

男 / 1996.4

重庆邮电大学 · 计算机科学与技术

本科 / 2017年毕业

congm.in

github.com/mcc108

mincong@congm.in

18883880980

实践经历

2016.01 ~ 2016.02 北京趣拿软件科技有限公司 · 去哪儿网

平台事业群-基础公共部-前端组 负责公司内部平台业务系统需求完善, 利用 `AngularJS` 框架、`Fekit` 前端自动化、`Charles` 抓包等技术来实现需求的开发与调试, 还了解到了公司业务开发的基本流程、系统前端页面的基本构架, 熟悉了前后端线上与本地的联调交互, 理解到代码可维护性以及重视用户体验的重要性。

2014.11 ~ 至今 重庆邮电大学 · 蓝山工作室

前端组核心成员 负责重庆邮电大学信息中心/信息办以及蓝山工作室的研发项目的前端开发、维护及性能优化, 此外还负责了工作室内部的人事调剂与项目分配, 并参与了工作室日常技术分享与交流培训。

项目经验

2016.03 趣知货APP后台管理系统

[Link](#)

独立负责该后台管理页面的前端 设计开发 与 数据交互。采用 `AdminLTE` 为后台管理模板, 利用 `AngularJS` 作为MVC框架, 实现了管理页面前后端分离的大量数据交互与逻辑实现, 完成了一个稳定可靠可维护可迭代的后台管理系统。

2015.12 教育信息化创新创业协会主页

[Demo](#)

独立负责协会主页的前端 设计开发 与 数据交互。完成了 `HTML5`、`CSS3`、`jQuery` 等的高效前端切图, 并采用 `Sass` 作为CSS预处理器在 `WebStorm` 上自动编译来进行可维护性的 响应式布局 开发。

2015.10 计算机科学与技术学院主页

[Demo](#)

负责学院主页 改版 的 界面设计 与 页面重构 部分。深度定制 `Bootstrap` 样式, 实现了 响应式布局 与 良好的兼容性, 并利用 `jQuery` 进行了一些组件的开发, 改版后的页面大大提升了用户体验。

2015.06 cBlog班级博客系统

[Link](#)

独立负责整个系统的 界面设计 与 前端开发, 以及一些 数据交互。利用 `CSS3`、`jQuery` 等来设计博客交互展示, 采用 `Amaze UI` 作为后台管理页面模板。后期不断维护与重构代码, 还以 `Handlebars` 作为模板引擎来渲染页面, 实现了前后端分离的数据交互, 使代码性能、代码规范及代码可维护性得到了优化。

专业技能

- 掌握Web前端开发基本技能, 熟悉 `W3C标准`、`网页设计`、`页面布局架构`、`前端语义化`、`代码可维护性`、`浏览器兼容性`等, 重视 用户体验, 有 近1年半 的前端开发经验。
- 对UI框架 `Bootstrap`、`响应式布局`、类库 `jQuery`、`Ajax`前后端交互、`模板引擎`、`MVC/MVVM`模式及框架等技术有着较深刻的感悟。
- 对 `HTML5`、`CSS3`、`CSS预处理器`、`模块加载`、`网页性能`、`前端自动化`、`前端安全`等有一定的了解和思考。
- 熟悉 `Git` 进行版本控制和代码托管, 以 `Mac OS X` 为日常工作环境进行开发, 了解一些常用的 `Linux` 命令与服务器基本操作, 以及前端开发工具 `WebStorm`、前端调试工具等的使用。

个人作品

重庆邮电大学内网外入系统

[Link](#)

该系统利用 `nginx` 服务器 反向代理, 解决了本校学生通过外网无法访问本校内网资源的问题。同学们可以随时随地的通过该系统进入教务在线等内网资源, 查询教务信息、个人课表、考试安排, 进行选课及学评教等等, 在保证内网安全的前提下, 极大方便同学们的日常使用。网页上线 6个多月 来, 日均访问量 约 700人, 总访问量 超过 40万多次, 选课期间 单日峰值 达 3万多次。

个人主页 / 技术博客 / 开源作品

[Link](#)

以 `congm.in` 作为个人域名, 设计并开发了个人主页, 搭建并维护过 `Wordpress`、`Ghost` 等个人技术博客, 同时修改完善了博客主题, 此外还开发过一些开源作品与插件并将代码托管至 `Github`。

奖项证书

- | | | |
|---------|-----------------------|-----|
| 2015.12 | 重邮计算机学院2015年度创新创业先进个人 | 院校级 |
| 2015.06 | 重庆市第八届数据库程序设计竞赛 · 一等奖 | 省部级 |
| 2014.04 | 重邮计算机学院班级主页设计大赛 · 一等奖 | 院校级 |