

## 技术栈

1. 熟悉HTML/CSS/JavaScript/jQuery/ES6
2. 熟悉NodeJs/MongoDB/Express
3. 熟悉React/React-Router/Redux/immutable
4. 熟悉less/npm/webpack
5. 熟悉微信小程序开发
6. 了解移动端开发
7. 略微了解svg/canvas

## 项目经历

### 全栈商城系统 (2018.08-2018.09)

—项目链接: <https://github.com/LMZ1997/stu/tree/master/99-kmall>

—描述:

该系统分为后台服务,用户前台,管理员中后台三部分,后台服务主要提供整个系统的api, 用户前台主要功能包括用户注册登录,商品的模糊搜索,购物车管理,订单管理以及支付,管理员中后台主要功能包括分类管理,商品管理和订单管理

—技术方案:

1. 整个系统采用前后台完全分离的方案
2. 后台服务使用express+mongoose
3. 管理员中后台使用react+react-router+react-redux+immutable+webpack
4. 管理员后台界面利用antDesign组件化构建
4. 用户前台使用jQuery+webpack

—亮点:

1. 前后台完全分离,并且管理员后台和用户前台采用了不同的技术栈
2. 管理员后台采用react-redux+immutable来管理数据,提高了处理数据的效率
3. 用户前台使用jQuery+webpack配合模板,实现模块化开发
4. 用户前台商品列表分页组件化

—责任: 独立开发

## 企业官网（博客）系统（2018.7-2018.8）

—项目链接: <https://github.com/LMZ1997/stu/tree/master/blog>

—描述:

该系统分为用户前台界面，管理员中后台，后台服务三部分，后台服务提供整个系统的api,管理员中后台主要功能包括分类管理、文章管理、评论管理、资源管理（图片等），用户前台主要功能包括用户的登录与注册，用户对文章发表评论，文章的点击量排行

2018.07-2018.07 成长及收获：● 通过对数据的存储，了解 mongo 数据库基本操作及运用；● 通过对 http 请求的处理，熟悉 express 模式下的 http 请求路由规则和中间件；（next）作用；● 通过安装功能所需的包，了解 npm 的基本操作；● 通过对共同的页面版块进行模板化处理，了解了一种 html 模板方法（{%%}）；● 通过前台页面的搭建，熟练运用 bootstrap 前端开发框架

项目描述：小型前后端博客系统（独立完成）

功能主要有：

- 用户的登录和注册；
- 管理员添加编辑或删除文章；
- 不同分类下文章的汇总及分页处理；
- 文章的点击量排行；
- 用户阅读文章后的评论等；

项目链接: <https://github.com/LMZ1997/stu/tree/master/blog>

## 仿京东商城

2018.06-2018.07

成长及收获：● 熟练运用 jQuery ● 掌握了用 JQuery 封装插件的方法，例如轮播图，显示隐藏动画等通用功能 ● 了解了 js 文件间信息传递的方法以及一篇好的代码需要的兼容性处理和性能优化

项目描述：仿京东官方商城首页（独立完成）

功能包括：商品搜索功能，选项卡切换，数据的软加载等

项目链接: <https://github.com/LMZ1997/stu/tree/master/kuaTao>

社交主页

<https://github.com/LMZ1997>

迅捷PDF编辑器