

田宇鹏

Tel: 185-9205-1215 E-mail: Tiany_Comeon@163.com

26 岁 中南大学 (985、211) 工学学士 西安

求职意向: 前端开发

一腔热血的激情、一夜失眠的创意、一个像素的执着



在线版简历与作品, 欢迎访问我的主页: <https://330387398.github.io/i>

专业技能

HTML、CSS 静态页面制作

- 像素级实现设计稿, 对盒模型、浮动、定位、BFC 等核心概念均能熟练掌握
- 利用媒体查询、Bootstrap 栅格系统等方式实现响应式布局
- 对 HTML5 部分特性、CSS 3 动画均有一定程度的了解

JavaScript、jQuery 的熟练掌握与运用

- 对基本概念如作用域链、闭包、异步、面向对象、原型等均有一定的理解和认识
- 熟悉各种基本 DOM 节点、事件的操作
- 能够根据产品的实际需求编写常用的功能型插件, 如 Tab 切换、模态框、轮播、图片的瀑布流布局、木桶布局等
- 熟悉 ES6 的部分特性

与后端的协同开发

- 熟悉 Ajax 请求, 了解 JSONP、CORS 等多种跨域策略的原理和实现方式
- 能够熟练运用懒加载、函数节流等性能优化策略

框架与工具

- 对当下主流的 React 框架有一定了解和使用经验
- 能够进行模块化编程, 使用 Webpack、RequireJS、Gulp.js 等多种方式处理工作流
- 能够使用 Sass 工具对代码进行相应的预编译处理

其它

- 对移动端开发流程有一定的了解和认识
- 目前正在对 Node.js 的学习探索中

项目经验

1. 网易云音乐移动端页面

一个非官方的网易云音乐移动端页面，能够实现歌曲的搜索、播放/暂停等功能。

部署：LeanCloud + 七牛云 / **技术栈：**jQuery + Ajax + CSS 3

项目亮点：在线曲库搜索功能，歌词随播放进度滚动。

2. 益智类桌游：天黑请闭眼

一款当下流行的桌游——天黑请闭眼的功能型 App。它基本具备了较为完善的游戏功能，可以直接封装成 App 使用。

功能：设置玩家数量、自动分配角色、判断游戏进度等。 / **技术栈：**原生 JS + jQuery

项目亮点：利用滑块设置玩家人数、随机分配玩家身份、页面间的数据传递、自动判断游戏进度和游戏胜负。

3. ToDoList 在线备忘录

一个基于 React 框架的在线待办事项清单，支持云端数据漫游。

功能：登录/注册/密码找回、云端存储/读取数据。 / **部署：**LeanCloud / **技术栈：**原生 JS + React

项目亮点：基于 React 框架实现的项目整体模块化开发，以及依托 LeanCloud 强大的数据支持进行的线上数据存储与读取。

4. Ajax 天气插件

一个利用 Ajax 自动获取用户地理位置和天气状况的应用。

技术栈：jQuery + Ajax

项目亮点：通过 Ajax 请求，获取用户所在城市和未来一周的天气状况。

5. 英雄联盟官方网站 PC 端首页

一个桌面端 HTML5 静态页面项目，像素级精确还原了英雄联盟官方网站首页。

技术栈：jQuery + HTML5 / **功能型组件：**自制下拉悬框组件、动态背景、自制轮播组件、自制 Tab 标签切换组件。

项目亮点：追求极致用户体验的轮播组件。

6. 纯 CSS 绘图：皮卡丘

一个纯粹使用 CSS 实现绘制的矢量皮卡丘。

技术栈：CSS

项目亮点：针对不同尺寸的设备所设置的响应式布局，以及精致的 CSS 绘图。

*所有项目均在 GitHub 上开源。在线预览及项目代码均可通过简历最下方的个人主页访问。

工作经历

2014.02 – 2017.02 长沙万达商业地产管理有限公司

曾经先后任职人力资源、招商、运营等相关工作岗位，主要工作内容涵盖招聘、员工关系、商业地产招商、商业谈判、运营管理等模块。

三年的工作经历，让我懂得时刻追求 **高效** 的沟通与执行，更加重视团队 **协作** 带来的巨大效应。

希望从事 IT 行业的原因

1. 在实体商业工作的几年中，让我逐渐感受到电商日益猛烈的冲击。实体经济衰退的大环境下，我希望自己能够另辟新的出路。

2. 今年年中曾经有过的一小段 IT 创业经历，虽然以失败告终，但是让我看到了 IT 行业巨大的发展前景。在学习相关专业知识的過程中，更是让我领略到了编程的魅力所在，决定从前端开始，专注拓展计算机方向深度，成为一名 **专业** 和 **纯粹** 的程序员。

为什么是我

- 良好的 **学习能力** 让我在过去的学习、工作中得心应手，对前端开发的学习即是一个最直接的证明
- 对知识的 **钻研** 和 **沉淀** 已经成为了我的习惯，为了某个需求的完美实现，我时常会通宵达旦
- 对待编码有着工匠般的 **执着**，让我时刻保持 **像素级** 的追求
- 对周围的事物下意识地保持 **好奇心** 总能让我在诸多领域内迅速上手
- 后续学习中，我会持续强化对 **算法基础** 和 **后端知识** 的补足，从而深刻地理解一个产品的整个生命周期

更多精彩内容，敬请移步我的主页：<https://330387398.github.io/i>