM。
2. 熟悉Spring，Mybatis，SpringMVC，Spring boot等后端常用开发框架
3. 良好的编程习惯。对代码规范，重构，设计模式，领域驱动等均有一定的认识与实践。
4. 熟悉dubbo、rocketMQ、ZK等中间件，对分布式服务治理，消息队列，统一配置工具，缓存等均有一定的了解，
5. 熟悉Spring Cloud、Spring Cloud Alibaba，有丰富的微服务开发经验
6. 熟悉Mysql及InnerDB存储引擎，对SQL优化有丰富的经验
7. 熟悉分布式缓存系统，接触最多的是redis
8. 熟悉网络通信，http/https,tcp/ip，restful等
9. 有Linux操作系统使用经验，可熟练进行生产环境问题排查
10. 了解常用的数据结构与算法

## 自我评价

1. 具有独立开发推进项目的能力，项目owner能力强
2. 热爱钻研技术，对架构，大数据，容器等都有浓厚的兴趣
3. 独立解决问题能力强，具有很好的学习能力和抗压能力
4. 对软件产品有强烈的责任心，主动推动项目前进，具备良好的沟通能力、协作能力以及业务思维