

何莺莺

求职岗位：前端开发

女 23 大专 2年工作经验 广东工程职业

技术学院 计算机网络技术

17876514944 hyy201709@126.com

求职意向

意向职位：web前端
到岗

意向地点：广东广州

期望薪资：面议

到岗时间：随时

教育背景

2017.09-2020.06

广东工程职业技术学院

计算机网络技术

技能特长

1. 熟练使用html+css进行页面布局，能准确根据UI设计图完成基础静态页面
2. 熟练使用uni-app框架开发多平台小程序开发
3. 熟悉Vant组件、Element UI组件、Bootstrap等UI框架
4. 熟练使用npm管理项目所依赖的各种功能包
5. 掌握W3C标准和ES6的常用新特性
6. 熟练使用ajax、axios进行数据的请求，并能够与后端协调合作
7. 熟练使用前端框架Vue.js，对前端主流框架有一定理解

工作经验

深圳云智研途网络科技有限公司

2019.07-2021.08

职责:

1. 参与讨论项目分工和编写工作计划，按照项目需求，实现代码编译；
2. 与后台开发团队紧密配合，确保代码有效对接，优化网站前端性能；
3. 根据不同的pc和手机浏览器编写高效的脚本代码；
4. 负责静态页面和小程序功能的开发
5. 运用git管理代码，多人合并开发

项目经验

2021.06 - 2021.08

诚信商场

小程序

项目描述:

诚信商场是一款提供百货的购物商城，主要模块包括登陆，商品分类，商城列表，商品详情，购物车，支付模块，个人中心等。

责任描述:

1. 使用uni-app搭建项目结构，使用微信开发者工具进行预览调试
2. 根据第三方服务器返回的自定义登录状态数据记录用户的登录状态
3. 与后端人员沟通信息，获取API接口，便于商品分类，商品列表，商品详情模块的数据展示与操作
4. 使用数据接口请求数据，渲染页面
5. 使用uni.navigateTo实现各个页面之间的跳转，通过url路由拼接参数的方式传参，并把用户购买商品的数据存到uni.StorageSync 缓存中，方便购物车使用
6. 使用sacc预处理器更好地管理css代码
7. 使用组件来实现重复模块（使用子传父与父传子调用技术）

2021.01 - 2021.04

新闻社

App

项目描述:

该项目是可以查阅搜索各类新闻文章的综合性APP。能够提供用户了解掌握各类新闻的最新资讯。主要功能模块：登录页、首页、新闻详情页、评论页、个人中心页、设置页等。

责任描述:

1. 根据ui提供的设计图，使用vant-ui 插件完成页面的布局

2. 使用vue-cli脚手架搭建，实现组件模块化，
3. 对页面中大量重复出现的公用模块进行封装处理，按需加载
4. 主要负责了注册登录模块，使用到的知识点有表单校验，本地存储token 以及登录信息
5. vue-router 导航守卫路由拦截（只能通过登录页面进入并且通过校验才能进入以及解决了虚假token 登录的问题，保证了安全性）
6. 个人中心页面，使用了 formData 将所有表单元素的name 与value 组成一个 queryString,提交到后台， 然后通过 ajax 请求更新个人信息
7. 头条的首页的功能，使用了 vant-ui 中的上拉加载来实现浏览时下拉刷新

2020.10 - 2020.12

五一商城线上商城

小程序

五一商城线上商城是一个微信商城小程序，用户无需安装只需在微信搜索小程序即可使用，整个项目利用了uni-app 进行构建，小程序主要包括首页、商品分类、搜索页面、个人中心、购物车等模块等

工作内容：

1. 利用swiper 和 rich-text 组件实现首页轮播图和富文本框的渲染
2. 使用uni.navigator 实现各个页面之间的跳转，通过url路由拼接参数的方式传参，并把用户购买商品的数据存到uni.StorageSync 缓存中，方便购物车使用
3. 每次发送网路请求时利用uni.showLoading，添加loading 全局效果，提高用户体验
4. 使用onReachBottom 实现上拉加载，onPullDownRefresh 实现下载刷新，实现按需加载的需求
5. 使用了本地存储以达到缓存效果，减少请求的发送（此处使用逻辑判断数据在本地存储中的时长， 以防止页面不更新）

2020.04-2020.09

中至人力资源后台管理系统

pc端

中至人力资源管理系统提供员工从入职到离职的整个流程，以及员工的访问权限以及操作权限设置，员工在公司的各项信息以及公司的信息。主要功能模块有：登陆页、首页、公司设置、社保、权限管理、审批、组织架构、工资、员工、考勤等功能

工作内容：

1. 使用vue-cli，实现项目的基本框架搭建
2. 使用Vuex 来实现共享数据状态的管理和持久化
3. 使用了本地存储的token 失效的主动介入（token 值的时效性）， token 的被动处理（判断状态码）
4. 封装公共组件，实现结构代码的复用，提高网页加载速度
5. 使用腾讯云存储上传的图片，完成创建员工详情个人信息的存储

6. 使用vue-router 进行页面路由跳转，实现多页面应用
7. 使用permission 权限管理，用户登录，获取标识，标识与路由进行关联，筛选得出权限路由，通过addRoutes 添加，控制操作页面的权限
8. 使用echars 柱形图来展示数据、国际化的i18n 来实现页面的中英相互切换功能

2019.09 - 2020.03

人事管理系统

pc端

项目描述： 该项目是对员工考勤排班、薪资计算、组织人事等需求而开发的一个企业后台管理系统，根据不同的登录角色能够呈现不同的功能模块，主要模块包括登录注册，权限管理，组织架构，员工管理，考勤管理，薪资管理等

项目职责：

1. element-ui框架和sacc技术完成页面样式制作
2. MVVM模式进行模块化开发，vue-router实现无刷新单页面跳转
3. api发送请求获取数据，实现动态渲染页面，vuex实现数据管理与共享
4. 通过导航守卫实现页面登录验证，根据登录用户权限动态添加路由
8. 导入xlsx模块实现excel表格的导入导出