詹国泽

电话: 15572750170 | 邮箱: <u>ban@banxx.cn</u> Github: <u>banxxx</u> | 个人网站: <u>me.banxx.cn</u>

个人信息:

• 男, 1999 年生

• 求职意向: Java 研发工程师

工作经验: 3年期望薪资: 面议

教育经历:

• 大专 武汉科技大学 计算机应用技术 2017.9~2020.6

工作经历:

- 深圳市朗维信息技术科技有限责任公司 2020.2~2022.4
 - 1、负责Java开发和维护工作。
 - 2、负责项目的可行性分析与需求分解,以及项目开发框架和环境的搭建。
 - 3、负责按照公司的软件开发规范编写相关项目技术文档。
 - 4、与前端工程师协同工作,提供项目前端所需要的API数据接口。
- 武汉凡提网络技术有限公司 2022.6~2023.11
 - 1、负责Java项目构建、开发和维护工作。
 - 2、根据项目具体要求,承担开发任务,按计划完成任务目标。
 - 3、负责编制与项目相关的技术文档。
 - 4、提供技术指导,促进系统操作技术和译码编程的有效使用。
 - 5、推广完善公司系统,完成项目接口、开发工作。
 - 6、独立完成软件系统及模块的编码。

技能清单:

- 熟悉 Springboot、SpringCloud、Mybatis、Mybatis-plus等常用主流框架。
- 熟悉 JavaScript脚本语言。
- 熟练 使用 Mysql 数据库,掌握 Sql 程序语言,了解Sql 优化。
- 熟悉 Maven 项目开发及管理工具。
- 熟悉 Tomcat容器; 了解Restful开发模式。
- 熟悉 Redis非关系型数据库。
- 熟悉 Rabbitmq分布式消息队列高效部署及插件集群开发信息数据监控。
- 熟悉 JS、VUE、jQuery、Ajax、ElementUI、Uniapp 等前端技术。
- 熟悉使用Swagger API文档生成工具,Postman、Apifox等接口测试工具。

项目经历:

- 项目名称: 北京普瓦纽课业平台 开发周期: 2022.7~2023.6
- 开发环境: JDK1.8 + IntelliJ IDEA
- 所用技术: SpringCloud + Nocas + Mybatis-Plus + Mysql + Redis + VUE2 + Element-UI

此项目专为在校学生提供在线做题、考试、测分、评估一体化学习平台,包括后台可视化管理,前台学生门户,app端及H5端,多角度辅助学生考试学习,拥有着更高性能的框架设计,其特点有:考试防作弊、抓拍、组卷方式丰富、证书自动化,丰富的课件类型和互动交流方式等。

后台学校管理端分为: 权限管理、题库管理、卷库管理、答卷管理、用户管理、知识库、个人 荣誉、通知公告八大核心模块。

学生web端分为: 试卷中心、随堂练习、考试记录、知识点、错题本、知识文库、通知公告七大模块。

技术亮点:

- 1. 多租户多权限控制,利用MyBatisPlus自带插件实现多租户功能,同步管理账户权限。
- 2. 题库导入功能,对于各种题型设置自主判断并实现批量导入功能,进行数据清洗。
- 3. 题库分享功能,将当前登录用户的题库数据分享至指定用户,完成知识共享。
- 4. 学生做题客户端进行实时判分,关联各种题型错题本,形成知识点架构树,方便学生回顾复习。
- 5. 设置题目的高级联动搜索,在当前角色权限下全局搜索想要的试题。
- 项目名称: 知己CCBT心理治疗 开发周期: 2022.12~2023.4
- 开发环境: JDK1.8 + IntelliJ IDEA + 微信开发者工具
- 所用技术: SpringBoot + Mybatis-Plus + Mysql + Redis + Uniapp

CCBT心理治疗小程序是一款公益性心理健康指导治疗性平台,以帮助用户识别和改善情绪问题,为高校学生、高危人群等提供自助心理健康服务。以做题记录的形式分析潜在心理问题,以周期性的恢复任务帮助用户改善心理健康。

此小程序主要分为评估、分析、探索、练习、个人中心五大模块,前四大模块主要用于用户做题评估心理健康状态。

技术亮点:

- 1. 以周期性为目标推送心理健康任务计划,帮助用户恢复心理状况。
- 2. 对接腾讯AI语音模型,对长文字进行一键朗读,优化用户使用体验。
- 3. 用户做题实时智能判分,根据分数导入模型计算用户心理健康状态。
- 4. 个人中心社区功能,与其他用户一起探讨交流,分享每日。
- 5. 各个模块根据用户周期性解锁,设置异步推送。
- 项目名称:天天达物流 开发周期: 2023.4~2023.6
- 开发环境: JDK1.8 + IntelliJ IDEA
- 所用技术: SpringCloud + Mybatis-Plus + Mysql + VUE2

天天达物流管理系统是一款物流后台监控系统,主要用于对物流包裹的管理,基于Pig4Cloud 开发,多账户管理物流包裹的收发情况,高效管理。

此系统主要包括: 物流管理、大屏展示、平台管理、系统管理、用户管理、字典管理、支付管理模块。

技术亮点:

- 1. 后台管理平台对接安卓app扫码枪端,扫码一键导入物流信息
- 2. 对于包裹小费后台算法智能设置,及时返利给用户
- 3. 包裹、车辆运输数据大屏展示,实时同步至大屏数据看板
- 4. Excel数据导出,生成多种格式文档
- 项目名称: OTAX-行政管理系统 开发周期: 2021.06 ~ 2021.11
- 开发环境: JDK1.8 + IntelliJ IDEA
- 所用技术: SpringBoot + Mybatis-Plus + Mysql + Redis + TencentCOS + VUE2 + Element-UI

本系统为OTAX公司人事管理系统。本系统最大特色是有强大和灵活的权限控制功能,所有菜单,按钮功能均可由管理通过配置来控制。

本系统方便了企业资源,人员的数据的管理,减少了人力资源管理人员的日常事务性工作时间,降低了人力资源管理成本,极大地提高了工作效率。

个人主责模块:

- 1. 人事管理模块:人事管理模块的开发和测试。负责员工的基本信息的录入和审批,信息提交后有人事专员或人事经理复合后归档,提供档案修改功能,查询功能,可根据机构,部门,职位,归档时间,员工姓名查询员工信息,提供档案的删除功能,恢复功能,和永久删除功能。
- 2. 调动管理模块:可以进行调动登记,能针对所在机构,所在部门,建档时间,员工姓名查询到对应员工,再申请调动,申请后由对应部门经理审核,审核通过后,调动成功,可查询调动记录。
- 3. 招聘管理模块:提供职位发布管理,简历,面试,录用管理功能。
- 项目名称: OTAX-WHSE仓储 开发周期: 2020.09~2021.04
- 开发环境: JDK1.8 + IntelliJ IDEA
- 所用技术: SpringBoot + Mybatis-Plus + Mysql + Redis + RabbitMQ + VUE2 + Element-UI

OTAX-WHSE仓储为仓库储存可视化管理系统,为OTAX公司定制化系统,提供出库、拣货、交接一站式闭环服务,出库货品准确无误、一货一码全程可溯,保证每类物品分类可视化。

分为登录,承运商管理,工作台,商务管理,入库管理,基础信息管理,出库管理,库内管理,盘点任务九大基础模块。

个人主责模块:

- 一. 基础信息管理:
 - 1. 仓库管理: 负责对仓库的录入与管理, 信息提交后由管理员复合后归档, 提供仓库档案修改功能, 查询功能, 可根据仓库类型占地面积, 状态, 库区查询仓库详情信息。
 - 2. 库区管理:对仓库的详细分区,对单个仓库进行细分以便分配各个的区域管理人。
 - 3. 库位视图:对库位以可视化视图的方式进行显示,运用ECharts技术,提供柱状图,饼图等多种图表,信息更加透明化。
 - 4. 货品管理:对货品进行分类储存,录入货主信息,对货品进行精确划分。使用EasyExcel导出 Excel文档
 - 5. 货品类型管理:详细记录货品类型名称,自动关联同步入库时间。
- 二. 商务管理

- 1. 货主管理:负责员工的基本信息的录入和核实,同步推送货品详细信息给货主,确保货品有迹可循。RabbitMQ解决推送时高并发问题。
- 2. 承运商管理:对承运商进行统一化管理。