

陈星宇

188-6808-5296 | chenxingyu0830@gmail.com | 杭州

GitHub: <https://github.com/chenxingyu0830>

毕业院校: 浙江大学城市学院 | 学历: 本科

个人博客: <https://smallyu.top/>

19届毕业生 | 前端工程师



专业技能

- Vue
 - 有 Vue 个人开发项目经验, 阅读过官方文档, 熟悉 Vue 常用功能, 如Vue的各个生命周期、组件之间如何通信、双向绑定等。了解并使用过 Vue-Cli, Vue-Router, Vuex。
- Webpack
 - 掌握使用 Webpack 打包项目的经验, 了解其管理资源的方法, 如 css-loader、babel-loader 等。
- jQuery
 - 了解jQuery常用API, 利用jQuery实现原生JS的操作内容, 进行页面的交互设计、效果实现等。
- HTML5, CSS3 & JavaScript
 - 能狗独立制作精美网页, 掌握 CSS3 动画、过渡效果、响应式等常用技术。
- 移动端页面
 - 会使用 REM、vw/vh、FastClick 等技术制作适配手机设备的页面。
- 前端框架
 - 理解 MVC、MVVM 等思想, 可以熟练使用Vue。
- 其他
 - 了解Node.js (使用过基于Node.js的框架Express), 能简单实现路由功能。
 - 了解HTTP协议, 了解常见的 Web 性能优化方案。
 - 具有通过Google解决问题的能力, 有自己的技术博客。

工作经历

浙江浙大网新图灵信息科技有限公司

2018/12 - 2019/01

- 职位: 前端实习生
- 主要技术: CSS、jQuery、Bootstrap、JSONP
- 工作内容: 主要负责网站内部后台框架的维护工作, 并且通过jQuery和Bootstrap来实现添加新功能模块的添加修改和模块样式的修改。在这两个月的实习期间, 收获了对jQuery的了解与使用, 了解如何通过jQuery.ajax()调取后端数据。同时也实现了后台模块的几个小功能。

项目经验

“Let's share” 多人共享博客平台

- 关键词: Vue.js、Vue-cli、Vue Router、Vuex、Scss、ES6、Axios、Webpack
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/vue-blog-client>
- 预览链接: <https://smallyu.top/vue-blog-client/dist/>
- 描述: 这个项目是基于Vue全家桶实现的多人共享博客平台。功能有用户登录/注册, 博客的创建/编辑/删除等功能。通过Vue Router实现路由的跳转、异步加载、权限验证等, 通过vuex实现状态管理, 用Axios获取数据, 并对接口进行了封装。



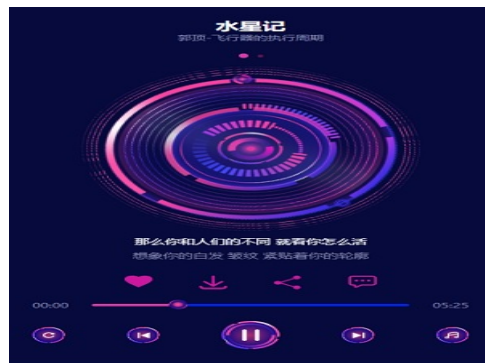
仿“CNode社区”网站

- 关键词: `Vue.js` 、 `Vue-cli` 、 `Vue Router` 、 `Scss` 、 `ES6` 、 `Axios` 、 `Webpack`
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/cnode>
- 预览链接: <https://smallyu.top/cnode/dist/>
- 描述: 这个项目是基于Vue-cli脚手架工具, 仿照CNode社区实现的。CNode社区官网提供了后端数据的接口。功能包括查看 首页的博客, 点击查看博客详情, 用户信息, 实现简单的分页组件 。



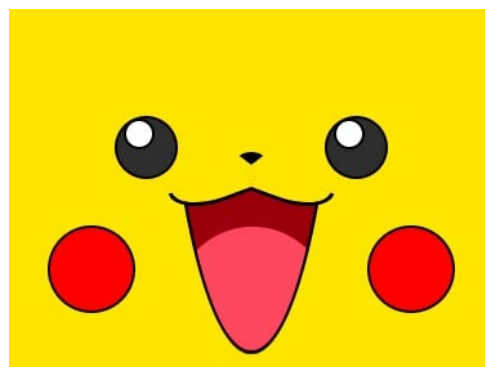
仿华为音乐项目

- 关键词: `原生JS` 、 `CSS3` 、 `Scss` 、 `ES6` 、 `手势库`
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/huawei-music>
- 预览链接: <https://smallyu.top/huawei-music/dist/>
- 描述: 这个项目是仿照华为音乐制作的项目, 包括 暂停播放、上一曲、下一曲、滑屏显示歌词 等功能。其中滑屏显示歌曲是通过封装的手势库里的函数实现的。



给你一只皮卡丘

- 关键词: `纯CSS实现卡通形象` 、 `Promise` 、 `变速` 、 `Markdown` 、 `响应式布局` 、 `适配移动端`
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/make-a-pikachu>
- 预览链接: <https://smallyu.top/make-a-pikachu/>
- 描述: 这个项目是通过 原生JS 实现的, 以动画的效果展示如果从无到有通过 CSS实现 皮卡丘的卡通形象。另外还添加了变速/结束动画功能。



色彩涂鸦

- 关键词: `HTML 5` 、 `Canvas` 、 `ES6` 、 `JavaScript`
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/canvas-dome>
- 预览链接: <https://smallyu.top/canvas-dome/>
- 描述: 使用 HTML 5 的 Canvas 元素及其API, 其中功能有 可选色/粗细、橡皮擦、一键清空、保存至本地 等。

