|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | 王志然 10年工作经验 | 本科 | 31岁 | 男  联系方式： 13026121957 | wangziran1205@126.com  求职意向：高级Java研发工程师  教育背景：湖北大学/本科/计算机科学与技术 工作经历**多点生活网络科技有限公司** 2019.4-至今 高级开发  **企业团购平台**  企业团购平台是服务企业客户的批量采购平台，实现了客户信息、商品信息、赊销授信支付、订单、履约、售后等交易核心功能，下单入口包括业代后台下单、APP入口、微信小程序入口  负责工作：   1. 负责APP网关子系统开发维护，主要功能包括登录、商品搜索、商详、购物车、结算、下单、订单、账户等 2. 负责微信小程序网关子系统设计开发维护 3. 商品子系统商品池、商品套餐、协议价格策略设计开发维护 4. 负责订单子系统的下单、履约、售后等核心业务逻辑设计开发 5. 负责订单核心功能针对多商家的定制化开发框架设计开发 6. 负责订单核心功能针对多商家的配置化开发框架设计开发 7. 针对团购平台的业务异常对应用无感知的框架开发 8. 团购平台针对麦德龙商家货到付款方式的项目开发 9. 团购平台针对仓库团购的项目开发 10. 各商家针对团购平台的扩展需求   企业团购是典型的saas系统，后台服务均采用ssm框架搭建，其中mvc框架spring-boot，orm框架mybatis，数据库mysql集群，缓存redis集群，中间件，服务治理框架使用dubbo，消息有Kafka、rocketmq两种、定时任务使用Elastic-Job  **信鸽消息推送平台**  信鸽消息推送系统是多点内部公共服务平台，为生产和营销场景提供短信、微信、支付宝、多点APP等消息的推送  负责工作：   1. 负责消息推送主流程框架开发，对消息的校验、配置解析、规则过滤、渠道分发、发送过程埋点整个流程做了高可用可扩展的代码框架 2. 负责消息推送主流程过程埋点功能开发 3. 负责消息推送规则过滤开发，包括频率、时段、黑名单、白名单等   信鸽消息推送平台是典型的互联网处理大量数据的内部平台，后台服务均采用ssm框架搭建，其中mvc框架spring-boot，orm框架mybatis，数据库mysql集群，缓存redis集群，中间件，服务治理框架使用dubbo，消息有Kafka、rocketmq两种、定时任务使用Elastic-Job，埋点数据通过es存储、发送明细采用tidb存储  **微常准订单超时赔付网关**  微常准订单超时赔付网关是多点APP同微众金融合作的，针对多点订单配送超时后进行赔付的系统  负责工作：   1. 负责下单用户信息到微众系统的同步功能开发 2. 负责接受微众计算的超时订单赔付数据功能开发 3. 负责订单赔付数据准换成多点会员积分并发放用户功能开发 4. 负责数据对账功能开发   微常准订单超时赔付网关是典型的互联网C端服务网关，后台服务均采用ssm框架搭建，其中mvc框架spring-boot，orm框架mybatis，数据库mysql集群，缓存redis集群，中间件，服务治理框架使用dubbo，消息有Kafka、rocketmq两种、定时任务使用Elastic-Job  处理了大量数据幂等、补偿等逻辑  **三高一低商品全员销售系统**  全员销售系统是针对三高一低商品下发到企业员工去分享销售，系统提供分享方式、提成汇总统计等功能，以提高销售效率  系统的后台管理为了同其他内部系统打通，采用传统技术实现，页面使用velocity实现，后台mvc框架使用spring-boot，orm框架mybatis，服务治理使用dubbo，缓存redis集群，数据库mysql集群，定时任务使用Elastic-Job。员工客户端和客户端h5页面通过统一的网关提供http服务接口  负责工作：  活动管理子系统、客户端网关设计实现   1. 分享活动发布管理后台子系统设计实现，活动发布修改以及活动生命周期管理前后端 2. 手机客户端网关，活动查看分享、提成统计信息等功能   **智能安防系统**  智能安防系统是销售网点的智能防损项目，通过调用摄像头、烟感等硬件设备的报警中心，对数据进行统计预警，该项目是一个创新项目，还在商业验证阶段。系统采用前后端分离的技术，提供统一的网关，为pc端的dashboard以及手机客户端监控功能提供数据。前后端分离，后台mvc框架spring-boot，orm框架mybatis，前端vue实现。数据库mysql集群，缓存redis集群，服务治理框架使用dubbo，  负责工作：   1. 项目脚手架的搭建，鉴权功能实现 2. 环境部署，包括数据库、应用服务 3. 为手机客户端、pc端的数据接口设计实现  **北京京东尚科信息技术有限公司** 2018.4-2019.3 高级研发工程师  **精准营销平台**  精准营销平台是供商家、运营、客服等人员进行营销活动、售后调研，运营消息通知的平台，包括营销活动管理、营销内容模板管理、营销人群管理、营销统计报表等模块。平台是典型的互联网架构实现，前后端分离，后端java实现，前端vue实现。数据存储采用京东的弹性数据库（mysql）集群和mongo，缓存使用jimdb（redis）集群，与其他子平台的通信使用的是公司的jsf、jmq框架，mvc框架spring-boot，orm框架mybatis，定时调度工具使用了xxl-job  负责工作：   1. 参与精准营销平台技术改造  * 消息任务发送排期逻辑改造，支持分布式，采用xxl-job调度任务 * 人群数据存储使用mongo减少冗余、提高查询性能 * 系统升级表数据迁移程序开发 * 前后端分离，使用vue重新实现前端界面  1. 参与精准营销平台印尼二期需求开发  * 主导营销邮件、个性化邮件、短信等需求开发，负责代码设计及实现  1. 负责精准营销平台印尼push需求开发  * 负责需求沟通、代码设计及评审等流程事务 * 负责埋点、配额管理、统计等需求开发  **武汉东方赛思软件股份有限公司** 2012.4-2018.3 研发工程师  工作职责为产品设计，产品研发。拥有较强的产品设计，竞品分析能力。参与公司产品基础平台架构实现。作为产品负责人设计和研发SuccezGIS产品。  Succez系列产品使用freemarker、jquery开发前端界面，java开发后台，由于是平台产品需要兼容各种数据库，所以直接使用jdbc接口实现orm，兼容mysql、oracle、vertica、db2等一系列常用数据库，mvc框架springmvc  **SuccezGIS产品研发（1.0版本、2.0版本 产品负责人）**  SuccezGIS参照CARTO开发的在线的自助式的地理数据分析工具，针对涉及到地理信息的数据做多维度的分析   1. 设计研发SuccezGIS1.0。并应用到如东湖高新大数据平台、江苏工商大数据分析平台等一系列得到用户好评的项目 2. 设计研发SuccezGIS2.0，升级了产品的分片聚集加载数据逻辑，采用mapbox提供更炫酷的可视化效果。并应用到云南国税预警快、724研究所等地理分析的项目中 3. 作为研发负责人，带领三人开发GIS产品、支持GIS项目应用。安排工作计划，代码审查   **SuccezBI产品研发（2.0版本、3.0版本）**  SuccezBI产品是一站式的大数据分析平台，提供了报表工具、数据建模工具、etl工具等一系列数据分析工具，2.0版本与IBM的congnos类似，3.0版本向tableau转变  负责工作：   1. 负责基础平台元数据存储实现，将产品中的各种资源抽象成文件存储到数据库中 2. 负责报表工具中统计图、地图功能的设计开发 3. 负责报表无失真导出excel、pdf功能开发 4. 负责报表自动化测试框架开发 5. 参与前端通用控件开发，菜单、对话框等   **中国银行风险管理报表系统**  该系统是为中国银行总部各海外分行的业务数据进行各种维度的统计，每日出报表来做风险管理。该项目是在SuccezBI产品的基础上进行开发的。业务数据的etl过程通过定时调度执行oracle存储过程进行，报表通过SuccezBI配置  负责工作：   1. 需求沟通，数据建模，编写数据抽取的存储过程 2. 针对数据仓库的事实表、维表制作符合业务需求的报表 3. 应用服务器和数据仓库数据库的维护  专业技能  * 精通JAVA语言，熟悉JVM底层机制，熟悉多线程编程； * 深入理解Spring、SpringMVC、SpringBoot，Mybatis框架; * 熟练使用dubbo、kafka、rokectmq、xxl-job、elastic-Job等中间件 * 熟练使用Mysql、Mongo等数据库； * 熟练使用Redis缓存技术 * 熟练使用Tomcat、Websphere等应用服务器 * 熟练使用Linux常用命令 * 熟练使用VUE、js等前端技术 * 熟悉es使用  个人评价 技术掌握比较全面，除了后端相关技术扎实外，前端也比较熟练  对软件设计有深入研究，并对软件研发过程有研究，能够保证系统保质保量的设计开发上线，以及后续的运维  作为研发人员，产品思维比较敏锐，在产品研发的过程中会考虑系统各功能的业务价值，积极同产品沟通反馈规划完善设计  善于乐于沟通，有着不错的组织能力 | |