前端求职简历

段菲 男 姓 名 性 别 电 话 13834118329 学 历 本科 邮 1094397223@qq.com 工作年限 一年 户 籍 山西省运城市 年 龄 25岁 期望职位 前端开发 期望薪资 而议 求职地区 何时到岗 北京 在职

专业技能

- 精通 H5/CSS3,熟练使用 less/sass、styled-component、tailwindcss,在工作中熟练编写各种静态页面布局,可以按需完成工作中的页面交互功能和动态效果展示,熟练应用响应式布局开发 H5 页面和小程序项目。
- 在工作中熟练使用 ES6 新语法,会在项目中使用 TS 来规范项目内容,会使用 TS 封装一些自己的公用方法库,而且有原生 JS 开发项目的经验,并且在项目中会熟练应用 Axios/Fetch 请求,而且在实战项目中有二次封装 Axios 的项目经验,掌握项目的各种跨域手段以及各种跨域的优缺点。
- 可以熟练开发 Vue2/Vue3 的项目,在项目中熟练应用 vue-router、vuex 以及 pinia,在组件制作时可以熟练使用 element-ui、element-plus、vant 等 UI 组件库开发项目。
- 在平时中练习应用 react 开发项目,熟练掌握 hooks 函数的使用方法,能在项目中应用 react-redux、mobx 并以工程化的方式存储通用的业务数据。在 redux 管理工具中,会熟练使用 redux-thunk、redux-promise、redux-saga 来进行异步派发的管理。在组件中,熟练应用 antd、antd-mobile 等 ui 库。
- 也平时的业务中,本人也会**封装一些简单的公共组件库或二次封装一些常用组件。熟悉 Vue 和 react 中 MVVM** 和 MVC 的设计模式,熟悉 vue 项目的优化方法。
- 熟练应用 vite、uni-app、@vue/cli、create-react-app 脚手架,并在脚手架的基础上增加一些插件优化项目的使用体验和项目大小等。

工作经验

2023.03~至今

乐动天下(北京)科技有限公司

前端开发

项目经验

2023.07-2024.03

乐动天下后台管理系统

前端开发

- 项目描述:本项目是由本公司因制作健身智能化的需求,需要制作对应的激活码以及管理激活码的后台管理系统, 我从项目构建到项目部署都由我负责,该项目包含:登录模块、店铺管理模块、针对店铺的数据大屏模块、主机管 理模块、活动/赛事管理模块、题库管理模块、用户管理模块、题库管理等等模块;我是个项目的唯一负责人,能 够快速搭建项目并且提取公共组件,并且通过 AIGC 的辅助,又快又好的实现项目。
- 技术栈: vite5.0+vue3+pinia+vue-router+element-plus+echarts+tailwindcss+less+typescript
- 项目亮点:将项目中 ElDialog 弹窗进行二次封装,不用过多的去声明弹窗变量;通过 echarts 和 scale 属性实现数据大屏自适应,且保证各个图表的正常展示;通过动态路由来动态显示该用户会展示哪些模块;在登录模块我主要基于 token 实现登录以及登录态的校验,并且通过自定义 localStorage 方法,把超过时间的 token 自动删除;二次封装 axios 请求等。

2023.04-2023.11

乐动天下微信小程序

前端开发

- 项目描述:本项目是根据公司的业务需求制作的,可以跟健身客户端进行用户绑定的小程序。我负责小程序开发的全部部分,并且后续的更新迭代都是本人完成的,该项目包含:首页展示板块、绑定支付板块、会员卡板块、优惠券板块、运动记录板块、排行榜板块、赛事板块和获取微信手机号、用户授权、用户投诉并退款等功能或板块;我是个项目的唯一开发者,并且部分板块的后端接口也是我本人完成的。
- 技术栈: uni-app+vue2.0+uni-ui+vuex
- 项目亮点: 规范获取用户授权信息,通过微信提供的方式以最新的方式获取微信的头像和昵称;优化微信支付流程,解决微信之后必须点击支付完成后才能走后续流程的问题;通过腾讯云 cos-js-sdk-v5 提供的云存储上传和访问,让前端图片直接上传至腾讯云;在项目中,分包加载,优化项目体积加快用户的使用体验;优化小程序扫码体验,解决当未关闭小程序进程再用微信扫码则会失效的问题;在使用体验上,把 api 挂载到 vue 上,方便项目调用。

2023.08-2023.10

乐动天下助手微信小程序

前端开发

- 项目描述:本项目依托于乐动后台管理系统制作出专门给商户使用的小程序,而且提供若干可视化图表,让店长更加明确使用信息,最终达成无人管理。助手依托于后台,也是由本人个人负责,其中主要功能有:店铺数据展示板块、主机状态展示板块、器材信息展示板块、活动信息展示板块、订单信息展示板块、用户投诉反馈板块等多个数据展示模块以及店铺登录功能。
- 技术栈: uni-app+vue3+pinia+uni-ui+ucharts+typescript+dayjs
- 项目亮点:基于 token 实现登录的持久化;通过下拉加载实现订单数量过多导致加载缓慢的问题;通过器材 id 直接在小程序生成对应的器材二维码;在店铺选择功能中,根据本人的经纬度按从近到远按顺序展示店铺列表;90%相似率实现 UI 设计图样式和描述效果。

2023.10-2023.11

监狱运动后台管理系统

前端开发

- 项目描述:本项目是专门提供给监狱管理员使用的健身后台管理系统。管理系统的前端部分是由我一人负责的,其中功能有:运动信息模块、运动信息导出模块、部门管理模块、部门详情模块、人员管理模块、人员信息录入模块、手环绑定等模块。
- 技术栈: vue-cli+vue2+vuex+vue-router+elmenet-ui+sass+xlsx+xlsx-style
- 项目亮点:基于 token 实现登录的持久化;支持 csv、xlsx、xls 等表格数据的录入;静态页面 loading 化;通过 keep-alive+vuex 实现页面缓存和清理;将 axios 请求挂载到 vue 上,让请求更加方便快捷;本人本地部署 nginx 代理等。

教育经历

山西传媒学院

数字媒体技术

统招本科

主修课程:计算机组成原理、计算机网络、算法与数据结构、操作系统、数据库原理与应用、python、数据可视化、J2EE、操作系统、软件工程、高等数学、Web 前端应用开发等。