



# 张子浩

求职意向：初级前端开发

请访问我的在线简历，在线简历展示了更详细的项目内容

<https://nbhaohao.github.io/myResume2018/index.html>



1996年7月10日



13780000992



nbhaohao@163.com



男



## 主要技能

HTML5&CSS3: 熟悉 HTML5 标准以及 CSS3 的样式与动画过渡效果。并能结合运用构建精美的网页,熟悉 Flex 布局, Float 布局, 熟悉语义化的概念。

JavaScript: 熟悉原生 JS, 能够完成对 DOM 及 BOM 的操作。熟悉 ES6 的新特性, 如箭头函数, Promise, class 等。遵循良好的代码规范, 有较好的抽象思想, 实现可维护可扩展的代码。

jQuery: 熟悉 jQuery 的常用 API, 能够使用 jQuery 制作网站, 轮播等效果。

AJAX: 熟悉 AJAX, 熟悉常见的请求方法, 能够实现原生 AJAX 以及封装原生 AJAX., 熟悉常用的 AJAX 库, 如 axios.

Node.js: 了解 Node.js 的使用, 能够使用 Node.js 与 Express 框架开发后端 API 为前端提供数据。

前端打包工具: 了解常用的处理 CSS 代码工具, 如 SASS, PostCSS. 了解常用的解决 JS 代码兼容性的工具, 如 Babel. 了解常用的项目打包工具, 如 WebPack.

Vue: 熟悉 Vue 的常用API, 熟悉 Vue 全家桶工具: Vuex, Vue-router, Vue-cli, 熟悉 MVC 思想。

移动端页面: 能够使用 REM, vw/vh 技术解决移动端尺寸兼容性问题。

仿有赞商城

支持手机端, 使用 Vue-cli 构建项目, 使用 mint-ui 提供 UI 组件支持, 使用 LeanCloud 提供后端支持。使用 Mock.js 生成测试数



## 项目经验

据。

图片轮播, 利用 Vue 封装 Swiper, 实现轮播组件, 用于复用。  
实现下拉刷新功能, 通过分页的方式向后端请求数据, 用户体验更好。

实现购物车常用的编辑, 删除, 计算价格功能, 利用 Vue 响应式的特点, 实现价格, 数量, 页面 UI 多级联动。

实现单页应用常见的仿原生 App 切换页面功能, 使用 Vuex 及 Vue-router 实现用户编辑收货地址功能, 选择地址功能实现选择省份, 选择城市, 选择地区三级联动。

网易云音乐

支持 PC/手机端, 使用 JQuery, LeanCloud, HTML5 audio 开发。

手动搭建 MVC 架构, 实现模块化, 提高代码可读性, 维护性, 扩展性。

使用事件广播传递思想, 模仿实现 Event Bus, 实现模块之间的相互通信, 各个模块耦合度低, 便于多人协作开发。

实现后台系统, 提供新增, 编辑歌曲信息, 编辑歌单信息, 使用七牛API, 实现文件拖拽上传功能。后台管理页面美观, 易用。

手机端主页面整体支持滑动切换, 支持搜索歌曲功能, 页面整体支持滑动切换, 播放歌曲页面光碟具有动画, 在手机端有较好的浏览体验。

在线简历生成器

支持 PC 端, 使用 Vue, Element UI 编写前端页面, LeanCloud 实现后端数据库支持。

实现用户登录/注册功能, 使用 Cookie 及 LocalStore 实现保存登录状态。

实现用户点击相应元素, 即可编辑相应模块, 操作简单, 支持内容模块的增加与隐藏。

实现保存/分享功能, 编辑好的简历可以保存, 将自动生成的分享链接发送给他人, 他人即可查看你的简历。

实现导出 PDF 或直接打印, 整体 UI 美观, 交互效果丰富。

导航网站

支持 PC 端, 使用 原生 JS, Bootstrap 开发, 布局模仿了键盘的苹果键盘的风格, 鼠标点击按键可以绑定网址, 绑定网址后的按键上方会显示网站图标, 此时按下键盘相同的按键, 就会打开一个新窗口, 跳转到对应的网站。利用哈希表生成键盘按键, 将各个功能封装为函数, 具有良好的扩展性和可读性。

我的画板

支持 PC/手机端, 使用 原生 JS, Canvas API 开发, 主要思路是记录用户点击的位置坐标, 以及下次点击的位置坐标, 并用线将 2 个位置相连, 即实现了 "画画" 的功能, 所有元素的 px 单位全部使用 vw 代替, 使用手机和电脑均可正常浏览。代码整体结构抽象度高, 扩展性强, 画笔的颜色, 粗细, 元素绑定事件的名称都使用变量, 实现了使用一套逻辑, 同时满足电脑端/手机端。

飞天小魔女

支持 PC端, 使用 原生 JS, 计时器函数的功能, 以及 CSS3 动画, 过渡效果 将代码的字符一个个写入页面, 完美展现了卡通

人物的制作过程，使用了 prism 库实现代码高亮， 提供了调整速度的菜单，以及重新开始动画，立即结束动画功能。卡通人物为纯 CSS 效果实现。



## 工作经历

宁波乐飞网络科技有限公司 时间：2017年11月至2018年5月 岗位：前端开发  
工作内容：网页端及移动端的项目开发，涉及使用的框架有 jQuery, Bootstrap, LayUI, MUI



## 教育背景

中央广播电视大学 大专 时间：2013年12月至2015年1月

