

# 詹国泽

---

电话: 15572750170 | 邮箱: [ban@banxx.cn](mailto:ban@banxx.cn)

Github: [banxxx](#) | 个人网站: [me.banxx.cn](http://me.banxx.cn)

## 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。