崔慧敏



23岁 | 广东广州 | 15800004690 | phoebeisme@foxmail.com |

git hub | 个人博客

求职意向

⚠ Web前端开发

全职

鰛 广东广州

7 随时到岗

教育背景

2010.9-2013.7

广东省商业职业技术学校

计算机

技能特长

Web 开发: HTML5 | CSS3 | JavaScript

前端库&框架: JQuery | Vue

前端工具: SCSS | webpack

职业技能

- 1. 了解 HTTP 协议,能够根据 HTTP 请求、响应和状态码排查问题。
- 2. 掌握 HTML5、CSS3 和 JavaScript 技术。了解 W3C 规范、开发调试、浏览器兼容和响应式。 掌握 HTML5 元素,掌握 Canvas 动画制作,了解标签语义化。
- 3. 掌握 CSS 的选择器、常见样式、文档流、盒模型、浮动、定位、负边距、堆叠上下文、居中方法、常见布局(Float 布局 + Flex 布局)、字体图标、CSS3 loading动画、CSS3 3D效果。
- 4. 掌握 JavaScript 的数据类型、操作符、字符串、Math、函数表达式、声明前置、作用域链、引用类型、基本包装类型、数组、DOM增删改查、事件模型(冒泡、捕获、事件代理、取消默认)、BOM、LocalStorage、闭包、跨域、JSONP、AJAX、原型、原型链、继承、this、MVC思想和了解CORS、Promise等相关知识技能
- 5. 掌握 jQuery 的 DOM 操作、属性操作、事件、AJAX等相关知识技能,能够使用 jQuery 实现日常的 Tab、轮播等效果

- 6. 熟悉 CSS 预处理语言: Sass
- 7. 掌握 JSON 语言,并熟悉其数据交换格式;了解数据 库;了解如何使用 Node.js 搭建本地 server 模拟接口返回数据 测试 AJAX 接口;了解命令行、npm的使用
- 8. 能运用模块化、面向对象的方式进行编程,了解 webpack
- 9. 能使用 Animate、Tween.js、Swiper、Boot strap等前端样式库和框架进行开发; 熟练使用 Sublime Text、VsCode、终端等开发工具

项目经验

个人在线简历

该项目是一个个人在线简历。代码地址 | 预览链接

功能介绍:

1. 进入网站加载动画。 2. 顶部导航 sticky + 自动高亮 + 二级菜单。3. 内容模块自动向上滚 个人在线简历 动。4. 作品集的轮播。5. 留言功能。

技术细节:使用了 HTML5(SVG) + CSS3 + 原生JavaScript + webpack等技术,使用 AJAX + LeanCloud 将用户留言保存到服务器,使用立即执行函数 + 闭包 + 全局变量将代码进行模块化,每个模块都运用 MVC 思想,最终站在全局角度,将 MVC 提炼出来创建了全局变量,从而达到复用代码的目的,使用 webpack 进行最后的打包

技术栈: CSS3 | 原生JavaScript | AJAX | 插件

音乐播放器 admin 界面

该项目是 PC 端音乐播放器的 admin 界面。代码地址

功能介绍:

1. 点击 + 拖曳上传歌曲。 2. 编辑歌曲信息。 3. 歌曲列表与数据库同步。 4. 上传时 loading 页面。 5. 新建歌曲前如果正在编辑歌曲弹窗提示用户。

技术细节:使用 HTML5 + CSS3 + JQ + MVC + Event Hub 等技术。使用 CSS3 制作 loading 动画,使用 LeanCloud + 七牛保存数据,使用 LeanCloud API 与数据库交互,将页面划分模块,每个模块使用 JQ + MVC 管理页面,模块之间的通信使用 Event Hub (订阅发布模式)。

技术栈: CSS3 | 原生 JavaScript | JQ | AJAX

组件项目

- 1. 原生实现 jQuery 的 AJAX 功能。代码地址
- 2. 轮播组件: a. 无缝轮播; b. 功能齐全的轮播

PC 端导航页面

该项目是一个 PC 端的导航页面。代码地址 | 预览链接

功能介绍:1. 键盘按键 + 鼠标点击 跳转相应网站功能。2. 点击修改按钮 3. 点击没有定义网站的按钮 , 会弹出设置界

面。

技术细节:使用了 HTML5、CSS3、原生 JavaScript 和 Animation 插件等技术,使用 CSS3 的阴影 + 动 画,使得页面更加美观,使用 localSt orage 将用户的设置保存在本地,将代码分成顶部搜索模块和键盘模 块,每个模块都运用了 MVC 思想,从而达到了优化的目的

技术栈: HTML5 | CSS3 | 原生 JavaScript | AJAX | 插件

CSS 实现龙猫

该项目是使用 CSS 画一个会动的龙猫。代码地址 | 预览链接

功能介绍: 支持 PC 端和移动端展示, 使用 CSS 实现卡通人物龙猫

技术细节:运用定位、伪元素、堆叠上下文、Flex布局、box-shadow、 border-radius、transform 和渐变等 CSS 技术。

技术栈:HTML5 | CSS

移动端 Canvas 画板

该项目是一个移动端的 Canvas 画板。代码地址 | 预览链接

功能介绍:支持 PC 端和移动端,包含 画笔、橡皮擦、选择颜色、画笔粗细、清空和 下载 功能

技术细节:使用了 canvas API + 原生 JS 进行开发 HTML 5 & CSS 3 inside 使用了 Animation 插件 HTML5中的 canvas 元素、原生 JavaScript、Animation 插件