

劳业锦

13728906723 - 897073574@qq.com - 深圳

Blog: <https://www.jianshu.com/u/16c17fee975d>

Github: <https://github.com/yojinlll>

前端开发工程师

作品

switch-pack

- 技术: Scss, jQuery轮播, CSS渐变及动画, Webpack
- 预览: <https://yojinlll.github.io/switch-pack/dist/index.html>
- 源码: <https://github.com/yojinlll/switch-pack>
- 简述: 使用 Scss语法 实现的 switch 游戏机样图, 添加了背景色渐变及简单动画效果, 并利用 jQuery 实现轮播来展示其他作品的集合包, 最后用 Webpack 打包整合, 简称 switch-pack。展示了以下作品: Canvas 画板, Vue.js 社区, Web-music 网页音乐 及 Vue实现的 Bulu 组件。

Vue.js 社区

- 技术: Vue-cli, Vue.js, Vue Router, Axios, 响应移动端
- 预览: <https://yojinlll.github.io/Vue-js.com/dist/index.html#/>
- 源码: <https://github.com/yojinlll/Vue-js.com>
- 简述: 该作品围绕 Vue 来实现的。使用 Vue-cli 搭建环境, 通过 Axios 从 Vue.js 社区的 API 中获取所需数据展示到页面, 也涉及了 Promise 的简单使用, 页面的跳转通过 Vue Router 实现页面局部更新, 而非 a 标签跳转, 此外值得注意的是组件复用的情况需要用 watch 去监听。在PC页面完成后, 添加了移动端的响应, 支持手机浏览。

Web-music 网页音乐

- 技术: MVC, jQuery, 发布订阅模式, leanCloud 及 七牛 搭建后台环境
- 预览: <https://yojinlll.github.io/music-demo/src/index.html>
- 源码: <https://github.com/yojinlll/music-demo>
- 简述: 使用原生 JavaScript 及 jQuery 实现的在线播放器, 后台服务器由 leanCloud 与 七牛 共同搭建。获取七牛上传凭证后可在管理页面上传本地歌曲, 歌曲信息(歌名, 歌手, 外链)存储 leanCloud, 通过 leanCloud API 获取。全过程利用 MVC 思想去实现, 完成这个作品让我更好的去理解 MVVM 及学习 Vue。由于后台管理页面样式还未美化, 暂不展示管理页面。

Bulu 组件

- 技术: Vue, Scss, 发布订阅模式, 单元测试(Mocha/Sinon/Chai), parcel 打包
- 预览: <https://yojinlll.github.io/bulu-demo/>
- 源码: <https://github.com/yojinlll/bulu-demo>
- 简述: 使用 Vue 实现的七个小组件, 半成品, 将会陆续添加及完善组件。由于本人目前能力有限, 未涉及过多的高级知识, 基本围绕 Vue 的基础使用去实现。但值得一提的是, 这个作品让我开始接触及使用单元测试, 通过单元测试来确保一个项目的质量。

技能

- 能够造简单的 Vue 组件，以及完成相应的单元测试。
- 能够根据面向对象思想利用 JS/jQuery 封装常用插件。
- JavaScript 基础掌握良好，理解 this、闭包、原型链、作用域 等基本概念，熟练使用 ES6 常用语法。
- 熟练 HTML 及 CSS 常用语法，掌握常用的布局 (float/flex) ，能够高度还原 UI 视觉稿。
- 熟练使用 媒体查询 及 REM 响应移动端
- 了解浏览器渲染过程，及前端常用的性能优化策略。
- 掌握常用的 Git 命令。

经历

- 深圳职业技术学院
- 工作后接触前端，自学前端半年
- 无相关工作经验