

# 简历

## ■ 联系方式

- 手机: 13826597857
- Email: [13826597857@163.com](mailto:13826597857@163.com)

## ■ 个人信息

- 信息: 马梓崴/男/1994
- 本科: 湖北工业大学/计算机科学与技术
- 工作年限: 7 年
- 期望职位: Java 高级开发工程师
- 期望薪资: 18k-25k
- 期望城市: 武汉
- 证书: 信息系统项目管理师

## ■ 工作经历

武汉点源信息技术有限公司 2022.11-至今

- 工程大数据中心: 平台采用 B/S 架构, 开发模式采用前后端分离模式。前端采用 Vue 框架为主, 后端 Spring Cloud 微服务架构。使用 Nacos 进行服务注册与管理, 网关采用 Gateway, 数据库使用 MySQL, 文档数据库使用 MongoDB, 搜索服务器使用 Elasticsearch

## 武汉旷视金智科技有限公司 2019.04-2022.10

- **Megin:** 该系统是员工入职系统，采用微服务架构，使用 Spring Cloud + Consul + Mybatis Plus + Vue 框架搭建，该系统包含 4 个服务，webapi, spi, service, excutor; service 负责提供底层服务，包含大部分实现逻辑；webapi 属于页面服务主要负责权限认证和授权；spi 对外提供服务；excutor 属于定时任务。所有服务注册在 consul 上面，各服务之间使用 feign 进行调用，Megin 页面包含拉取入职数据，发起 OA 审批，收集员工信息，下载附件，送 DHR 人员入职，分发员工数据等功能。
- **Mit 系统:** 该系统属于合同管理系统，安全程度较高，所以单独部署服务器。系统采用 Spring Boot + Shiro + MyBatis Plus + Maven + Vue 开发，数据库使用 Mysql，缓存使用 Redis，我主要负责新功能开发，拉去上游系统数据，走完流程后推送 DHR 系统，主要功能包含上传下载，发送邮件，短信，钉钉消息，系统对接和文件共享。
- **修改密码:** 该系统用于员工修改密码，使用 C#+Java+Vue 开发，包含修改密码，重置密码，记录操作日志等功能，我主要负责 C# 调用 AD 域接口修改密码功能，以及 java 调用 C#接口功能，接口调用设置白名单，请求使用 jwt 加密，防止外部攻击。
- **学习平台:** 该系统属于内部员工学习系统，使用 C#语言开发，前端页面使用 aspx 展示，数据库使用 SQL server，采用负载均衡方式搭建服务，包含两台 web 服务器，两台资源服务器，两台数

数据库服务器，数据库采用 AlwaysOn，支持主副切换，自动同步，最大程度保证了服务的高可用性。数据采用大量的存储过程，保证查询的速度，对于常规性数据进行缓存。系统包含在线课程，面授，考试，问卷，数据报表等功能。我主要负载该系统的维护，以及二次开发，并开发了移动端学习平台。

- **Myhome:** 该系统是公司内部门户系统，后端采用 Java 语言，前端采用 Vue，我主要负责后端的功能开发，系统采用 Spring Boot + Shiro + Mybatis Plus 框架开发，部署在 k8s 平台，实现了自动部署及回滚。系统包含新闻发布，热门话题，帮助文档，公司制度，系统导航，消息通知等功能。文档搜索使用 Lucene，发布文档时创建索引，提高搜索效率，减小服务器压力，数据库使用 MySQL，查询采用 sql 和 Lucene 两种方式，实体类代码使用 generator 自动生成，码表类数据使用 redis 缓存。

## 深圳市方直科技股份有限公司 2016.02-2019.03

- **树童项目:** 该项目由我负责主导开发项目管理，该项目采用前后端分离开发。后端使用 Spring Boot 开发接口，数据库框架使用 Mybatis，数据库使用 MySQL 保存基础数据和用户数据，使用 Redis 缓存题目数据，用 MongoDB 数据库保存用户的作业数据，分散部署，支撑10w用户使用。前端包括 Ios 和 Android，接口采用 restful 标准。每周开两次例会（周二、周四）所有人汇报自己当前进度和遇到的问题，看自己的进度有没有落后，共同解决问题，最终按时交付项目，得到公司好评与奖励。

- **智慧教室项目：**搭建智慧教室系统三层架构，智慧教室系统主要用来给老师信息化上课使用，提升老师教学质量，实现电脑、平板同屏操作，师生平板互动功能。我主要负责开发与协助管理项目，制作开发计划，分配任务，分解工作，创建 WBS，制做甘特图。

主要工作：

- 1、工程的创建：分为业务逻辑层，数据访问层，web 表现层，Model 内库实体，Common 公共层。
- 2、数据库表单设计：使用 Power Designer 创建数据库关系表。
- 3、系统整体设计：绘画流程图。
- 4、后台开发：主要使用一般处理程序开发后台逻辑接口，调用 webAPI 接口获取资源数据，连接数据库做用户数据的基本处理（增删改查）。前端页面开发，使用 Ajax 请求拿到后台数据，动态绑定到页面 div，做数据展示和处理。
- 5、WebAPI 接口开发：主要使用 EF 框架，接口标准采用 restful。

## ■ 技能清单

以下均为我熟练使用的技能

开发工具：idea, Navicat, postman

Java：Spring Boot, Spring Cloud, Mybatis, Shiro, Maven, Nacos, consul, Ribbon, Openfeign, restTemplate Spring Cloud Gateway, 多线程, Docker, RabbitMQ, tomcat, nginx, linux

数据库：MySQL, Redis

版本管理工具：Git

前端：Vue、React（简单开发），JS，JQuery

---

## 致谢

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。