

我的个人简历

沈路威 - web前端开发工程师

沈路威

手机 / 微信: 17357425260 | 邮箱: shen16@aliyun.com 23岁 | 男 | 地址: XXX 离职 随时到岗 | 求职意向: Web前端开发工程师 | 期望薪资: 面议

专业技能

基础技术栈: html5、css3、JavaScript、Es6;

能够熟练使用移动端适配方案, 如rem、vw、vh布局;

掌握原生JS, 如闭包, 原型链以及常见的异步解决方案;

熟练使用 Vue2 全家桶开发项目, vue-element-admim, Vue-router3, vant2, Vuex3, ElementUI ,TypeScript;

熟练使用 Vue3全家桶, pinia, vue-rouer4, vant3, element-plus;

熟练使用 Uni-App, 进行webapp应用和小程序的开发;

熟练使用 Git 等版本管理工具, 同团队协同开发;

掌握 webpack 构建工具及常用配置;

掌握 React 和React 相关插件进行项目的开发;

工作经历

XXX

2021.06 - 2023.04

负责公司PC端, 移动端和管理系统的开发;

负责公司微信小程序、uni-app的开发;

在项目中添加新业务功能, 修复遗留的but;

对Web前端产品持续跟踪优化, 改善用户体验;

项目一

水务系统

技术栈: vite vue3 vue-router4 pinia element-plus ts

项目描述:

该项目主要是用于管理居民用水系统，包含用户缴费管理模块、表档管理模块、用户管理模块、结算管理模块、区域管理模块、水价组成管理模块，该项目对比其他的管理系统优化了一些用水的数据分析，体现了水务系统的智能化。

责任描述：

- 按照设计图要求，使用 Element Plus 构建项目的页面；
- 负责用户管理模块，水价组成管理模块，区域管理模块的编写；
- 二次封装axios，简化了前后端交互的代码，便于发送请求；
- 使用pinia状态管理，管理全局状态，存储用户信息，提高开发效率；
- 基于前端的权限设置，通过全局导航守卫配合用户角色和算法，从而控制不同用户的路由访问权限；
- 优化数据太多导致加载太慢的问题，使用分页加载，从而实现分批次的加载数据，避免页面卡顿；
- 在项目中加入localStorage历史数据缓存复加载方案，将历史记录计入缓存中，重复进入页面时无需重复加载，提高性能；
- 管理系统全局组件切换大小，全局主题切换，提高用户体验；
- 使用echarts图标实现首页数据可视化，包含用户用水量分析折线图，区域用水量饼图等；

项目二

xxxxx再想想admin

技术栈： vue2 vue-router vuex axios Element-ui Echarts **项目描述：** XXXXX

责任描述：

- 基于vue-element-admin，使用Element-ui构建页面，对页面进行模块化开发；
- 负责
- 通过对项目进行分析和构思，将页面及路由合理拆分，并抽取可复用组件，提高开发效率；
- 使用axios进行网络请求，并实现了对网络请求部分的完全封装；
- 使用请求拦截器阻止重复请求，使用响应拦截器处理成功请求，优化返回格式，处理失败请求，优化全局错误捕获机制；
- 通过vuex存储用户信息，实现了对用户操作的权限控制，用户登录从服务器获取相应的角色获取相应的路由信息，拿到路由信息再生成相对的路由，菜单等，对于相关角色显示相应的菜单，并且只能进行相应操作，例如管理员能修改而普通用户只能进行查看；
- 基于element-ui进行二次封装表格组件，实现搜索，分页，以及排序功能，进行复用提高开发效率；

项目三

智慧回收

技术栈： uniapp vue2 vuex3 uview sass

项目描述：

该项目是一款集社区转卖，废物回收，二手市场，家政服务于一体的移动端。该项目内包括三大模块，废物回收预约上门模块、家政服务模块、二手商品交易平台模块；同时各模块都增加了预约服务，用户还可根据自己的需求进行发布交易或者预约上门回收。

责任描述：

- 按照设计图要求，搭建页面结构；
- 独立开发首页、二手商品交易模块、完成数据交互和页面渲染；
- 对弹窗组件进行二次封装，目的是让各个页面弹窗更加方便的实现自定义，提高代码复用性；
- 对uni.request的一些共同参数进行封装，减少重复性数据请求代码，方便全局调用；
- 封装自定义数字键盘，解决部分手机弹出系统密码键盘的延迟，在不调用系统密码键盘的同时只显示出数字键盘，提高用户体验；
- 用fastclick解决部分设备点击延迟300毫秒的问题；
- 使用vuex进行用户登录状态存储；

个人总结

- 具有良好的心态，可以快速融入团队；
- 具备规范的代码编写风格和高效的工作习惯，保持项目结构的优雅清晰；
- 喜欢探索新技术，研究并借鉴开源项目，逐渐优化自己的代码；
- 踏实认真，有独立解决问题的能力，抗压能力强；
- 对本职工作有强烈的使命感，能够通过阅读文档快速了解和使用新技术；