

个人简历

求职意向: Java 开发工程师

个人信息

姓名: 王勇	性别: 男
出生年月: 1993.03	年龄: 29
学历: 本科	工作年限: 3年
政治面貌: 中共党员	籍贯: 河南省泌阳县
联系电话: 13073764700	邮箱: 13073764700@163.com

入职信息

工作性质: 全职	目标地点: 郑州
目标职能: Java 开发工程师	期望薪资: 面议

专业技能

- 熟练使用 IDEA 开发工具, 熟练掌握 Java 基础及JavaWeb 知识, 有良好的编码习惯;
- 熟练使用 SpringBoot快速开发, 熟悉 Spring、SpringMVC、MyBatis、Hibernate 等框架技术;
- 熟练使用Navicat数据库管理工具操作MySQL、MongoDB 数据库;
- 熟练常用 SQL 语句的编写, 熟悉常用的数据库优化;
- 熟练使用 Tomcat 部署与配置, 熟悉 Nginx 的使用, 项目管理工具 Maven 的使用;
- 熟练使用 NoSql, 熟悉 Redis 缓存技术;
- 熟练使用 Git Svn 等版本控制工具 ;
- 熟悉 Zookeeper、Seata、Dubbo、Eureka、Nacos、ES搜索等分布式技术;
- 熟悉微服务架构SpringCloud ;
- 熟悉 JSP、JavaScript、Ajax、jQuery以及 ElementUI、VUE等前端框架

工作经历:

公司名称: 上海卓繁信息科技有限公司
岗位名称: 技术开发工程师
工作时限: 2021/09—2022/8

工作经历:

公司名称: 河南源代码科技有限公司
岗位名称: Java 工程师
工作时限: 2019/11—2021/08

项目经历:

项目名称: 信阳市行政服务中心一站式服务站

开发环境:

SpringBoot+SpringCloud+tomcat+Nacos+Seata+ES+Hibernate++Mysql+Redis+Nginx+Vue

项目简介: 该项目致力于打造信阳行政服务中心建设,项目主要包含智能自助工作台、自助服务终端、智能评价终端、智能引导机器人、统一监控系统等。综合运用人工智能、大数据等新技术,推进综合类自助服务终端建设,采用SpringCloud微服务架构以高实用、跨平台为核心打造自助服务一体化平台,实现集成服务、只跑一次、一次办成,能够为企业和市民提供“家门口”24小时不打烊的政务服务。

负责功能:

事项同步: 包含各机构部门、事项、材料同步,对接行政服务中心,获取事项信息材料信息提供给工作台以及自助服务终端使用;

自主申报: 对接行政服务中心,推送群众办事人员办件信息到政务中心实现自助服务办事;

对接业务: 对接开发公积金、不动产、中国移动mac短信等接口处理业务;

文件柜存取: 开发存取逻辑,市民凭借办件编号存入办件材料到文件柜,并通知工作人员取件处理;工作人员取件存入文件柜通知市民取办理结果;同时对结果物超时未取提示。

个人建设:

项目全程参与,Windows服务部署,从现场需求分析确认,到业务开发对接,完整参与项目立项到交付,深刻理解实际开发场景,并在项目建设中发挥极大作用。

项目经历:

项目名称: 河南省一体化自助政务服务终端项目

开发环境:

IDEA+SpringBoot+SpringCloud+tomcat+Nacos+Seata+ES+Maven+Hibernate++Mysql+Redis+Nginx+Vue

项目简介: 该项目致力于打造河南省智慧大厅建设,项目主要包含智能自助工作台、自助服务终端、智能评价终端、智能引导机器人、统一监控系统等。综合运用人工智能、大数据等新技术,推进综合类自助服务终端建设,采用SpringCloud微服务架构以高实用、跨平台为核心打造自助服务一体化平台,实现集成服务、只跑一次、一次办成,能够为企业和市民提供“家门口”24小时不打烊的政务服务。

负责功能:

事项同步: 包含各机构部门、事项、材料同步,对接大数据中心提供的一体化接口,获取事项信息材料信息提供给工作台以及自助服务终端使用;

自主申报: 对接政务中心,推送群众办事人员办件信息到政务中心实现自助服务办事;

后台优化: 调研需求对后台业务功能开发优化;

对接业务: 对接开发公积金、医保、社保、人脸识别、一键报修等接口处理业务;

个人建设:

良好的沟通能力,可以依据现场需求更好的对接第三方更快的完成功能开发;

良好的问题解决能力,遇到开发部署问题能够多方合作找到并处理问题。

项目经历:

项目名称: 商丘健康码拓展应用一期

开发环境: IDEA+SpringBoot+SSM+Maven+Maven++Mysql+Redis+Nginx+Vue

项目简介: 通过赋码升级,全面推开“疫情防控码”。实现疫情防控码能力覆盖,全面覆盖医疗教育、政务服务、交通出行、社会保障、公用事业和金融服务等领域,通过与多领域业务系统对接,实现健康码能力提升,健康码成为个人信息集成的标志,实现一码做多事。

负责功能:

1. 优化后台功能: 如千万量级数据查询逻辑sql优化,修改后台业务逻辑;
2. 对接微信扫码: 对接微信公众平台获取用户信息保存扫码人员信息;
3. 生成二维码真码: 闸机可以并根据扫出的信息查询健康状态并限制有效使用时间10分钟

4. 数据安全加密：扫码市民信息入库加密，推送大数据中心解密

5. 行程信息展示：数据库设计，展示市民14天行程信息；

个人建设：

发现数据安全问题，及时反馈整改；

针对需求展开具体的功能开发，并指导新人梳理健康码逻辑，关联中介超市项目。

项目经历：

项目名称：车易佳管理系统

开发环境：

IDEA+Maven+Git+Tomcat+MySQL+SSM+Zookeeper+Dubbo+SpringSecurity+ApachePOI+Echarts

项目描述：该项目采用 maven 分模块开发，使用分布式架构,分为后台管理系统和微信前端，是一款针对汽车检测保养社区门店的管理系统。用户通过微信公众号预约，可实现用户查询社区服务店位置，预约保养检修项目，跟进爱车检测保养情况等功能；工作人员通过后台系统可实现对店内经营情况的综合了解，提高服务质量。项目实现了会员可以定位最近社区服务门店、注册登录会员、保养检修线上预约、检测报告管理功能；企业实现会员管理、管理档案、配件管理、会员数据分析、企业效益分析等功能，旨在提高汽车维修企业的服务效率。

负责功能：

1. 会员登录注册模块，验证登陆合法性；
2. 汽车检测保养套餐管理，实现套餐增删改查；
3. 检测报告管理：会员检测报告上传下载体检报告，删除报告信息；
4. 汽车配件管理：实现配件的增删改查，数据统计；
5. 会员管理：统计预约量及全部预约量，分析保养更换配件数据。

项目经历：

消防正规化管理系统

开发环境：IDEA + Maven + Git + MySQL +Tomcat + MongoDB

软件架构：Spring + SpringMVC + Mybatis + MySQL+ Spring Security+Springboot

项目描述：该项目采用 maven 分模块开发，采用分布式架构,主要服务于消防队的内部管理系统，提高工作效率。下分如下模块：党建工作、日常管理、训练工作、督查工作、防火工作、人员管理等，通过管理系统可以高效的实现消防队内部管理和工作任务调度。管理人员根据各自角

色分配不同权限，消防支队可以看到下属消防大队的全部功能，消防大队只能看到本大队的动作内容；督查部分全部权限可以监听消防队全部工作情况；对应不同机关分配各自权限实现各自机关的工作职责。

负责功能：

日常管理模块：

1. 智能考勤，判断请假出勤打卡缺勤
2. 内外部人员出入情况登记
3. 消防车辆管理，设计到人车关联的多表联查
4. 伙食管理
5. 要事日志，登记管理每周要事

人员管理模块：

分消防队队伍干部，文职人员，消防人员，实现通过支队科室查询到对应人员信息