# 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 + Vuesian + Nginx + Nginx + Vuesian + Nginx + N

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, 主要服务员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