



# 施翔

求职意向/前端工程师

1990/xx/xx | 男 | 123 xxxx xxxx

邮箱: shixiangcool@163.com

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

个人站: <https://mccsx.github.io/my-resume/>

技术博客: <https://mccsx.github.io/>



## 技能描述

### ● HTML5 & CSS3

能够根据设计稿开发页面, 熟悉常见布局、盒模型、Flex、Sass, 熟悉 css3 动画、过度效果、响应式等常用技术, 熟悉开发调试, 搭建符合 HTML5 语义化的页面结构。

相关作品:

1. 多窗口邮件阅读系统 ( <https://github.com/MccSx/mail-system-css> )
2. 键盘导航 ( <https://github.com/MccSx/nav-demo> )
3. 画皮卡丘 ( <https://github.com/MccSx/pikachu-css> )

### ● 原生 JavaScript & jQuery

熟悉原生 JS 作用域、闭包、原型链、事件模型、面向对象、MVC 思想等, 熟悉 AJAX、JSONP、跨域, 了解 ES6 语法、Promise、继承等, 了解 DOM/BOM 基础知识及常用 API。熟悉 jQuery 常用 API, 能够使用 jQuery 制作轮播、Tab 组件等。

相关作品:

1. 个人画板 ( <https://github.com/MccSx/my-sketchpad> )
2. AJAX-demo ( <https://github.com/MccSx/ajax-demo> )
3. jQuery 制作轮播 ( <https://github.com/MccSx/jQuery-round-sowing> )

相关博客:【JavaScript 中的继承】、【Cookie】、【Web 性能优化】、【用状态机来实现无缝轮播】、【实现基础 jQuery 功能】

### ● Vue

熟悉 Vue 常见功能, 例如组件、Vue-Router、Vuex、双向绑定等, 了解 Vue 常见 API、动画、组件通信、生命周期等知识点。

相关作品:

1. 在线简历编辑器 ( <https://github.com/MccSx/editable-resume-vue> )

相关博客:【Vue 组件通信】、【前端路由】

### ● 移动端页面

熟悉 REM、响应式、FastClick 等知识, 能够使用动态 REM、响应式、vw/vh 等技术制作适配手机设备的页面

相关作品:

1. 个人画板 ( <https://github.com/MccSx/my-sketchpad> )
2. 仿移动端网易云音乐 ( <https://github.com/MccSx/163-music-myself> )

### ● 前端框架 & 工具

理解 MVC、MVVM 思想, 可以熟练使用相关的库, 例如 Vue。熟悉 git 的基本操作来进行版本管理, 了解 linux 命令行、Webpack 和 Parcel 基础使用, 了解 http 通信原理, 简单了解 node.js、sass、less、bootstrap 等。

相关作品:

1. 仿移动端网易云音乐 ( <https://github.com/MccSx/163-music-myself> )



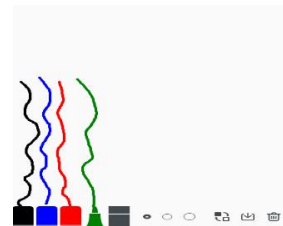
## 个人项目

**个人画板** 技术栈：原生 JavaScript、Canvas、响应式、CSS3

代码链接 <https://github.com/MccSx/my-sketchpad> )

预览链接 <https://mccsx.github.io/my-sketchpad/index.html> )

描述：该项目用原生 JavaScript 实现，主要调用 Canvas API，完全自己独立开发，实现了划线、橡皮擦、切换画笔颜色及粗细、切换橡皮擦大小、更换画板背景、保存和一键清除功能。

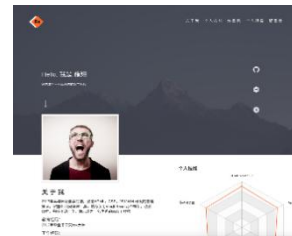


**个人网站** 技术栈：原生 JavaScript、MVC、jQuery、Tween.js、ECharts、LeanCloud

代码链接 <https://github.com/MccSx/my-resume> )

预览链接 <https://mccsx.github.io/my-resume/> )

描述：该项目使用原生 JS，利用 MVC 的模块化思想，用 jQuery 操作 DOM，使用 Tween.js 实现滚动动画效果，ECharts 实现数据可视化图表，利用 LeanCloud 实现留言板功能，所有人都可以在留言板上进行留言。



**动画一个皮卡丘** 技术栈：原生 JavaScript、CSS3、jQuery、prism.js

代码链接 <https://github.com/MccSx/pikachu-setUpSpeed> )

预览链接 <https://mccsx.github.io/pikachu-setUpSpeed/> )

描述：该项目利用 jQuery 操作 DOM，利用 setTimeout 和动态创建 style 标签来实现动态地展示用 css 画出一个皮卡丘效果，利用 prism.js 来实现页面上的代码高亮，动态展示可以选择速度，可以选择慢、中、快三个速度展示动态效果。



**仿移动端网易云音乐** 技术栈：原生 JavaScript、MVC、jQuery、Flex、七牛数据存储、LeanCloud

代码链接 <https://github.com/MccSx/163-music-myself> )

预览链接 <https://mccsx.github.io/163-music-myself/src/index.html> )

描述：该项目拥有管理员页面，管理员可以对歌曲进行增删改查，主页面拥有歌单及歌曲列表，歌曲播放功能，利用七牛来存储歌曲和图片，利用 LeanCloud 来存储歌曲的信息数据，使用 Flex 布局，使用 jQuery 操作 DOM，使用发布订阅模式实现模块之间的数据通信，使用 MVC 思想实现模块化，完全由自己独立开发。



**在线简历编辑器** 技术栈：Vue、Vue-Router、CSS3、Flex、LeanCloud

代码链接 <https://github.com/MccSx/editable-resume-vue> )

预览链接 <https://mccsx.github.io/editable-resume-vue/src/index.html#/> )

描述：该项目由自己独立开发，拥有登陆、注册、简历编辑、保存、分享简历、打印、换肤等功能，使用 Vue-Router 实现路由功能，使用 LeanCloud 存储用户简历数据。



## 教育背景

2008.09-2012.06

南京工业大学浦江学院

本科

自动化专业



## 工作经历

之前在做自动化仪表设计工作和一些智能设备测试的工作，目前自学前端一年左右。