

钱广富 | Java开发工程师

17721025989 | qianguangfu1994@sina.com | 男 | 1994/11 | 安徽 | 英语4级

安徽工业大学 | 金属材料工程 | 统招本科 | 毕业证书编码: 103601201705002339

技术博客: <https://www.jianshu.com/u/9bbb49a7dbba>

个人优势

4年后端开发经验(Java/Go), 熟悉分布式微服务治理架构, 熟悉DevOps技术栈及企业级应用, 了解Js和前端主流框架, 具备全局考虑问题的技术支撑, 善于快速学习。

个人技能

- **Java/Go**: 熟练掌握Java/Go基础语法, 具备独立开发能力和良好的编码习惯;
- **计算机基础**: 了解计算机操作系统、计算机网络及基本的数据结构算法;
- **数据库**: 熟练使用MySQL、PostgreSQL数据库、Redis非关系型数据库, 有相关SQL优化经验;
- **开源框架**: 熟练使用Spring、MyBatis、SpringBoot、Gin、Iris、Gorm、等主流开源框架;
- **高并发&高可用**: 熟悉消息队列RocketMQ的功能及使用, 了解降级限流熔断Sentinel、分布式锁Redisson;
- **微服务**: 熟练掌握Eureka、OpenFeign、Apollo、Gateway、Xxl-Job的功能及使用;
- **Linux**: 熟练使用Linux、磁盘管理、Shell脚本、定时任务器Crontd;
- **DevOps**: 熟练使用Docker、k8s、k3s、helm, 熟悉CI/CD搭建和维护;
- **工具**: IDEA、VSCode、Git、Maven、Gradle、Vim等工具。

工作经历

1. 上海帅略科技发展有限公司 | 2021.10-2022.09

岗位: 后端开发Java&Golang

工作描述:

- 负责公司东南亚二手市场 App的功能设计和开发;
- 参与公司通用技术模块封装优化。

2. 上海比升互联网技术有限公司 | 2020.12-2021.09

岗位: Java开发&运维

工作描述:

- 参与公司中台产品的设计和开发;
- 参与公司实施项目的开发、运维工作;
- 参与公司代码架构设计、项目部署方案设计、优化代码逆向生成工具, 提高敏捷开发效率。

3. 安徽百得思维信息科技有限公司 | 2018.10-2020.11

岗位: Java开发

工作描述:

- 参与项目功能模块的开发和维护；
- 负责项目的开发、调试、优化、上线跟踪；
- 参与新知识的学习。

项目经历

● Kaya东南亚电商App (2021.10-2022.09)

- 项目描述：Kaya平台主要服务于东南亚人群进行二手商品的交易，具备完善的App功能，以及自己的支付钱包系统，包括Feed流、订单、活动、用户行为分析、IM、代币系统、信用分等功能。
- 核心技术：基于Java开发的快速迭代的App，以及基于Go开发的一套支付钱包系统，采用阿里云MaxCompute进行数仓搭建，采集分析用户行为、feed流算法推荐策略和用户信用分等计算。

责任描述：

- 完成App的每期需求评审设计开发和维护；
- App系统微服务拆分以及领域划分；
- 参与Golang开发的图片审核服务；
- 负责C端完善的风控系统搭建与规则设计和开发；
- 负责C端抽奖活动的设计开发和维护；
- 参与MaxCompute数仓搭建分析用户行为。

● 麦趣尔数字化项目 (2021.3-2021.09)

项目描述：麦趣尔集团数字化转型，扩大管理视角，推进全渠道扩展的数字化智能平台建设，主要包括BOP业务运营平台、POS销售端、POS管理端、H5小程序商城。对237家实体店进行统一管理运营。

核心技术：基于公司中台产品基础、采用SpringBoot+SpringCloud构建，Eureka注册中心，Apollo配置管理，OpenFeign远程调用，RocketMQ中间件，Hystrix服务保护，Redis缓存，ElasticSearch检索服务等。

责任描述：

- 独立设计渠道中心领域模型、ER图、时序图、数据库物理模型，代码开发，对业务运营平台提供实体店、网店管理、商品授权、供销网状关系维护等能力；
- 使用公司中台产品的用户中心在项目，基于RBAC模型设计使用角色对多端资源菜单权限管控，SSO单点登录、C端用户登录；
- 对接上游MDM主数据管理系统，基于对接框架、及PostgreSQL的conflict实现上下游数据的同步，保留企业的主数据信息统一信息管理和中台数字化系统的正常运转；
- 负责项目运维及部署工作，devops搭建，使用gitlab、gitlab-ci、harbor、jenkins，基于阿里云搭建uat环境，使用gitlab、容器镜像服务、ACK、RDS、Redis、RocketMQ产品；
- 解决测试环节问题快速定位问题，搭建轻量级Loki日志收集系统，在25人的项目小组中普及使用并被推广至公司其他项目组。

● 数字能力运营平台DCOP (2020.12-2021-2)

项目描述：基于三层业务运营规范及框架，构建起业务管理员、中台组、业务域协同的数字能力运营平台，主要实现中心能力和应用能力的可视化管理，规范应用接入中心服务能力的流程和机制，实现中心服务需求和应用需求的统一管理，并将需求解决方案进行持续维护，以及实现核心数字资产的沉淀等功能。

核心技术：阿里云Arms服务监控产品，YAPI接口信息管理，SDK中心调用鉴权。

责任描述：

- 阿里云Arms服务监控统计SDK对接，数据抓取，为DCOP提供各中心信息数据持久化；
- 阿里云Arms链路追踪数据分析，为DCOP提供各中心之间接口调用上下游关系。

● 巢湖市需求分析平台 (2019.11-2020.10)

项目描述：项目按照巢湖市政府决策和施政的现实要求，建立一套集成舆情预测、舆情管理、舆情处置、精准传播分析于一体的新型舆情分析平台。

核心技术：该项目为微服务项目，采用 SpringBoot+SpringCloud 构建，使用 Eureka 作为注册中心，使用 Zuul 网关框架，Fegin远程调用，使用 Hystrix 服务保护框架；使用 Mybatis 做数据层；SpringMVC 做控制层；前后端分离开发；KafKa 做消息缓冲；ElasticSearch 做检索服务；Redis 做缓存服务。

责任描述：

- 参与项目需求讨论、编写详细设计文档、接口文档；
- 参与分析项目的用户模块、ES信息存储及信息检索功能的开发。

● **客来香餐饮业务管理平台（2019.3-2019.9）**

项目描述：项目包含员工管理、部门管理、岗位管理、考勤管理、菜单管理、商品管理、订单管理等模块。

核心技术：采用Maven分模块构建Git版本控制，后台使用SSM框架完成。

责任描述：

- 参与该项目菜单管理、员工管理模块的开发；
- 负责部分功能单元测试，及bug修复；
- 参与项目需求讨论、编写相关详细设计文档、接口说明和使用说明等文档。