



基本信息

名: 李元坤 出生年月 : 1998-12 姓

工作年限 : 2年经验

话: 17779143252

微 信: li1461145531

求职意向: Java开发工程师 箱: lykcomeon@foxmail.com 个人博客: ljm.lykcomeon.top

教育背景

2017-09 ~ 2021-07 东华理工大学 软件工程(本科)

1、大学主要课程: Java程序设计、JavaWeb、JavaEE、关系数据库原理及应用、数据结构与算法、大学计算机基础、计算机 网络与通信等

工作经验

2021-02 ~ 至今 恒生电子股份有限公司

开发工程师

- 负责对公智能营销平台的功能迭代,参与产品规划,需求评审,设计评审、开发和自测等功能;
- 负责"黄金眼"小微智慧运营平台的设计与研发工作;
- 负责电子函证系统日常的维护、运维工作;
- 负责设计文档、用户手册的编写;
- 负责所属模块的代码开发,调试与维护工作;
- 协助并完成其他的项目任务开发。

项目经验

2022-09 ~ 至今 电子函证系统 服务端开发、运维

- 项目描述: 该系统客户是昆仑银行, 主要针对会计师事务所向银行查询企业资产情况, 会计师事务所通过函证平台向银行发 起发起函证申请,查询企业资金信息,企业授权后,银行进行回函等一系列操作。
- 负责模块:
- a. 签约管理: 主要针对接入银行的第三方函证服务平台进行签约管理,包括签约、修改、查询以及解约功能。
- b. 函证管理: 主要针对每批函进行查询、详情、回函等操作。
- 项目技术:前端采用Vue,后端为SpringBoot、Mybatis、Zookeeper、MyBatis、MySQL、Redis、RabbitMQ等。
- 项目收获: 该项目在上线前有4套环境,6台服务器配合开发、测试工作, 不仅完成开发工作,也完成了对4套环境的运维 工作,并且到客户现场机房完成项目上线的工作。

2022-02 ~ 2022-07

"黄金眼"小微智慧运营平台

服务端开发

- 项目描述: 该项目客户为江苏银行,基于对公智能营销平台产品进行个性化定制开发,为满足客户需求,定制化开发拜访助 手,营销话术,客户通讯录,线索管理,拜访管理,标签管理,网格管理,组织人员管理等模块。我主要负营销话术,客户 通讯录模块的开发,并对其他模块进行数据和接口支持。
- 负责模块:
- a. 营销话术: 该模块支持总分行针对客群、产品配置营销话术,支持客户经理自定义营销话术,支持营销话术复核/审批,支 持自定义营销话术发布共享及复核/审批。总行管理员可以对分行以及客户经理创建的营销话术拥有共享的权限,共享后全 行人员均可使用,使用话术场景包括通讯录短信推送话术等。
- b. 客户通讯录:客户通讯录模块包含管户客户通讯录和潜客通讯录,管户通讯录数据从行内数据集市同步,支持客户通讯录编 制、分组,贴标签,集成电话通话、立即拜访、短信发送,并记录相关联系过程,如对象、时长、人工小结。客户通讯录数 据包括客户类型、客户名称、客户地址、联系人姓名、性别、职务、手机、固话、微信、邮箱等。潜客通讯录是对潜在客户 通过单独的一张表来进行记录,基础功能与管户客户通讯录差异不大。
- c. 智能外呼: 智能外呼是客户通讯录上的一个功能开发, 对某个客户或一键全部客户进行智能外呼操作, 再根据外呼结果对客 户进行智能分配。
- 项目技术: 前端采用Vue, 后端为SpringBoot、Zookeeper、MyBatis、MySQL、Redis、RabbitMQ等。
- 项目收获: 从项目的设计到开发完整的参与并完成了一个项目, 学到了很多在不同业务场景下的解决方案, 学会了很多新技 术栈,对已会的技术栈更加熟悉,对业务也更加的了解,学会了独立开发模块并解决开发中遇到的问题,也培养了如何与客 户沟通的技巧等。

- 项目描述: 该项目是本人所在部门的自研产品,对企业客户进行智能化营销,主要模块包括客户中心、权益中心、预算管理、产品管理、标签管理、营销管理、活动管理、决策管理、规则引擎等。
- a. 权益中心:权益中心模块分为积分池管理和卡券库管理,我主要负责积分池管理的服务端代码编写;积分池类型分为限量积分池、非限量积分池;积分类别包括积分、金币、金豆,积分种类可通过数据字典进行配置,每种积分与人民币存在一定的比例关系,如1金币等于1元等;积分池和积分都存在有效期,积分有效期有三种方式,如隔年失效、指定有效期、固定有效期;在有效期内的积分池可以进行发放积分,每次发放,积分池内的积分就会相应减少,若客户未领取发放积分,则原路退回。
- b. 活动管理:活动管理分为常规活动、签到活动、抽奖活动,我主要负责签到活动的服务端代码编写;客户经理可以新增签到活动,包括活动有效期,关联权益中心、投放渠道设置、设置签到活动积分规则等,签到活动规则包括每日签到、连续签到、累计签到山中规则;根据客户参与签到活动的签到记录进行权益的发放。
- 项目技术: 前端采用Vue, 后端为SpringBoot、Zookeeper、MyBatis、MySQL、Redis、RabbitMQ等。
- 项目收获: 该项目是从去年4月立项,6月开始开发,虽然是中途参与,但很快便融入团队,熟悉文档,了解业务,参与团队开发合作,提高自身的适应能力等。

技能特长

- 精通Java基础,掌握Java的基本运行原理,基本数据类型的应用,常见的异常处理,对集合框架、HashMap底层有一定的了解:
- 熟悉JUC多线程并发,了解AQS、CAS、Synchronized、ReentrantLock、乐观锁、悲观锁、自旋锁等;
- 熟悉JVM虚拟机工作原理, 熟悉Java的GC垃圾回收机制, 以及常见的垃圾回收算法;
- 熟悉Spring、SpringMVC、MyBatis等常用框架;
- 熟悉SpringBoot微服务框架、开发效率高、产品上线快;
- 了解Spring Cloud微服务分布式框架,了解分布式锁、分布式事务等实现原理;
- 熟悉MySQL数据库的使用及底层存储原理, 熟悉数据库事物控制、索引优化、SQL调优等;
- 熟悉NOSQL非关系型Redis数据库、八大数据类型、RDB、AOF、主从配置、哨兵模式等;
- 熟悉RabbitMQ消息中间件,消息模型、持久化、消息发送、消息确认模式,了解过分布式事物的最终一致性原理;
- 熟悉Linux及基础命令,了解Docker容器化等技术;
- 掌握IDEA开发工具、熟悉Maven项目、Junit单元测试及代码管理工具Git、SVN;

荣誉证书

- 英语四级, 听说读写能力良好, 能快速浏览英语专业文件及书籍;
- 通过全国计算机二级考试,熟练运用office软件。

英语四级

计算机二级

兴趣爱好

篮球

旅行

健身

游泳

吉他

写代码

自我评价

本人在恒生电子工作将近两年,从大四开始就一直在恒生电子实习,对企业级开发有了明确的认识与较强的开发能力,本人也 具有良好的学习能力,可以快速适应新环境,学习新知识,喜欢专研技术,与他人沟通互相学习,还有不错的语言表达能力及 沟通协调能力,对工作认真细心用心、积极主动,有良好的职业道德和职业操守,其次抗压能力强,能适应互联网行业高强度 的工作压力。