杨笑盈 [前端]

\$\bigsim \ 159-3567-7921
\$\bigsim \ \square \ \quare \ \square \ \square \ \square \ \quare \ \quare \quare \quare \ \quare \qq\quare \qq\quare \qqq\qq\qq\qq\qq\qq\qq\qq\qq\qq\

☎ 教育背景

山西农业大学 2014.09 - 2018.07

本科在读 预计 2018 年 7 月毕业

⇔ IT 技能

- HTML & CSS: 能根据业务要求较好还原设计稿。
- JavaScript: 有较好的原生 JS 知识功底,能一定程度脱离第三方库编程;阅读过《JavaScript 高级 程序设计》、《你不知道的 JavaScript》等书籍。
- 前端框架:能较好利用 Bootstrap、jQuery 等提高开发效率;略微了解 React 和 Vue。
- 后端:了解 Node.js,能使用 Express 框架进行基本的后台环境搭建。会使用 MongoDB 存储数据。
- 其他: 会使用 npm 包管理工具以及 Webpack 配置基本的前端自动化开发环境。会使用 Git 进行版 本管理;能使用一些基本的Linux命令。

▲ 个人经历

学习前端 2016.06 - 2017.03

- 系统而全面的自学了 web 前端开发的相关知识。
- 自学方式主要为看书+技术文档+视频等。

仿百度百家号 2017.04

新闻聚合阅读平台, 百度百家号 PC 端界面展示 完整项目

演示地址: % https://syzq.github.io/baijiahao/

- 运用 HTML+CSS+Bootstrap 进行页面布局。
- 业务逻辑层主要使用 jQuery 和 underscore 的模板引擎。
- 新闻加载部分使用 Ajax 异步读取 JSON 数据。

H5+C3 动效页面 2017.06

基于 PC 端的动效页面,整个项目基本不借助第三方库 练习项目

演示地址:�https://syzq.github.io/Demo/webJS/

- 由原生 HTML(5)+CSS(3)+JavaScript 搭建而成。
- 主要使用 HTML5 新的 API 和 CSS3 的 2D&3D 变换以及 Animation 等动效。

搭建个人博客 2017.09

托管在 GitHub 上的静态博客 学习总结

博客地址: % https://syzq.github.io/categories/

- 基于 Git+Node.js+Hexo 搭建的快速、简洁且高效的博客框架。
- 博客内容主要由 Markdown 编辑并解析生成。
- 博客重新梳理和总结了一遍前端知识体系; 博客内容包括但不限于前端知识。

☆ 其他

- 严谨踏实, 有责任心, 做事有计划, 善于管理时间, 执行力强, 抗压能力较强。
- 协作能力强,有很强的团队意识,也有很强的独立性和适应能力。
- 乐于接受各种新事物, 能较好的学习各种新知识, 新技能。