

# 黄豪杰 · 前端开发工程师

年龄：31岁 | 工作年限：5年 | 到岗时间：随时到岗

期望城市：深圳 | 期望薪资：16K~18K

手机：13006679471

邮箱：[v-hjhuang@outlook.com](mailto:v-hjhuang@outlook.com)

GitHub：[github.com/vhji Huang](https://github.com/vhji Huang)

## 技术栈

- 前端框架与语言：HTML5 / CSS3 / JavaScript(ES6+) / Vue.js / Vuex / Vue Router / Axios
- UI 框架：Element UI / Vant / 自定义组件封装
- 工程化工具：Webpack / Git / Yarn / NPM
- 可视化与编辑器：ECharts / dhtmlx-Gantt / PDF.js / Tinymce
- 架构与性能优化：微前端（qiankun）、自定义指令、Mixins、组件封装、性能调优
- 后端基础：Node.js / MySQL / RESTful API 联调

## 工作经历（按时间倒序）

### 常州科睿达信息科技有限公司 —— 前端开发工程师

2023.09 - 2023.12

- 参与 vivo 公司智能手表系统的前端开发，负责健康模块、睡眠模块、设置模块及应用商城功能实现
- 使用 vivo 内部定制类 Vue 框架及其配套 UI 组件库进行开发，完成模块组件化封装与功能迭代
- 实现项目多语言适配，支持国际化展示，提升产品在不同地区的可用性
- 针对低功耗设备进行性能优化，降低页面首次渲染延迟，提升用户体验
- 使用 GitLab 进行代码管理与协作开发，遵循团队开发规范，保障代码质量与可维护性

### 上海易立德信息技术股份有限公司 —— 前端开发工程师

2021.04 - 2023.03

- 参与多个企业级系统开发，涵盖需求评审、技术方案设计、编码实现、代码审核全流程
- 协助团队建立 Git 提交规范，提升协作效率与代码质量
- 封装通用组件库，提高复用率，减少重复开发
- 使用 qiankun 微前端技术实现主子应用集成部署，解决样式冲突问题
- 优化甘特图勾选渲染性能，提升约 200%，修复内存泄漏问题

# 深圳圣缘节能科技有限公司 —— 前端开发工程师

2019.08 - 2021.03

- 根据 UI 设计稿完成响应式页面布局与样式还原
- 使用 Vue + Element UI 完成业务模块开发，并与后端协作完成接口联调
- 封装常用组件，提高开发效率与代码复用率
- 使用 Webpack 构建项目并优化打包体积与加载速度

## 项目经验（按时间倒序）

### vivo 智能手表系统开发（健康与设置模块）

2023.09 - 2023.12

角色：前端开发工程师

技术栈：vivo 自研类 Vue 框架、自定义 UI 组件库、GitLab

项目简介：

参与 vivo 智能穿戴设备端系统开发，主要负责健康监测、睡眠分析、系统设置及应用商城等核心模块，面向低功耗设备，注重性能和稳定性。

职责亮点：

- 负责健康数据展示、睡眠周期分析、系统设置界面交互等功能开发
- 使用 vivo 自研类 Vue 框架与 UI 组件库完成模块封装与页面搭建
- 实现多语言适配功能，满足海外市场使用需求
- 对页面加载性能进行优化，降低首屏渲染延迟，提升用户体验
- 使用 GitLab 进行代码管理与团队协作，配合后端完成接口调试与功能上线

### IT-PPM 系统（OPPO 内部项目）

2022.03 - 2023.03

角色：前端开发工程师（外派至 OPPO）

技术栈：Vue / Vuex / qiankun / dhtmlx-Gantt / PDF.js

职责亮点：

- 使用 qiankun 微服务框架将项目改造为主应用下的子应用，实现嵌入运行和独立运行能力
- 引入 `postcss-selector-namespace` 插件进行样式隔离，解决主子应用样式冲突问题
- 对 ElementUI 表格组件进行封装，提升交互体验与操作效率
- 使用 PDF.js 实现带进度条的 PDF 导出功能，满足用户多样化需求
- 性能优化：修复因循环引用导致的内存泄漏问题，优化甘特图勾选渲染性能（提升约 200%）

## IPD 系统（项目全生命周期管理系统）

2021.05 - 2022.02

角色：前端开发工程师

技术栈：Vue / Element UI / vxe-table / day.js

职责亮点：

- 对 el-table 进行二次封装，实现 Gantt 图表展示
- 使用自定义指令实现弹框拖拽功能
- 使用 Mixin 抽离公共逻辑，减少代码冗余
- 组件封装支持树形结构按需编辑、添加、自定义显示等功能

## 华润电厂智慧寻优试验指导系统（OGS）

2020.03 - 2020.11

角色：前端开发工程师

技术栈：Vue / ECharts / Axios / Webpack

职责亮点：

- 根据 UI 完成页面布局与样式还原
- 与后端协作完成数据交互
- 实现菜单权限管理，确保不同角色访问隔离
- 使用 ECharts 完成数据可视化展示

## 教育背景

### 桂林电子科技大学

市场营销专业 | 大专学历 2013.09 - 2016.06

## 附加信息

- 有近 4 年前端开发经验，参与过企业级系统、智能穿戴设备系统等多个项目开发
- 熟练掌握 Vue 技术栈，具备组件封装、性能优化、跨团队协作等实战经验
- 空窗期间持续学习前端新技术，关注 Vue3、TypeScript、微前端等方向，保持编码手感
- 热爱技术，具备良好的沟通能力和快速学习能力，可随时到岗