



## 教育背景

华南师范大学

2012.09 – 2016.06

本科

专业: 信息工程

主修课程: 计算机网络, C语言, 汇编语言, Visual Basic, 通信工程等。

## 个人链接

GitHub

个人博客

(博客预览)



## 个人技能

## 1. JavaScript

熟悉 JavaScript 基本知识, 如数据基本类型, 函数与作用域, 闭包, Promise, Ajax等。能够使用原生JS操作DOM结构实现页面的交互响应。

## 2. Vue

熟悉 Vue 常用功能, 如组件、Vue-Router, 双向绑定等。

## 3. jQuery

熟悉 jQuery 的常用API, 能用 jQuery 制作网页、轮播、Tab 组件等。

## 4. Html5 &amp; CSS3

能独立制作精美网页, 掌握 CSS3 动画、过度效果、响应式等常用技术。

## 5. 移动端页面

会使用 REM、vm/vh、媒体查询等技术制作适配手机设备的页面。

## 6. 前端框架

理解 MVC、MVVM 等思想, 可以熟练使用相关的库, 如Vue。

## 工作经历

广东移动肇庆分公司

2016.07 – 2018.06

先后在工程建设中心和市场运营中心位工作 (一年多H5开发经验)

## 项目经验

## • 在线简历

## 1. 源码链接

(简历预览)

## 2. 预览链接



3. 关键词: 原生JS、CSS动画、Swiper、LeanCloud、MVC

## 4. 项目简介:

(1) 页面加载的时候利用CSS伪元素和CSS动画实现一个loading效果, 并使用原生JS控制loading时间。

(2) 使用原生JS实现导航栏高亮效果, 并实现圆滑的滑动效果。

(3) 作品展示部分引用了比较优秀的一个轮播库——Swiper, 来实现一个轮播效果。

(4) 留言部分引入了一个免费的服务器——LeanCloud, 实现无刷新留言功能。

## • Vue.js搭建CNode社区

1. [源码链接](#)

(CNode预览)

2. [预览链接](#)



3. 关键词: Vue、vue-cli、Vue-Router CSS 3、jQuery、axios

4. 项目简介:

- (1) 该项目用Vue.js实现高仿CNode社区的搭建。
- (2) 引用axios库发送请求获取CNode社区帖子列表等数据。
- (3) 使用Vue-Router实现页面跳转功能。
- (4) 该项目用vue-cli搭建, 最后用npm run build进行打包。

## • 网易云音乐

1. [源码链接](#)

(播放器预览)

2. [预览链接](#)



3. 关键词: 原生 JS、jQuery、CSS 3、iconfont、AJAX、MVC、LeanCloud数据存储、七牛云储存

4. 项目简介:

- (1) 管理端有上传歌曲、编辑歌曲功能,引用LeanCloud来存储歌曲、歌手、歌词等信息, 七牛储存mp3、图片。
- (2) 前端页面灵感来自网易云音乐, CSS使用vh/vw/REM等单位来适配手机端页面。
- (3) 可在线听歌、查看歌词, 且配有播放动画。
- (4) 该项目主要使用jQuery实现基本功能, 代码使用MVC思想的设计模式, 实现了代码模块化。

## • CSS3 版皮卡丘

1. [源码链接](#)

(皮卡丘预览)

2. [预览链接](#)



3. 关键词: 原生JS、CSS 3、prism、jQuery

4. 项目简介:

- (1) 用纯CSS画出皮卡丘。
- (2) 使用setTimeout实现代码逐个展示的效果
- (3) 使用prism.css、prism.js实现展示的代码高亮的效果。
- (4) 使用jQuery控制代码展示的速度和立即结束动画的功能。

## • 画板

1. [源码链接](#)

2. [预览链接](#)

3. 关键词: 原生JS、Canvas、响应式

4. 项目简介:

该项目使用原生JS实现, 主要调用Canvas API, 实现了划线、调色、橡皮擦、清除、保存等功能。



(画板预览)