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
- Al 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:

- 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和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 SOL 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 nodeis 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 - 至今