# 资建

男 / 1997.08

广州广播电视大学·计算机网络技术

专科 / 2018年毕业 工作年限: 4年 Github - 98YT 1484112988@qq.com 18819382140

# 工作经历

#### 广州摩杜云信息科技有限公司 | web前端

2021.07 ~ 2022.09

参与官网升级优化,后台管理系统、云服务器前端开发与优化包括:

- 主要使用了vue + axios + vue-router + vuex开发云服务器,包含 (mcs、通用云服务、mysql等)
- 旧版官网优化升级,对共用代码进行封装抽离,写好产品文档
- 在项目中主要负责前端的页面编写,通过axios进行与后端交互实现项目的需求、使用vuex创建公用数据仓库,为防止页面刷新数据丢失的情况出现,使用localStorage进行存储。
- 使用sass作为css预编译处理器
- 使用webpack对项目进行打包

# 广州领科玛科技有限公司 | web前端

2019.07 ~ 2021.06

参与智慧校园系统,H5项目前端开发与优化包括:

- 主要使用了vue + axios + vue-router开发智慧校园系统
- 帮助学校实现智能化,属于模块开发,根据校园定制化开发,线上查分,线上作业,线上做题,班风展示,课程排序,教师学生请假等。
- 在项目中主要负责前端、页面编写,通过axios进行与后端交互实现项目的需求。
- 使用sass作为css预编译处理器
- 用HTML5、CSS3等相关技术开发H5移动端页面、并配合后台开发人员和测试人员处理bug及兼容性问题,保证项目正常上线;
- 研究新技术,学习并掌握了vue.js前端开发动向

# 技能

Web

工作

工作

掌握

- 掌握前端流行框架Vue2/Vue3全家桶
- 掌握less、sass等预编译构建CSS模块
- 掌握javascript、ES6-10等语法糖
- 掌握jquery、html5+css3
- 掌握Element UI、vant等框架
- 熟练掌握 git 和 svn 的使用
- 熟练使用响应式布局、rem布局、flex进行移动端页面布局
- 熟练使用蓝湖和PS,能无缝对接设计UI

Vue

掌握

- 用Vue开发应用
- 掌握Vue调试、性能优化

# 微信小程序

掌握

- 掌握小程序调试、性能优化扩展技能
- 掌握小程序开发框架uni-app、mpvue、wepy

# 项目经验

# 1.自研云服务 (PC端)

- 负责已有功能的优化和修改,开发通用云服务、用户中心、MCS、云社区等。在项目中负责框架搭建,组件封装,页面编写
- 项目使用vue + vue-router + vuex全家桶
- 使用Element UI框架快速开发
- 使用axios来实现数据接口的请求
- 使用vuex状态管理库做状态的公共管理
- 使用localStorage存储,解决页面刷新数据丢失的问题。
- 借助keep-alive防止重复渲染DOM,减少加载时间及性能消耗,提高用户体验性
- 使用了路由懒加载、图片懒加载、iconfont、以及npm run build打包

# 项目职责:

- 项目技术方向选型与环境配置
- 项目脚手架模板构建
- 代码审查与代码优化、公用组件封装
- 静态页面开发、接口对接、需求对接

#### 应用技术:

■ vue + vue-router + vuex全家桶、axios、es6、webpack打包、element-ui、sass、iconfont

# 2.摩杜云官网项目 (PC端)

- 优化升级官网,实现官网首页、mysql、短信、CDN、MCS、MOS、通用云服务、特卖会、游戏出海方案、智慧园区方案、智慧水务方案等。在项目中负责框架搭建,组件封装,文档编写,页面编写
- 使用Element UI框架快速开发
- 封装基础、业务组件库,提高开发效率、应用性能,易于日后维护
- 页面使用了flex布局, sass作为css预编译处理器

#### 项目职责:

- 项目的维护优化、编写产品文档
- UI交互与接口对接
- 静态页面开发、需求对接

# 应用技术:

■ vue全家桶、axios、es6、webpack打包、element-ui、sass、iconfont

# 3.智慧校园系统 (移动端)

- 主要是帮忙校园实现智能化,属于模块开发,根据校园定制化开发,线上查分,线上作业,线上做题,班风展示,课程排序,教师学生请假等。在项目中主要负责全前端,编写页面
- 借助Vuex存储数据的状态,划分model数据使项目数据流更清晰
- 工程代码优化,减少代码体积、使页面加载、打包/编译速度变快
- 基于Axios重新封装Http请求类,方便接口调用时全局处理相同的事务
- 使用了路由懒加载、图片懒加载、iconfont、以及npm run build打包时自动上传到oss、cdn,解决了前端性能优化的问题

#### 项目职责:

- 项目的维护优化、新功能的页面编写
- 静态页面开发、完成前后端交互

#### 应用技术:

■ vue全家桶、axios、es6、vant、sass、iconfont

#### 4.APP内嵌H5项目

- 项目主要是持续性的迭代随着APP版本的升级,比如一些VIP管理,钱包管理,邀请新人等模块都是用网页注入在APP里面,期中经常也会做一些运营活动进来
- 采用的技术栈vue全家桶和vant,使用Bridge技术和APP原生开发人员进行交互
- 封装一些基本业务组件和使用模块化开发抽离公用组件和业务代码

# 应用技术:

■ vue全家桶、axios、es6、vant、sass