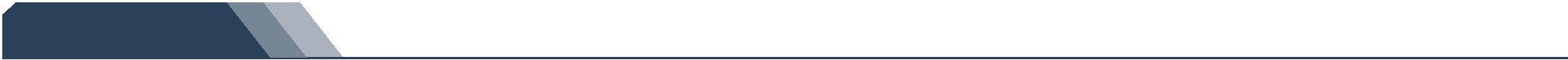
**个 人 简 历**



**基本信息**

姓 名：谢波 性 别：男

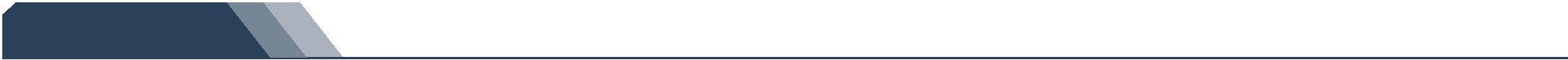
籍 贯：湖南衡阳 现住地址：深圳

年 龄：29 求职意向：Java开发

毕业院校：湖南城市学院 毕业时间：2014年

学 历：全日制本科 联系电话：15273726085

工作年限：6年 电子邮箱：[xb15273726085@163.com](mailto:xb15273726085@163.com)



**工作经历**

**2020.04-2021.05 深圳前海跨海峡跨境电子商务有限公司**

工作部门：基础架构组

主要职责：基础架构平台、技术选型、框架设计、公共组件编写、性能问题排查、业务监控

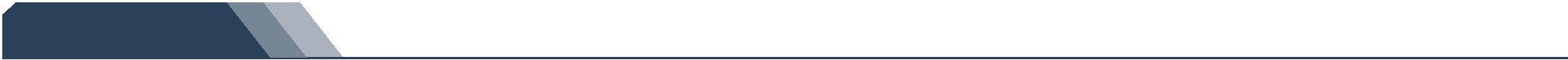
**2019.03-2020.04 深圳市瑞宝麟财富投资管理有限公司**

工作部门：公共平台组

主要职责：支付平台、资管系统、贷款业务中台、粒芝贷app后台

**2014.11-2019.02 深圳市中大信通科技有限公司**

主要职责：电子政务、汕尾市创文app、汕尾市安监局自动化办公系统



**职业技能**

**业技能**

精通Java语言、设计模式、多线程、集合等基础框架，具有良好的编程习惯

熟练掌握Spring、Springmvc、MyBatis等常用开发框架

精通Springboot、SpringCloud等主流微服务开源框架，熟悉微服务、分布式架构设计

熟练使用Redis、Redission分布式锁、RabbitMq消息中间件、Canal数据同步中间件

掌握主流的APM监控方案，熟练使用Skywalking、Zipkin等分布式链路监控

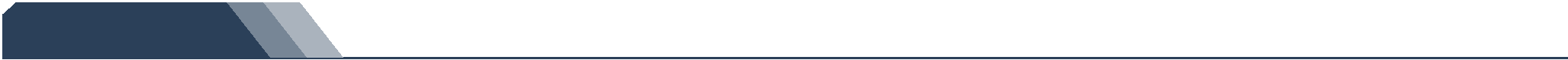
熟练运用ELK日志分析系统，Prometheus指标监控及日志告警

熟练掌握JVM、本地缓存、消息队列，对分布式、高并发的设计、编码和调优有一定研究；

对框架整合、技术调研、组件代码有较深的掌握

熟练使用常用的Mysql、Oracle等关系型数据库，对其分布式数据库、分布式事务有较深的研究

熟悉Linux系统及常用的命令，熟练使用Git、SVN项目版本管理工具

****

**项目经验（时间由近到远）**

* **项目名称：Upms基础架构平台**

**时 间：**2020.5-2021.5

**开发技术：**SpringBoot、SpringCloud、Redis、RabbitMQ、MybatisPlus

**项目描述：**Upms基础架构平台主要为公司其它业务系统提供统一的规范和公共的解决方案，包括用户权限管理、角色菜单管理、OSS文件管理、Redis缓存操作、Redisson分布式锁、字典&系统参数管理、导入导出、错误码、网关服务权限配置、MQ发送等一系列公共功能。目的是为了解决各业务系统的一些通用的用户权限、服务鉴权和公共功能，在各业务系统直接通过feign接口调用来实现，统一了底层技术的选型和开发规范。

**工作描述：**负责整个系统的维护和公共通用组件的开发，微服务下的公共参数配置及springcloud各组件的调优，对接各业务系统为其提供技术支持，解决各个项目的研发技术难点，实现部门技术积累和资源高效复用。

* **项目名称：BuckyDrop监控系统**

**时 间：**2020.11-2021.2

**开发技术：**Skywalking、Prometheus、ELK、SpringBoot、MybatisPlus、XXLJob

**项目描述：**业务监控是公司内部提出的一整套 对于系统应用和业务的监控。包含三部分：分布式链路监控、应用指标埋点监控、业务日志埋点监控。随着公司的微服务项目越来越多，各服务间调用的链路和依赖关系复杂，我们选型开源的Skywalking作为我们的分布式链路监控，可清晰的看到各服务之间的调用链、方法执行时间、sql执行时间方便定位问题。Prometheus作为一些特定的指标监控如重要接口调用次数统计和相应平均时长，应用Jvm堆使用量情况及GC次数和耗时。业务日志埋点监控：BuckyDrop监控系统经过ELK收集到的特定格式的日志，通过查询Elasticsearch去解析特定的埋点日志来做业务告警。

**工作描述：**负责整个公司的业务监控系统的搭建和技术选型，对接个业务系统进行业务日志埋点并做监控告警需求的开发。通过指标排查各服务的性能问题并提供解决方案。

* **项目名称：买手平台底层架构**

**时 间：**2021.1-2021.4

**开发技术：**Spring Cloud Alibaba、SpringBoot、MybatisPlus、Seata、Sentinel、RabbitMQ

**项目介绍：**买手平台底层架构是我们公司对于之前项目的一个底层架构升级的一个基础框架，核心技术采用了SpringCloud的openfeign，SpringCloud Gateway，限流和熔断我们选用阿里的Sentinel组件，分布式事务使用Seata，其中我们提供一系列的starter组件来实现可插拔公共功能，例如：RabbitMQ、Redis、Oss文件上传、操作日志记录、全局拦截器、统一异常处理、全局Fallback处理、Feign上下文传递、动态数据源、URL权限拦截、JWT生成解析工具类、分布式锁工具、封装统一出参、多语言方案、核心工具类等一系列基础功能，实现基础框架能力，跟业务无关。

**工作描述：**负责落地本部门的技术规划，推广开发规范，框架整合示例demo，组件代码开发。

* **项目名称：仓储作业系统**

**时 间：**2020.4-2020.10

**开发技术：**SpringBoot、Springcloud、MybatisPlus、XXLJob

**项目描述：**仓储作业系统是保证公司从进货、库存控制和出库的重要一个环节，其中的业务场景灵活多变，主要包括：签收服务、质检服务、入库服务、出库服务、包裹服务、任务管理等几个重要模块，例如：标准入库场景需要完成到货签收、核对商品、拍照、预测量称重、入库几个步骤，代码实现主要是通过ApplicationListener进行事件异步监听，来实现每个作业流程，与其它订单系统通过Rabbitmq解耦。

**责任描述：**主要负责签收服务，出库服务的开发

* **项目名称：贷款支付平台**

**时 间：**2019.5-2019.6

**开发技术：**SpringBoot、MybatisPlus、Eureka、SpringCloudConfig

**项目描述：**以java语言为基础的公共支付平台，以适用于公司名下的各类app的支付。支付系统是以对接各渠道商（宝付、通联、汇聚、联动优势等）为基础，在业务上分为协议支付和代扣两大类。用于客户在app上的还款。在配置好各个银行限额之后，通过用户的四要素信息，计算出支付的最优渠道，并拆分大笔还款金额，实施多笔、多渠道扣款。并通过监控支付平台的支付情况，结合各渠道的费率给公司提供一个可变的最优的支付策略。同时在贷款管理中台界面上进行扣款、报盘展示。在技术上采用了SpringCloud进行微服务治理，并通过Web界面进行扣款展示和接口的调用情况展示。

**工作描述：**为期一个月的时间，本人负责从项目搭建到对接各个支付渠道，前期对接6个服务商的协议支付和代扣。在拿到用户的四要素信息后，要根据个渠道商的银行限额信息要给出一个最优的支付方案，在遇到大笔还款金额的时候，还需要根据每个渠道商银行的单笔限额进行拆分，在使用协议支付和代扣中，公司要求做成可灵活配置的。以及支付接口中的接口幂等性设计。

* **项目名称：资金管理系统**

**时 间：**2019.8-2019.10

**开发技术：**SpringBoot、MybatisPlus、Redis、Eureka、SpringCloudConfig

**项目描述：**资金管理系统是向客户放款的一个系统。客户在APP上借款，在流程上分为贷前和贷后。资金管理系统的作用就是给客户提供一个从判断是否符合借款资质、提供剩余可贷金额、开户、放款到生成还款计划的这一系列的服务。我们使用了Springcloud微服务框架去进行服务治理，方便给公司的其它模块提供接口服务。在安全上我们在关键的服务接口中使用了redis和token机制校验身份。

**责任描述：**主要负责开户、换卡、申请放款这三大模块。

* **项目名称**：**贷款业务中台**

**时 间：**2019.9-2019.12

**开发技术：**SpringBoot、MybatisPlus、Redis、Eureka、SpringCloudConfig

**项目描述：**贷款业务中台是公司的一个核心管理平台，采用Spring Boot、VUE前后端分离的一个管理系统，集中了公司各部门的一些核心业务。例如客户账卡、费率配置、扣款渠道配置、报盘明细、扣款记录、还款记录等，还包括一些公共的服务模块，如短信系统、文件系统等。业务中台方便公司的运营人员对整个贷款业务的直观了解和配置。使工作人员能快速分析客户的需求，来迅速的做出调整。

**责任描述**：主要负责业务中台的搭建和开发，与各部门进行对接，以展示还款的相关信息。还负责业务中台中的短信系统，对接多个短信供应商，做到发短信策略的可灵活配置、短信的错误重试机制，以及短信的监控和短信上行接收的工作。

* **项目名称：粒芝贷APP后台**

**时 间：**2019.3-2019.5

**开发技术：**SpringBoot、Tkmybatis、Redis、RabbitMq、Eureka、SpringCloudConfig

**项目描述：**粒芝贷app是公司面向小型企业的一个贷款app项目。采用前后端分离技术，后台主要采用SpringBoot技术对客户在app上的贷款流程提供一系列的接口。以用户userId为主要标识，中间主要包括用户基本信息录入、运营商认证、绑定银行卡、资金方开户、申请放款、风控审核、还款等一系列动作。基于Redis实现用户登录信息缓存以及分布式锁，采用RabbitMq实现异步通知风控系统，做风控审核。

**主要职责：**主要负责粒芝贷app的后台开发，跟前端对接整个app贷款流程，对接贷后借款接口和还款接口。线上维护客户的贷款问题，以及做好订单的重推处理。