

姜宛 JiangWan | 全栈开发/中高级前端

年龄：25 博客：www.jwblog.cn 最高学历：本科 最快到岗：两周内

电话：19526231773 邮箱：jiangwan1773@163.com 工作经验：4 年+

专业技能

- 编程语言与技术：
- HTML、CSS、JavaScript、Scss、less：熟练掌握 Web 前端基础技术和 rem 响应式布局
 - ES6、TypeScript：熟练掌握 ES6 语法特性，使用 TypeScript 进行类型检测
- 框架技能：
- Vue2/3、Nuxt：熟练掌握 Vue 生态系统，高效开发复杂应用，具备服务端渲染开发经验
 - 微信小程序、H5 页面：解决跨平台兼容性问题
 - UI 框架：熟练使用 Element、Vant、Ant Design 等 UI 组件库，快速构建用户界面
 - 前端开发工具链：熟悉 Webpack、Vite
 - 后端：熟悉 NodeJs（Nest），了解 Mysql 数据库，具备后端开发能力
 - 多框架技术：熟悉可视化低代码、HarmonyOS、React、UniApp 多端统一开发
- 其他技术
- Monorepo 模式：熟练使用，开发并发布 npm 包
 - 服务器：了解 Nginx 的配置与维护，掌握 SEO 优化策略，提高网站的搜索引擎表现
 - AI 工具：熟练运用 ChatGPT、Gemini 等 Ai 工具，提高开发效率和项目质量

工作经历

地上铁租车（深圳）有限公司 中台前端 时间：2024/04-至今

- 负责 DataV 数据可视化低代码大屏项目的开发
- 负责中台项目组前端架构与复杂业务需求的前端开发

萨科（深圳）科技有限公司 技术组长 / web 前端 时间：2022/04-2024/04

- 多次担任开发小组技术负责人，负责过多个项目的从 0 到 1
- 制定公司前端 git 的提交和命名规范，制定 vue 代码格式化规范
- 解决开发过程中遇到的各类技术难点，独立完成复杂业务的开发工作
- 深度参与官网、PC 端、H5、小程序、低代码等多端口的前端开发，提供全方位技术支持
- 开发并维护私有化前端组件库，完善前端开发规范文档，提升团队开发效率

宁波知行物联科技公司 web 前端 时间：2020/02-2022/03

鲁班到家新官网 (ssr)

◆ 使用技术:

Nuxt + TypeScript + Vite + Pinia + Element-plus + Yarn

◆ 项目介绍:

利用高性能的 Nuxt.js 框架重构官网，用以取代基于 Java 的传统官网，实现了更高的加载速度和更低的维护成本。

◆ 我的职责:

1. 负责项目框架搭建、技术选型、技术难题等工作。
2. 对现有官网 UI 部分及动画的实现进行优化，保障功能的无缝迁移。
3. 优化 SEO 表现，提高网站在搜索引擎的排名，增强网站可见性。
4. 在团队中推广 Nuxt、Yarn/pnpm 等现代前端技术，提升团队的技术能力和项目开发效率。
5. 使用 Swiper + Animate + Wow 优化动画交互。

鲁班到家 SaaS 系统 (pc)

◆ 使用技术:

Vue2 + TypeScript + Antd + Vite + Pinia + ElementUI + 高德地图 api

◆ 项目介绍:

该项目主要采用 Vue2 + Vite + ElementUI 作为主体框架，服务于广大厂家方便批量下单的平台，在公司众多端口下单流程中拥有着最完善的下单功能。

◆ 我的职责:

1. 负责基础组件的封装和业务组件的抽离开发，对项目已有公共函数库进行重构和函数注释，对常用组件上传图片 and 确认弹窗进行函数式封装，提高团队开发效率。
2. 领导项目的技术升级，将打包工具从 Webpack 升级至 Vite，实现打包后资源由 18M 优化至 14M，加快了项目构建速度并降低了运行负载。
3. 实施前端加密措施，使用 CryptoJS 库进行前端加解密加强用户数据的安全性。
4. 推行格式化代码增加了代码可读性和后期维护性，进行组件的函数化封装和注释的工作。
5. 在技术分享会上展示 Vite 打包升级和前端加密的经验，促进了团队的技术交流和知识共享。

DataV 大屏数据可视化（低代码）

◆ 使用技术:

DataV 低代码数据可视化平台

◆ 项目介绍:

利用阿里云 DataV 低代码平台，快速开发了涵盖会议展览、业务监控、风险预警、合同信息分析等多种业务需求的数据可视化大屏，为企业在多场景下的决策提供了实时支持。

◆ 我的职责:

1. 在多场景业务需求下，选择低代码开发模式，以确保项目能够高效地落地。
2. 参与关键功能的设计与实现，在 3 天内完成项目的部署上线工作，显著缩短了开发周期。
3. 负责低代码项目的环境变量配置、项目上线发布及域名加密工作，确保公司机密的安全性。
4. 指导后端团队使用低代码平台的 SQL 查询功能，并协助编写数据过滤器。

鲁班到家师傅版小程序（微信原生 + H5）

◆ 使用技术:

原生微信小程序 + VantUI + Canvas

内嵌的 H5 使用 Vue2 + VantUI + Vue-router + Vuex + Axios + 高德 api + 腾讯云

◆ 项目介绍:

项目采用原生小程序开发，主要包括师傅接单功能，积分商城，道具商城，师傅钱包提现等

◆ 我的职责:

1. 使用 Object.defineProperty 解决小程序 page 没有监听的问题。
2. 对接高德地图 API 实现师傅位置标记，订单路线规划等开发工作。
3. 引入腾讯云的人脸核身技术，实现小程序的实名认证，确保师傅信息的准确性。
4. 领导小程序的重构工作，使用 promise 对 api 请求和第三方接口函数进行二次封装，统一代码风格，自定义小程序顶部导航栏适配各机型顶部 Nav 完成复杂交互需求，封装全局分享功能覆盖页面的分享降低代码维护成本。
5. 实施小程序分包处理，有效解决主包大小限制问题，提高加载速度。
6. 处理小程序端设备兼容问题，fixed 定位错位，iphone 机型 300 毫秒延迟处理等。
7. 处理 H5 与原生 app 的展示互动对接、数据通信封装、调优。
8. 利用 Canvas 在小程序中实现动画特效，并支持图像拼接及下载功能。
9. 多次负责复杂业务需求的动画特效开发，并运行在于双十一等各种大型活动中。

个人优势

- 1. 4 年前端开发经验，能够应对各类复杂的前端开发需求
- 2. 多端开发经验，具备低代码、官网、小程序、H5、Pc、nodejs 的开发经验
- 3. 熟练 Vue 相关前端生态，多次在项目中基于 Vue 封装大量的通用组件
- 4. 自主独立搭建前端 V3+TS 项目
- 5. 深入了解并制定过前端加密安全策略
- 6. 熟悉打包方式由 webpack 升级 vite
- 7. 多次作为小组技术负责人，领导项目组从 0 到 1 的开发工作
- 8. 关注前端前沿技术，可以使用 monorepo 开发个人的 npm 库
- 9. 深入了解过 SEO 优化，具备 SEO 性能优化经验
- 10. 了解 nodejs 后端知识，了解 Mysql 数据库知识
- 11. 有良好的代码编写习惯，有自主学习能力，有良好的团队合作意识及积极的心态

兴趣爱好

- 1. 热爱羽毛球、跑步等运动，每周坚持运动 3-5 次，保持良好的身体状态
- 2. 喜欢户外运动，积极组织参与登山活动。已成功攀登深圳的多座著名山峰，包括梧桐山、凤凰山、阳台山和马峦山等。

学历信息

郑州职业技术学院	全日制专科	2017/09/01 – 2020/07/01
湖北大学	本科在读	2023/03/01 – 2025/07/01