个人简历

基本资料

民 族: 汉族 联系电话: 15005164440 电子邮件: **1071812395@qq.com** 求职意向: java 开发 **QQ**:1071812395 上岗时间: 立即上岗

技能描述

▶ 熟练掌握关系型数据库 sql 开发,如 MySQL, Oracle 数据库。

- ▶ 熟练 spring, SpringMVC, Springboot, Mybatis, Hibernate 框架以及相关整合开发操作。
- ▶ 熟悉使用 svn/Git、maven 等管理工具,以及 Tomcat 或 JBoss 应用服务器软件的使用。
- ➤ 了解常见的消息队列 ActiveMQ\Kafka 等技术。
- ▶ 熟悉 JS、JQuery、angular Js 等前端技术。
- ▶ 熟练 Idea 开发工具。
- ▶ 熟悉 Linux 操作指令。
- ▶ 熟练开发 groovy 脚本

工作经历

2017. 4-2018. 12 南京淘车无忧有限公司 Java 开发工程师

2019. 1-至今 柯莱特信息技术有限公司 Java 开发工程师(外派苏宁)

项目经验

1. 项目名称: 车辆管理系统

功能描述:

● 该开发一个比较完善电子派车服务系统,为客户提供一个既方便又快捷的选择车辆,通过此系统,用户就可以找到自己想要的车辆.

责任描述:

- 1. 后台功能设计:管理员信息管理, 登录和修改密码管理。
- 2. 商品信息管理:添加,删除,商品类别;添加,修改,删除商品信息;添加,修改,删除活动商品信息;添加,修改,删除活动商品信息;添加,修改,
- 3. 车辆管理:查询自有车辆,车辆批量导入,车辆批量导出 修改 bug,界面优化

运用技术: spring+springmvc+mybaits、jquery+ajax、jsp、数据库 oracle、

2. 项目名称:中小型超市系统项目

功能描述:

本系统专用于超市商品管理。操作简便,适用性强,可为超市管理者,节省大量的时间 和精力,轻松完成超市商品管理。该系统主要由员工管理、进货,管理、销售管理、库 存管理、统计报表等几大模块组成。

责任描述:

- 1. 在本项目中本人主要负责进货管理、库存管理等功能的开发。
- 2. 商品查询: 直观地以分类展示商品,使得超市管理者能快速查找到商品信息。
- 3. 进货管理:该模块有采购进货、采购退货、往来账务、采购单号查询、库存、查询、导入采购单、供应商管理。导入采购单模块使用以及以 Excel 的格式批量导入和导出。
- 4. 采购单号查询模块,根据输入的开始时间和结束时间查询所有的采购信息。
- 5. 库存管理:库存成本统计、商品查询

运用技术: String、Struts2、Hibernate、数据库 mysql、html+css、Angular. JS

3. 项目名称: 淘车无忧 ERP 系统

功能描述:

主要是满足现代化企业工作和管理的需求,使企业与卖场的管理更加简便,以工作流为中心,实现对人员,车辆,消息和订单结算的一系管理,实现企业办公网络化,自动化管理,工作流管理和文件管理变得极为方便快捷。

责任描述:

本系统包括:

0. 日常事务;1. 车源管理;2. 客源管理;3. 订单管理;4. 结算管理;5. 售后务;6. 汇总分析;7. 财务管理;8. 帐套配置;9. 凭证处理;10. 财务处理;11. 财务报表;12. 综合管理;13. 人力资源;14. 车辆参数配置;15. 系统管理;16. 基本档案;17. 店长工作台;18. 配货中心;19. 在线题库

责任描述:

负责公司 ERP 信息管理系统全生命周期。包括:1)需求收集、整理;2)程序开发与测试(其中业务模版包括员工管理中的请假,出差两个子模块,订单作废申请,在线题库,店长工作台,毛收入汇总分析,根据业务组需求,修改工作流程及相关模块);3)功能上线后培训;4)数据库表的设计;5)上线使用后进行跟踪,维护。

运用技术: html、jsp、css、ajax、highchart、数据库 mysql、JFinal 框架

4. 项目名称: API 接口

功能描述:

● 根据 APP 接口文档要求与当前 ERP 系统结合, 提供接口中相对应需求数据

责任描述:

1. 前期项目搭建并并与 APP 开发人员对接测试数据以及后期维护

运用技术: spring-boot+mybaits、redis+ajax+swagger

5. 项目名称: 淘车无忧官网+后台管理系统

功能描述:

该网站是一个 B2C 的二手车信息展示平台,是淘车无忧的汽车互联网平台。网站主要是给客户提供公司的车源信息、门店信息和介绍公司业务(销售、按揭、保险、质保、评估)并给客户提供咨询入口。还能宣传公司的企业文化以及提供对外的招聘信息。后台管理系统有车辆管理、banner 图管理、内容管理、分类管理等模块,给网站进行相应数据的配置。

责任描述:

- 1. 网站首页模块(车辆展示+高德地图展示卖场信息)、banner 图管理、门店模版及 其他模块的开发。
- 2. 后期项目相对应模版维护。

运用技术: 该网站采用 JFinal 框架,数据库采用 MySQL,采用 redis 进行数据缓存,使用 BootStrap 前端框架和 Velocity 模板展示前台页面数据。

6. 项目名称: 昆山农商银行账管系统

功能描述:

● 根据银行业务添加对应功能模版:账户查询,报备功能,统计功能,账户年检功能,报表功能,柜面开户及变更法人双录功能,账户受益人及账户风险监控。

责任描述:

- 1. 负责与银行对接,准备事先工作,整理需求功能文档,根据银行需求与公司产品结合开发自动化功能点。
- 2. 参与与银行柜面需求分析,设计,编码以及前期项目搭建。
- 3. 根据与行业对接结果,开发开户、销户、久悬、变更、对应接口功能。
- 4. 项目上线前数据测试(postMan)软件测试与功能点修改以及后期项目现场维护。

运用技术: spring-boot+maven、oracle+webSphere

7. 项目名称:信贷决策系统/决策引擎子系统/信贷决策管理子系统 功能描述:

- 该系统定位于任性贷用户信用风险决策系统,为用户信用风险评估,和风险评分, 模型计算等服务的系统。
- 该子系统为信贷决策系统核心功能模块,具备信用风险决策,决策树构造、生成、 部署,决策存储等功能。
- 该子系统为信贷决策后台管理系统,可供业务人员配置决策事件、接口、映射、参数及决策树,查看决策调用记录,系统权限管理等操作。
- 每个接入的信贷业务均认定为独立的决策事件,并与信贷决策接口对应(可多对一)。决策事件分可加载决策树,包含决策的基本信息、接口参数、外部参数、决

策树(由校验项或参数节点及逻辑树组成)。

业务端接入,即对应信贷业务系统事件,该事件下可对业务端主调接口参数进行定义。

责任描述:

- 1: 负责每月版本需求分析, 日常开发以及版本发布
- 2:参数 groovy 脚本开发
- 3: 生产问题定位及解决
- 4: 已有代码重构

运用技术: 后端采用Spring MVC + FreeMarker + SNF-DAL + SNF-RSF的架构技术路线进行研发。

前端使用Bootstrap + AngularJS(1.3.X) + KittyMinder-Editor(规则树支持) + CodeMirror (groovy脚本支持) 技术架构。

教育背景

2013.09-2016.06	钟山学院	工程造价(大专)
2018.08-2019.04	扬州大学	计算机科学与技术(专升本)

在校情况

- ◎ 2014年11月获得院"三好学生称号"
- ◎ 2015年12月获得奖学金二等奖

自我评价

本人性格沉稳、待人真诚,工作认真负责,有一定的抗压能力和自我调节能力,有较强的沟通能力和团队协作能力,在技术方面,虚心请教他人,共同学习,共同进步;有良好的生活习惯,与他人相处融洽,善于与人交际。希望能与贵公司共同进步。