

曾汉模

求职意向：前端开发 | 一周内到岗
27岁 | 男 | 3年经验
联系电话：13600105165 | 邮箱：13600105165@163.com

教育背景

2016-09 ~ 2020-07	惠州学院	信息科学技术（本科）
-------------------	------	------------

工作经验

2020-04 ~ 2021-09	天镜科技有限公司	岗位：前端开发
2021-11 ~ 2023-04	易宝有限公司	岗位：前端开发
2023-04 ~ 2023-10	万林有限公司	岗位：前端开发
2023-10 ~ 2024-05	物联网创业	岗位：嵌入式开发

技能特长

- vue生态：vue、vuex、pinia、vue-router、i18n
- 组件库：element-plus、anttd、vant
- css预处理器：sass、less
- 微信小程序
- 数据模拟：mockjs
- 可视化工具：echarts
- 团队协作工具：git
- 包管理工具：npm、pnpm
- 静态资源服务器：nginx、vercel
- 打包构建工具：vite、webpack
- linux系统操作
- 性能优化
- 组件封装

项目经验

2020-05 ~ 2021-09	仲恺智慧城市平台（pc端）	面向用户：政府部门
-------------------	---------------	-----------

项目描述

- 一个包括数据大屏、视频汇聚、组织结构划分、紧急事件响应的智慧平台

技术栈

- vue+element-ui+axios+echarts+sass

责任描述

- 使用脚手架搭建项目
- 使用husky+lint-staged规范代码，在代码提交前进行格式校验
- 实现组织管理模块、权限管理模块
- 使用全局异常处理，提示用户适当的异常信息
- 使用对称加密完成敏感数据传输
- 使用虚拟列表渲染，对后端发送的大量数据，进行虚拟渲染，优化页面性能
- 实现数据大屏适配，通过计算缩放比，完成对不同尺寸大屏的适配

2021-05 ~ 2021-07

家政服务小程序

面向用户：家政行业的雇佣者和服务者

项目描述

- 一个基于微信小程序的家政服务预订平台，用户可以预约家政服务，服务者可以注册账号接单

技术栈

- mini-program+we-ui

责任描述

- 实现服务浏览功能，可按分类展示家政服务
- 实现服务预约功能，用户预留电话，地址，由公司指派人员上门服务

2022-11 ~ 2023-02

银行APP内嵌H5营销活动（移动端）

面向用户：银行app用户

项目描述

- 用户通过充值、签到、分享活动获得积分，可以用积分兑换优惠券。帮助app拉新或者是添加用户活跃度

技术栈

vue+vant+axios+vuex+pinia+vue-router+echarts+element-plus

责任描述

- 使用vuex实现英文、缅甸语的多语言支持
- 使用pinia实现幸运转盘、九宫格功能
- 使用echarts生成图片，实现海报分享功能
- 通过url-scheme机制生成各个平台的分享链接，如facebook,twitter，实现h5唤起app功能

2022-01 ~ 2023-04

商户管理平台（pc端）

面向用户：平台商户管理员

项目描述

- 一个查询与统计交易信息、审批商户注册流程、管理商户、管理售卖的服务的平台

技术栈

- vue+element-plus+axios+vuex+pinia+echarts+xlsx

责任描述

- 使用element-plus递归渲染，根据后端返回菜单树实现动态菜单功能
- 使用自定义指令实现权限按钮功能，判断用户是否有权限显示特定按钮
- 使用vue-router动态添加路由功能，实现用户路由的访问控制
- 使用echarts实现交易数据统计展示功能，支持响应式布局
- 使用vuex实现英文、中文的语言支持，由于文案较多，对其进行模块拆分，并采用vite的批量模块导入方式进行导入
- 使用xlsx实现前端数据导出功能，根据用户选中的内容生成excel文件
- 使用websocket的服务端推送，实现消息列表功能
- 对axios进行二次封装，实现重复请求取消与全局loading控制的功能
- 对element-table进行二次封装，通过配置生成表格内容，减少代码量，提高编码效率

项目描述

- 一个负责发布任务，任务跟踪的平台，有pc端和h5端，业主通过拍照，指定负责人的方式创建任务，负责人根据任务指定执行人，执行人完成任务并上报状态

技术栈

- vue+vant+axios+echarts

职责描述

- 实现pc端功能，物业人员可查看与分配任务，并统计任务完成度，完成时间等信息
- 实现h5端功能，业主可创建与跟踪任务

项目描述：一组物联网设备用于实现按摩椅、空调的控制，有串口屏、按摩椅主板、红外发射器等设备，用户通过操作ui界面完成对相关设备的远程控制

技术栈

- c+esp32+dgus+luatos

职责描述

- 负责迪文串口屏的用户界面设计和绘制，确保界面美观、操作便捷
- 编写并调试按摩椅主板的esp32程序，实现对各功能模块的控制和管理
- 确保遥控设备和按摩椅主板之间通过WLAN稳定通信，支持远程操作
- 通过红外通信，实现对空调的远程控制功能，包括开关和温湿度调节功能
- 实现按摩椅的定时按摩，换挡，灯光控制，体位调节等功能

自我评价

- 主动沟通，风险上报
- 团队协作能力良好