个人信息

- 陈炳鑫/男/1995
- 本科/浙江农林大学/物联网

• 工作年限: 4年

联系方式

• 手机: 17826875823

• Email: chenbxxx@gmail.com

• WeChat: 17826875823

工作经历

- 杭州学海教育有限公司(2020年4月-至今)
- 杭州玛瑙湾科技有限公司(2019年3月 2020年1月)
- 杭州齐圣科技有限公司 (2018年4月 2019年2月)

技能清单

- 熟悉 Java 语言, 掌握 JDK 部分实现, JVM, GC 调优, 了解 Go 等其他语言
- 熟悉 MySQL, 了解 InnoDB 原理特性, 掌握 SQL 调优技巧
- 熟悉 Redis, 了解 Kafka, RabbitMQ, Zookeeper 等常用中间件
- 熟悉常用设计模式,有良好的编码风格和能力
- 熟悉基本的数据结构和算法
- 熟练 Netty, 了解 Java IO 机制
- 了解 TCP, HTTP, HTTPS 等基本网络协议
- 了解 Spring, SpringBoot, 以及 SpringCloud 部分组件

杭州学海教育有限公司

基础服务组 - 通讯中心小组,负责响应,推送,消息网关等通讯相关项目服以及答疑圈,用户服务服务端的开发和维护。

响应

项目简介

该应用是公司教育平台的标配应用,作为学生/老师/家长聊天的基础工具,承载了平台上用户所有的日常交流,以及对家长的消息推送。

应用提供了包括私聊,群聊,群发,转发,延时消息,服务消息,语音通话,学海小助手等一系列消息形式。

对历史消息提供查询,撤回,单向删除,已读确认等功能,保证消息的重发幂等,顺序性保证以及消息缺漏检测机制。

相关技术

SpringBoot、SpringCloud Feign | Ribbon | Sentinel 、Consul 、Redis 、MySQL 、RabbitMQ、XXL-JOB

我的职责:

- 1. 作为项目服务端主程,对接产品需求,出设计方案,任务排期
- 2. 定时消息的设计与实现以及后期优化,Redis ZSet / List + XXL-JOB 实现可取消可修改的高性能延时消息队列

- 3. 设计并实现消息的幂等性保证, 语义顺序性保证以及缺漏检测机制
- 4. 基于 EventBus 实现代码解耦以及部分逻辑的异步化
- 5. 多种消息投递方式的实现,包括消息私聊,群聊,转发,群发等形式
- 6. 设计并实现私聊, 群聊, 群发的消息已读机制
- 7. 对接多种推送渠道,以责任链模式+模板方法模式实现推送渠道的整合,并完成以推送为基础的通话信令服务
- 8. 模板服务消息模块的设计与实现, 类似于短信服务商提供的消息模板服务
- 9. 对历史功能和代码的重构, 优化以及单元测试更新和维护, 保证代码的稳定性

推送

项目简介

以 Netty4 为基础的长连接推送系统,维护公司教学平台客戶端到服务器的长连接,承载公司内部的推送需求。

系统分为消息层,连接层,存储层以及相关统计服务。

消息层提供对消息的分发,连接层保存和客户端具体的 Socket 连接,存储层用于保存离线消息。

相关技术

Netty | SpringBoot | Redis | MongoDB

我的职责:

- 1. 内部 RPC, 实现异步高效调用
- 2. 离线消息拉取优化
- 3. 自定义编解码请求/响应

杭州玛瑙湾科技有限公司

小贷组,负责网络信用贷软件开发,以及周围丛属服务开发。

玛仔小贷

项目简介:

玛仔小贷是一款网络小额信用贷软件,用户登录后简单操作即可快速给出额度,进入贷款流程。

在项目中独立实现贷后的放款,生成还款计划,计算正常利息,计算逾期罚息,定时跑批扣款等功能。

项目的关键技术点:

- 1. 基于 Kafka 实现最终一致性
- 2. 基于 crontab 命令实现定时的跑批扣款
- 3. 基于 Redis 的分布式锁的实现
- 4. 基于 Filter 实现的 JWT 接口验证以及请求体加密

我的职责

- 1. 用戶模块,包括登录,注册以及用戶的基本信息维护。
- 2. 订单模块, 用戶的借还款以及逾期, 斩期等, 细分还有还款计划。
- 3. 授信模块,主要和三方数据有关,通过三方爬虫爬取用戶的运营商等数据,调用 RME (风 控系统)获取最后额度,并根据借还款请款提额。
- 4. 定时任务模块, 定时的扣款以及订单状态校验。

- 5. 银行卡模块,19年10月份上线多卡功能,银行卡根据三方支付的签约之类的会有更多的分类细化。
- 6. 提现/还款模块, 涉及资金的模块, 内网调用公司内部的资产端接口, 实现放款和还款。