

个人简历

个人概况

求职意向: JAVA 技术工程师 (3 年经验)

GitHub: <https://yueql.github.io/>

姓名: 岳秋林

年龄: 24

性别: 男

联系电话: 18703622974

出生日期: 1997. 9. 21

电子邮件地址: yql97_wangyimail@163.com

籍贯: 河南郑州

毕业院校: 浙江水利水电学院

学历: 本科

专业: 软件工程

教育背景

2004 至 2012 年在河南省新郑市城关乡完成了 9 年义务教育, 期间成绩优秀, 表现良好, 多次获得三好学生奖状与奖励。

2012 至 2015 年进入新郑一中分校完成高中教育, 期间选择理科方向学习, 数理化成绩较好, 英语成绩偏差。

2015 至 2019 年期间在杭州完成了大学的软件专业学习, 主修课程主要有 C 语言, java 面向对象编程, 数据结构, 算法基础, 数据库导论, 软件工程导论, UML 建模, 计算机操作系统, 网络工程, J2EE 编程, 网页编程与设计, linux 系统基础教程, 软件体系结构等。在校期间获得程序员证书, 软件设计师证书, 三等奖学金证书。

个人技能

- 扎实的 Java 语言基础, 有良好的编程习惯, 熟练的编程技术, 敏锐的逻辑思维能力, 可以独立完成 Web 项目的开发及运维。
- 熟练使用 Eclipse, IDEA, 会使用 SVN, Git 等版本控制工具, 会使用 Postman 测试接口, 了解并使用过 Swagger-ui 自动生成接口文档, 熟练使用 Navicat 工具操作各种数据库。
- 有三年左右 Spring 系列, Mybatis, MySQL, Hibernate, Oracle 等框架项目开发经验, 了解 SpringCloud 微服务框架的核心内容及使用。
- 熟悉前后端分离的开发模式, 会使用 Vue, React, Angular, nodeJS 等前端开发基础开发框架使用过 AntDesignPro, ElementUI 等组件进行 HTML5 前端页面的开发。
- 熟练编写复杂 SQL 语句, 可以对复杂的业务代码进行 SQL 调优, 了解数据库表结构设计, ERP 图, 模型图等设计。
- 会使用 Linux 系统 (Centos, Ubuntu) 进行编程开发, 会使用 Shell 命令进行简单编程, 可以独立完成 Nginx, Maven, Tomcat, Docker, Jenkins 等相关技术的前后端 Web 应用服务器。
- 能够根据项目需求进行软件需求分析并形成文档。会使用 Visio, Xmind 等软件进行软件功能设计与分析, 可以与前端及 UI 设计人员协作完成项目任务。
- 对企业后台管理系统及互联网软件有一定分析能力, 能够根据系统需求设计制定解决方案。

工作经历及项目经验

河南海融软件有限公司（java 技术工程师-驻场开发）

牧原集团-智能化人力资源平台

项目所涉及技术简介

后端：SpringCloud+MybatisPlus+xxljob+Docker+Jenkins+nginx+ SpringBlade 微服务框架集成等。前端：AVue 开源框架。

项目及工作内容简介

- 饲养员日薪计算功能开发

每日凌晨后开始通过数据库脚本同步饲养员相关的生产数据如（批次号，猪的存栏，死亡，销售，转入，转出，体重变化信息。养猪过程涉及的饲料，疫苗，药品，消毒，物料消耗，猪舍折旧，无害化，固定费用等成本信息）。根据公司业务人员设计的日薪计算规则测算出每日销售项，收入项，利润项及饲养员日薪。结合钉钉向场区相关负责人推送饲养员日薪相关数据信息的展示，作为饲养员工作的考核标准。

- 招聘网站 web 投递端后台功能实现。

- 一线员工薪酬分析

每月 25 号之后至下月 15 号之间。通过数据库定时同步数据获取员工薪酬数据及生产指标数据进行分析。根据配置的薪酬预警规则，分析并更新员工薪酬是否异常，异常类型为哪种情况的异常。并以列表形式展示出来，方便业务人员进行薪酬情况排查。

- 先发奖金管理

通过数据库定时同步工段，场区，区域公司维度下员工数据及生产指标数据进行分析。根据配置的先发奖金评定规则，分析并计算员工先发奖金标准及额度并以列表形式展示出来。业务人员可通过页面调整生产指标数据的实际值，调整后需重新计算先发奖金标准及额度。先发奖金定版后不允许操作。定版后的先发奖金作为绩效考核工资的一项指标。

- 通过钉钉消息向全集团推送网络行为告知书进行签收确认

- 场区人才规划

上海九翊软件科技有限公司（2020.4-2021.6 java 技术工程师）

公司介绍

上海九翊软件主要为企业提供内外部协同解决方案，包括采购/供应商协同 (SRM), 销售/客户协同 (CRM/DMS)，OA-SAP 业务集成协同等软件技术服务。公司官网：www.jiuyisoft.com

www.think-way.net

项目所涉及技术简介

后端：SpringBoot+SpringDataJpa+Hibernate+Activity 流程引擎+Quartz 定时任务框架+ElasticSearch 搜索引擎集成+Docker+Jenkins+nginx+帆软报表工具等。

前端：Angular+AntDesign+NgAlain+动态表单+可配置化组件等。

项目及工作内容简介

任职期间参与研发九翊软件与九慧信息公司之间的内部协同办公平台 BOP 系统的研发。在该项目中包含了伙伴管理，商机管理，合同管理，项目管理及一些办公流程（费用报销，人天汇报，人事流程等）的功能实现和微信/企业微信的集成。在项目开发过程中与同事一起协作完成项目设计，编码，测试，服务部署及上线前数据的迁移导入。该系统与 2020 年 9 月份上线，上线后在负责系统运维的同时进行 bop 项目管理等功能的二次开发，帆软报表开发，以及项目所用到的 JYF 版本升级。2021 年 2 月后开始担任开发组长，独立进行 bop 系统运维及开发。

杭州天娃网络科技有限公司（2019.7-2020.1 网站及小程序维护）

公司介绍

杭州天娃网络科技有限公司是国内一家对于国外人群学习中文语言为核心的在线中文教育培训机构，简称天娃教育。公司官网：www.tianwaa.com。微信小程序：星天娃。

项目及工作内容简介

在项目维护期间，维护公司官网，进行 bug 修复及功能完善。星天娃小程序 bug 修复及功能优化协助公司与第三方外包人员进行业务对接，完成 apple APP 开发者账号申请及上架。深入与第三方开发人员交流沟通，完成项目技术对接，修复网站及小程序存在的问题，为公司网站改版二次开发提供有益建议，与同事一起出差安徽合肥与外包公司进行二次开发的需求探讨及技术调研，为公司系统开发及维护出谋划策。

杭州疆蒲科技有限公司（2018.12 - 2019.6 java 前后端开发工程师）

公司介绍

杭州疆蒲科技是一家新零售公司，公司主要为新疆“花园”牛奶提供市场营销及互联网技术服务，包括京东天猫线上平台销售和线下经销商代理销售。公司为了提高工作效率，优化销售流程及业务，开发了花园乳业营销平台和一件代发团购分销小程序，旨在完成线上线下销售业务的整合同步。公司官网：www.jiangpukeji.com 微信小程序：花园配方奶粉

项目所涉及技术简介

后端：SpringBoot+SpringCloud+Mybatis+Mysql 等。前端：React+AntDesignPro

项目介绍及工作内容简介

花园乳业营销平台前端基于 AntDesignPro2.0 开发，主要页面包括登录注册页，表格列表展示页，表单提交页，嵌套组件页，复杂详情页，数据统计页，定制布局导航页。后端服务为 maven 构建的 SpringBoot 多模块项目，其中包含商品模块，订单模块，物流模块，用户模块，web 模块。其中主要包含一些基本的增删改查和复杂的业务逻辑处理，发送短信验证码，调用高德地图 API 获取经纬度，导出 Excel 报表等。

花园配方奶粉小程序项目是在基于 SpringCloud 微服务单应用架构的下，整合花园乳业营销平台后端后，解决一件代发/团购客户销售而开发的应用终端。小程序后台服务与 pc 端管理服务分为 2 个不同 consumer, 模块调用相同 provider 模块中的不同服务接口，数据及服务来源主要为花园乳业营销平台。

在工作中负责花园乳业营销系统的维护，进销存软件需求分析及类图设计，其中包括京东，天猫商家订单获取接口对接权限申请及测试，快递鸟接口对接申请。利用两周时间熟悉了 AntDesignPro 框架的使用，一个月内完成了对项目前端页面的整改及优化。独立完成单个小功能接口的开发，使用 Mybatis 注解形式编写动态 sql 语句，SpringSecurity 完成用户名密码登录和手机号验证码认证，通过 sql 批处理命令,减少循环,优化复杂数据查询代码达到缩短请求完成的时间，利用定时器完成订单的自动确认收货，使用 Redis 完成缓存功能，利用 SpringAOP 和拦截器完成特殊业务处理，nginx 代理前端服务，maven 打包 jar 部署后台服务。协助同事完成项目需求讨论与项目架构设计,完成 pc 端管理系统界面与后台业务的接口服务编写及测试。

其他说明

- 对互联网软件开发颇有兴趣，喜欢钻研和学习新知识，对新项目和新技术能快速熟悉并上手操作。
- 有团队协作精神和敬业精神，认真耐心，逻辑清晰，开发程序讲究流程，代码书写规范。
- 能吃苦耐劳，具有亲和力，工作积极主动，能接受加班。
- 简历只是我个人能力的一小部分，潜力无穷，魅力无穷。