



潘祖威

WEB 前端开发工程师

基本信息

年龄：22

籍贯：贵州省黔南州

学历：专科

电话：

15285303204

邮箱：

804530590@qq.com

技能特长

html5、css3、js、es6、
ts、vue、react、unipp、
webpack、git、node、
dart、flutter、axios、
react-native、three、
sass、less、ps、pr



教育背景

2018.09-2021.07

黔南民族职业技术学院

计算机信息管理应用 | 专科



专业技能

熟练使用 html5、css3、JS、ES6
熟练使用 Vue、Vue-Router
熟练使用 React、react-router-dom
熟悉使用 vueUI 框架 element、avue
了解 webpack 的打包
熟悉使用 Git 代码管理仓库
了解 node.js

熟悉使用 reactUI 框架 Ant Design
熟练使用 uniapp 开发跨平台开发
熟练使用 promise 封装 Axios 和
uni.request() 封装接口函数调用
熟练使用 sass 和 less
熟悉 flutter、react native、three.js
的开发环境



工作经历

2020.10-2021.7.2

三早健康科技（杭州）有限公司

前端开发实习

部门：技术开发部

主要负责：

- 1、负责微信小程序和后台管理系统的开发和维护。
- 2、负责根据设计稿编写 HTML5、CSS3、JS 和 uni-app 代码。
- 3、持续学习前端技术，积极参与团队技术交流，提升自身技能。
- 4、与 UI 设计师、高级前端工程师和后端团队协作，确保项目按计划进行。
- 5、解决前端问题，积极参与故障排除工作，确保功能的稳定性。

2021.7-2022.7.5

汇智道晟(杭州)软件有限公司

前端工程师

部门：软件开发部

主要负责：

- 1、参与物业和业主 app，还有物业后台管理系统项目的开发。
- 2、优化前端代码和页面，提高开发效率，确保项目开发进度。
- 3、与 UI 设计师、产品经理和后端开发团队合作，实现前端功能，包括用户交互、数据处理和页面动态性，确保项目按计划完成。
- 4、及时发现和解决前端问题，优化项目代码，提高代码兼容性和页面样式，确保功能的稳定性和可靠性。

2022.7-2023.8.31

杭州佳跑科技有限公司

前端工程师

部门：软件开发部

主要负责：

- 1、负责开发健身 app 和官网还有后台管理系统。
- 2、根据产品经理的原型进行页面交互逻辑的开发。
- 3、根据 UI 设计图进行页面样式优化。
- 4、对接后端的接口进行页面数据交互和显示数据处理。
- 5、持续学习前端技术，积极参与团队技术交流，提升自身技能。

自我评价

我拥有坚实的 HTML5、CSS3 和 JavaScript 基础，能够熟练使用 Vue.js、React 等前端框架，以及 UniApp 等跨平台技术，确保项目的高质量开发。

我保持对前端技术的敏感度，不断学习和探索新技术趋势，积极分享知识和经验，提高整个团队的技术水平。

我具备自我驱动的能力，能够在独立工作和项目管理方面表现出色。我喜欢主动解决问题，提出优化建议，并推动项目的进展。

我具备批判性思维的能力，能够分析复杂的问题，提出创新性解决方案，并优化现有流程。



项目经历

三早健康助手（小程序）

前端负责人

项目介绍：三早健康助手是一款专注于体检预约和健康疾病预防的微信小程序，旨在为用户提供便捷、高效、个性化的健康管理服务。我们致力于解决传统体检流程中的痛点，通过数字化和智能化的方法，为用户和医院带来了全新的体验和机会。

项目负责：负责根据蓝湖 UI 设计图进行功能开发，根据蓝图跳转交互和文档标注进行功能开发，使用 uniapp 的自带的网络请求 uni.request，请求对应的接口进行数据交互和页面渲染，主要以 uniApp 进行开发，使用 uniapp 自带的 uni.request 封装请求接口。

三早后台管理系统（pc）

前端部分负责人

项目介绍：三早后台是一个体检预约和预防疾病的管理后台，管理后台是指用户在 pc 端派发预约医院的体检人数和项目还有缴费，帮医院体检部门合理安排体检人数和体检时间，避免了体检部门人数分布不均，造成体检客户流失。

项目负责：负责跟进后台原型的功能需求的开发，在项目中主要使用 jquery 和 layui 框架进行页面功能开发，使用 ECharts 柱状图进行统计每天体检人数和体检项目，在开发的过程中封装了许多可复用的函数方法和数据处理方法。主要工作还是开发项目的增删改查功能。

淮北物业/淮北业主（app）

前端部分负责人

项目介绍：物业公司可以在应用上展示各种服务项目，以商品的形式呈现。这些服务包括维修、保洁、安保等，为小区业主提供全面的生活支持。业主可以在应用中浏览和选择所需的服务项目，并通过应用预约或购买服务。这种便捷的方式省去了繁琐的电话预约流程，节省了时间。

项目负责：根据 UI 图和产品经理的跳转交互文档进行页面开发和封装复用组件，项目主要使用 uniapp 进行页面和组件的开发，使用 promise 封装 uni.request 网络请求方法，在多个页面进行调用接口数据，还使用到了 uviewUI 框架进行开发，提高开发效率，这两个项目打包安卓和 ios 的 app 分别发布的不同的应用商城。

淮北物业后台管理系统（Web）

前端部分负责人

项目介绍：物业公司可以在管理系统中创建、编辑和删除各种服务项目，包括维修、保洁、安保等。每个项目都可以以商品的形式呈现，包括名称、描述、价格和服务时长等详细信息。系统允许物业公司查看和管理所有业主提交的订单。管理员可以审批、取消或修改订单，确保订单信息的准确性和时效性。

项目负责：根据原型进行页面功能的开发，技术主要使用 vue、Avue、vue-router、Axios、element 等技术进行页面的布局和交互，在项目中主要还是以 Avue 的组件进行开发为主，开发的功能还是以增删改查为主，主要还是处理对象和数组调用接口为主，其次是页面数据的显示和隐藏，项目中接口调用的方法使用 promise 对 Axios 进行封装



项目经历

USeeHel (app)

前端主要负责人

项目介绍: USeeHel 允许用户将健身设备上的数据轻松保存, 包括卡路里消耗、里程运动时间等数据同步到云端进行统计和分析, 生成图表, 以使用户了解运动的效果和趋势, 这有助于用户更好地调整自己的运动计划, 无论是减肥、增肌、还是增强体力, USeeHel 都提供了相应的计划和建议, 还提供多种运动课程, 包括瑜伽、有氧运动、力量训练等。用户可以选择适合自己的课程, 跟随专业教练的指导进行锻炼。

项目负责: 负责产品原型进行 app 框架的搭建, 主要使用的技术 uniapp、uview 等相关技术, 封装标题组件、弹窗组件、底部组件、接口调用封装、模块分类等工作。完成一系列组件后进行整体一二级界面的布局和跳转, 写完页面布局后进行接口数据交互和渲染的调用顺带编写三级页面的数据渲染, 处理完这些基础框架后再细化开发, 对接融云直播 Api, 对接蓝牙数据, 处理蓝牙返回的十六进制数据进行一一解析再将数据实时渲染和数据上传等功能, 整体 app 算是独立开发...

USeeHel 官网 (Web)

前端部分负责人

项目介绍: USeehel 官网摘要以挂 app 的安卓和 iOS 的下载地址, 还挂载悠视竞技游戏的安卓和 ios 下载地址

项目负责: 负责根据设计图进行页面开发, 主要使用的技术有 vue 和 Axios 进行页面布局和接口调用的开发, 启用 rem 的相关插件进行页面适配 pc 和手机, 写完项目后打包部署

USeeHel 后台管理系统 (Web)

前端主要负责人

项目介绍: 管理系统允许管理员创建、编辑的各类健身课程。这包括瑜伽、有氧运动、力量训练等多种课程类型, 管理会员管理功能, 包括会员注册、等级分配、会员权益管理和支付历史记录。收集和管理用户的反馈信息等等功能

项目负责: 根据原型进行整体框架的搭建和封装, 主要使用的 react、react-router-dom、Axios、Ant Design 等技术进行开发, 使用 promise 对 Axios 封装接口调用和拦截方法, 在项目中读里开发每一个功能点, 主要还是以增删改查的功能为主, 很多处理对象或函数的方法都是可复用的, 所有开发效率提高了, 封装了路由跳转的文件, 还有很多细节在代码中...