胡家羊-前端实习工程师

基本信息

• 姓名: 胡家羊 邮箱: mengzgh@163.com

• 电话: 18188946654 居住地: 广州

教育经历

• 怀化学院 本科 人工智能 2024届

• 主修课程:数据结构与算法,操作系统,计算机组成原理,计算机网络,python基础

• 奖项经历: 校级奖学金

个人优势

- 1. 掌握HTML,CSS,熟练使用flex布局,熟悉使用less预编译器
- 2. 熟悉JavaScript和TypeScript的基础语法,了解ES6+的语法新特性,熟悉Promise和async/await异步编程语法
- 3. 熟悉使用Vue2及Vue3及相关技术栈(如Vue-cli,Vue-router, vuex, Pinia), 了解双向绑定原理,虚拟dom等
- 4. 熟悉使用Axios异步请求方式
- 5. 熟悉使用Element-UI,Vant等主流组件库,以及lodash,VueUse等第三方库
- 6. 熟练使用VScode,git,Hbuilder, postman等工具
- 7. 了解python, Nodejs的基础使用

项目经历

- 头条资讯 (3月-4月)
 - 1. 技术栈:Vue2+Vue-router+Vuex+Vant+less+webpack
 - 2. 项目描述:类似今日头条的移动端资讯网站,包括首页,搜索页面,文章详情页面,登录页面,个人中心等页面
 - 3. 项目实现: 1.封装适配rem函数.封装对于token值的存取删除函数,实现对token值在不同组件中使用问题.
 - 2.在搜索页面引入防抖,解决卡顿现象,
 - 3.使用图片懒加载,路由懒加载,实现了对于浏览器的性能优化 使app.js文件在打包后体积缩小了近十倍
- 仿写医院挂号系统(6月-7月)
 - 1. 技术栈: Vue3+TypeScript+Pinia+Sass+Vite
 - 2. 项目描述:一个通过Vue3+TypeScript构建的仿医院挂号网站,是一个由首页,医院详情页,预约挂号,停诊信息发布等功能的一个仿医院挂号网站

- 3. 封装了 router 组件,实现了动态路由和路由懒加载
- 4. 使用QrCode实现仿支付功能,使用图片懒加载对浏览器性能优化。

个人总结

- 最近在掘金中发布相关文章,获得了一万+的展示量(<u>https://juejin.cn/user/295123054759325</u> <u>0</u>)
- 有良好的文档阅读能力,曾阅读过 JavaScript高级程序设计 , pinia , vue , MDN 书籍和官方文档
- 有积极向上的学习心,具有一定的抗压能力
- 有一定的英语阅读能力(四级水平)