

# 陈星宇

188-6808-5296 | [chenxingyu0830@gmail.com](mailto:chenxingyu0830@gmail.com) | 杭州

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

Website: <https://smallyu.top/resume/>

Blog: <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, 如组件、Vue-Router、双向绑定等。了解并使用过Vue CLI, Vuex。
- 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。
- 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。
- 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HTTP协议, 了解常见的 Web 性能优化方案。
  - 了解Node.js, 熟悉Npm & Git。掌握与后端API接口的交流方法。
  - 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

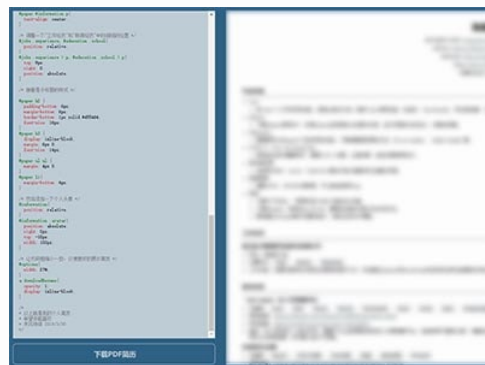
- 关键词: Less、ES6、Vue.js、Vue-cli、Vue Router、Vuex、Axios、Npm、Webpack@3
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/vue-blog-client>
- 预览链接: <https://smallyu.top/vue-blog-client/dist/>
- 描述: 这个项目由个人独立开发, 是基于Vue全家桶实现的多人共享博客平台。功能有用户登录/注册, 博客的创建/编辑/删除等功能。通过Vue Router实现路由的跳转、异步加载、权限验证等, 通过vuex实现状态管理, 用Axios获取数据, 并对接口进行了封装。



为什么现代家长会有普遍的教育焦虑, 应如何缓解? 0分钟前

## 在线简历生成器

- 关键词: jQuery 、 CSS3 、 Flex布局 、 变速 、 跳过动画 、 Promise
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/animation-resume>
- 预览链接: <https://smallyu.top/animation-resume/>
- 描述: 这个项目动态的展示了一个 Markdown 简历的制作过程, 通过 Flex布局实现页面布局, jQuery实现简历模块化。另外还添加了 变速/跳过动画 功能。



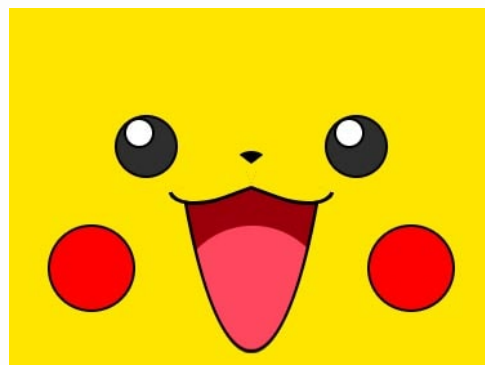
## “I want to try” 个人网站

- 关键词: CSS3 、 JavaScript 、 MVC思想 、 模块化 、 留言功能
- 源码链接: <https://github.com/chenxingyu0830/resume>
- 预览链接: <https://smallyu.top/resume/>
- 描述: 这是个人的简历网站, 包含自我介绍和各种利用原生JavaScript实现 loading界面, 导航栏动画效果, 滚动到指定位置, 高亮元素等实现的特效。并且实现 留言功能。



## 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。



## 教育经历

### 衢州学院

2014/09 - 2017/06

- 计算机应用技术 大专 电气与信息工程学院
- GPA: 3.4 / 4.0 (专业前10%)

- 荣誉/奖项：优秀团员 (2015-2016) 、 “互联网+” 大学生创新创业大赛金奖 (2016)
- 二等奖学金 (2015-2016) 、三等奖学金 (2016-2017) 、优秀毕业生 (2017)

## 浙江大学城市学院

2017/09 - 2019/06

- 电子信息工程 本科 信息与电气工程学院
- GPA: 3.91 / 5.00 (专业前15%)
- 相关课程：工程数学(83)， 软件基础(86)， 数据库原理及上机(82)， C++程序设计及上机(87)， Python程序设计与应用(95)， JAVA程序设计及上机(94)