

黄鸿锐

求职意向：前端开发

意向城市：深圳

基本信息

年龄 24

手机 13202220845

邮箱 464362353@qq.com

Github github.com/HuangHongRui

在线简历 resume.luckyman.xyz

技术博客 Web log

自我评价

思维灵活发散，强大的自我驱动能力。在独立项目开发过程中有优秀的新技术学习、问题分析解决问题的能力。善于倾听和交流，具有团队精神，能够有效解决问题

1. 单页Todo在线应用.

项目描述：一个轻量的在线单页待办事项管理应用，支持注册、登录、使用注册邮箱找回密码，可在线对待办事项进行分组、增删改查等管理操作，对分组也同样支持增删改查等管理操作，云同步。视觉样式借鉴了 Wunderlist 的 UI 设计。

技术细节：整个项目基于 React，所以采用一些 ES6 的语法。

技术栈：React + webpack

[预览](#) [源码](#)

2. Node.js 便笺

项目描述：一个单页应用项目，进入首页可看所有用户的便笺(会显示创建或更新时间与便笺主人昵称)，想要实现新增、删除、修改便笺只需登录GitHub账号，数据同步，自动瀑布流排版、鼠标移动等功能。

技术细节：使用使用基于Node.js的Express框架实现，前端使用代码结构的组织和模块化开发方式、Webpack 和 Less 构建。后端使用Express、中间件、路由，数据库使用 sequelize。最后PM2部署上线。

技术栈：Node.js / ES6 / Webpack

[预览](#) [源码](#)

3. NetEaseMusic

项目描述：根据网易云的主要5个主页而制作。分别包含:主页(包含3页切换),歌单页,播放页,基本实现网易云的所有功能。

技术细节：喜欢原生JavaScript，所以使用原生 JavaScript 实现该项目，另外，为了稳定使用，排除了使用API，所以导致无法搜索更多歌曲。。

项目收获：几个小问题，比如歌曲暂停后重新播放旋转的光盘会被重置，后来通过 animation-play-state 控制动画的播放和暂停解决了这个问题。还有由于搜索框监听 input 事件，只要一有输入就有 ajax 请求，会导致请求过多，影响最后的结果，最终通过 debounce 理念解决了这个问题。

技术栈：JavaScript / Webpack / less

[预览\(手机扫码预览或浏览器开发者模式\)](#) [源码](#)



4.在线简历编辑器

项目描述：清新简洁的交互系统，方便的实时预览功能能让用户快速入门操作。可以动态生成一份样式简约的简历。支持注册和登陆，支持预览。

技术细节：主要是基于 VUE，用 VUEX 做了状态管理，样式方面是用了 SCSS，使得样式在后期维护上可以更加直观。

项目收获：深入实践，尽可能采用最新的版Vue以及Vuex状态管理+Webpack+Scss的技术生态，Js上使用es6语法，此外，将用户登入注册信息放在leancloud上，追求最佳实践。

技术栈：VUE + VUEX + SCSS+ webpack

[预览](#) [源码](#)

5.组件化商业首页

项目描述：一个使用webapck模块化开发的漫画网站,对日常封装的轮播、懒加载、瀑布流布局、回到顶部组件，进行组合做了一个首页

技术细节：良好的页面文档结构,由于涉及较多 dom 操作，选择 jQuery 进行开发，整个页面用 webpack 打包。

项目收获：对项目打包有了更深刻的认识，也意识到 webpack 和模块化对前端的益处。

技术栈：jQuery+ webpack

[预览](#) [源码](#)

掌握技能

- 熟练掌握 HTML(5)和常用 CSS(3)，具有 **像素级**还原设计稿的能力。具有**平均水准之上的**审美，追求设计的优雅。
- 熟练掌握原生 Javascript，掌握重要概念如：**原型，闭包，作用域链，面向对象，异步流程控制**等。能够根据面向对象思想利用 JS/jQuery **封装**常用插件。熟练使用 **ES6** 部分新特性。
- 熟悉 **React、Vue** 框架及相关流行库的使用，理解 React 的重要概念如：生命周期，异步更新，性能优化，虚拟 DOM (DCG) 等。熟悉 Vue 的生命周期，组件通讯，虚拟 DOM 等概念
- 熟悉 **HTTP 协议**及浏览器**渲染原理**，了解前端**性能优化**策略。
- 熟悉 **Npm & Git**，能够使用 Node.js 搭配 Express 进行基本后台开发。
- 熟悉 **CMD&AMD** 机制，熟悉 **Webpack** 打包。
- 能流畅阅读英文文档，面向 Google 及 Stack Overflow 编程。拥有认真总结，书写技术博客的习惯。