

个人简历

基本资料

姓 名：姜冬冬	性 别：男
出生年月：1995.5	现居住地：南京
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,
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+mybaitis、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 workflow 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，workflow 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+mybait、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。