袁留洋

求职意向: Java后端开发 北京 随时到岗

26岁 男 3年经验

17838674945 | 2337352929@qq.com

教育背景

2017-09 ~ 2021-06

黄淮学院

电子信息工程 (本科)

技能特长

- 具备扎实的Java基础,深入理解OOP编程思想,有良好的抽象能力和编码习惯
- 熟练使用Spring、SpringBoot、Spring Cloud Alibaba等框架
- 熟练使用MySQL,Redis等数据库,掌握其基本的性能优化
- 熟悉Linux, 熟悉docker的使用
- 熟悉多线程、集合框架及JUC包下的常用类
- 熟悉常用的设计模式并应用到工作中
- 熟悉TCP、UDP、HTTP/HTTPS等网络协议
- 熟悉 JVM 原理、类加载机制、运行时内存区域、垃圾回收机制
- 简单掌握Go语言的使用及Go相关微服务的框架

工作经历

2021-09 ~ 2023-12

北京比利信息技术有限公司

Java开发工程师

项目经验

MyCoolTv电视管家系统

技术选型: RabbitMQ、Spring Cloud Alibaba、JPA、Heberniate、MyBatis、Go、Docker、Redis

项目介绍:

MyCoolTv 是一款专为酒店设计的视频流媒体电视系统,为酒店用户提供直播、电影、短视频、投屏等多样化服务,并支持各种定制化需求。

项目职责:

- 1. 对于原有的旧服务,进行了完全的微服务拆分,引入注册/配置中心、网关等服务治理机制,并采用 OpenFeign 实现了微服务间的高效调用。
- 2. 通过应用领域驱动设计的架构重构,引入 Spring Cloud Bus,系统减少了80%的冗余代码,实现了显著的性能优化。
- 3. 抽取公共缓存组件,通用组件封装成starter,使用策略、命令等设计模式降低模块之间的耦合。
- 4. 容器化部署,并使用 Docker Swarm 进行服务编排,同时利用 Jenkins 进行自动化部署。
- 5. 领域模型通过事件通信,实现领域模型之间的解耦。
- 6. 使用Go开发用户行为日志分析,数据聚合和打点上报等功能。

Epg媒资库

技术选型: SpringCloud、Go

项目介绍:

该项目提供了电影、短视频等视频介质的存储、转码、下发(加速)等功能,为MyCoolTv系统提供了稳定可靠的点播服务。

项目职责:

- 1. 维护原有私有云视频介质的存储、转码、项目本地(酒店)下发。
- 2. 迁移原私有云视频介质到 aliyun,使用 OSS存储视频,IMM 转码、CDN加速等服务组合的方式实现介质上云。
- 3. 根据视频介质进行点播业务开发,包括视频版权管理、分类、智能推荐等方面的工作。

自我评价

本人积极进取,工作仔细认真、有耐心和责任感。

有良好的技术钻研能力,阅读过大量的数据和源码。

心理素质较强,有良好的团队协作能力和适应能力,能够面对较大的压力。