

求职简历 - Web前端工程师

👤 陈xx / 男 / 1997.xx

🎓 广xxx院 / 软件工程专业 / 本科 / 2020年毕业

📞 1xxxxxxxx82 / cxxxxxx@gmail.com

🏠 <https://leonchen.buzz/blogs>

// 个人优势

于2017年开始接触前端，有Geek精神，对代码有洁癖，喜欢接触前沿技术，爱折腾。
工作上积极执行且有责任心，具有良好的沟通合作能力、分析解决问题能力以及较强的自主学习能力。

// 专业技能

- 熟练掌握 HTML5、CSS3 以及常用的 响应式布局、移动端布局 方案
- 熟练掌握 JavaScript、TypeScript
- 熟练掌握 Vue2.x/3.x、VueRouter、Vuex 等Vue全家桶，了解 Vue 原理与技术栈，有 JSX 开发经验
- 熟悉前端工程化，熟悉 Webpack、Vite、Gulp 等构建工具，有一定的应用及思考
- 熟练掌握 ElementUI、VantUI 等业界UI框架以及周边生态应用
- 熟悉 原生小程序 开发，能独立完成小程序的项目框架搭建、开发、测试及部署
- 熟悉 模块化规范、CSS预处理器、数据可视化、性能优化，在实际开发中落地并实现
- 熟悉 Node.js，了解常用的 Node 模块，有 Node 框架搭建经验，有后端开发经验
- 了解 MySQL 和 MongoDB 数据库管理和使用
- 了解 Docker 容器的部署与使用，有 Liunx 服务器搭建经验，了解常见的 Nginx 配置

// 工作项目

深圳xxxxxx公司 (2020.06-至今)

xxx零售系统

Vue2/3 TypeScript Tailwind Echarts Vuex VueRouter 原生小程序 Gulp Less

项目介绍：xx零售系统是一个xxxToB零售运营系统，服务于xxxxx多家门店和xxx多名导购，为xxx累计创造超过xxx亿元的私域交易额。系统包括后台管理端、企业微信H5端以及企业微信小程序B端等多个平台，整合了营销话术、营销素材、数据报表、客户群运营等功能，有效提升了导购的成交量、客户满意度、增强客户粘性、拓展客户来源和优化运营效率。

官网：<https://www.xxxxk.cn>

项目职责：前端开发

项目时间：2017.09-至今 (参与时间：2020.06-至今)

个人亮点：

- 管理后台系统，通过Webpack分包、懒加载、代码分割、开启HTTP/2、Gzip压缩、使用HTTP缓存、使用CDN等优化手段，LCP从13.1s优化到1.5s。
- 组织前端Code Review，整理前端规范并通过Eslint、Prettier、CommitLint等QA工具，保证前端代码质量。
- 小程序端，组织架构升级，通过测试驱动开发方式，将JavaScript升级到TypeScript，单元测试覆盖率在80%以上，升级上线后无新Bug产生。
- 开发AutoUploadPlugin Webpack插件，自动将打包产物上传到腾讯云cos，自动备份，去除手动部署项目的步骤，提升发版效率。
- 采用Monorepo管理多个H5活动项目，减少搭建项目成本。

管理端组件库

项目介绍：为公司所有后台管理端系统提供一套完整、全面、可快速复用的组件库，以提高开发效率。特设符合企业级应用场景的特色组件，满足更复杂业务需求，打造高效的后台管理系统。

Vue2 JSX Webpack Gulp Scss

项目职责：负责人

项目时间：2021.07-至今

个人亮点：

- 基于ElementUI私有化并进行二次开发，部署到私有npm上，组件库覆盖95%以上的管理后台业务线。
- 设计并开发RequestTable业务组件，采用JSON配置化设计，表格表单组合场景下组件覆盖率100%，开发时间从半天降低至半小时。
- 设计并开发Table-v2表格组件、Form-v2表单组件、DialogForm对话框表单组件，采用JSON配置化设计，开发效率提高至少40%。
- 设计并开发Select-v2虚拟选择器组件，支持十万条以上的数据载入，解决Select组件性能瓶颈问题。
- 搭建可视化低代码表单平台，通过拖拽生成Form和Form-v2组件代码，提升开发效率。
- 提供完整组件库文档网站，组件库文档的组件覆盖率超过95%。

错误监控系统

Typescript Monorepo Node Express Echarts

项目介绍：一个实时监控网站运行状况的前端监控系统，通过捕捉和分析前端异常，帮助开发者及时发现并解决问题。该系统具有智能分析错误信息、提供全面数据报告的功能，旨在提升网站稳定性和用户体验。

项目职责：负责人

项目时间：2022.03-至今

个人亮点：

- 借鉴 Sentry和Monitor 库，采用即插即用设计方案，以插件形式引入，支持 Vue2.x/Vue3.x、React、小程序等框架接入，降低代码耦合度。
- 采用面包屑上报方式，达到跟踪用户操作路径的目的，实现快速精确追踪错误，降低排查时间。
- 通过支持接入企业微信群机器人和钉钉群机器人，自动上报高优先级错误事件，达到快速预警的目的。
- 服务端 Node+Express 开发，Echarts 搭建可视化平台。

// 个人项目

Ai实时对话系统（全栈开发）（使用用户超600人）

Vue3.2

Pinia

VueRouter

Tailwind

SSE

Node.JS

MySQL

Express



微信扫码进入AiTalks

- Cookie+浏览器指纹记录用户会话状态。
- 提供模板化Prompt Ai指令，方便快速上手Ai。
- LocalStorage本地缓存数据，支持一键导入和导出加密数据。
- 支持暗色模式，支持一键生成完整对话和部分对话截图。