

# 李子腾的个人简历

---

## 联系方式

手机: +86 17367452404

Email: ilittlecontrol@gmail.com

WeChat: iLittleControl

## 个人信息

- 李子腾/男/1999
- 本科/西安邮电大学网络工程专业
- 毕业时间2021.7
- 技术博客: <http://www.littlecontrol.io/>
- GitHub: <https://www.github.com/LittleControl>
- 在线简历: <https://www.littlecontrol.io/myresume/>
- 期望职位: Web前端开发

## 项目经验

### [项目一]网络安全单兵侦测系统

- 时间: 2020.12-2021.2
- 技术栈: **Umi.js**
- [目标]: 实现一款集成攻击渗透、事件调查、工控安全、物联网安全等工具,构建情报库、知识库、专家库以及漏洞库为一体的硬件尖兵装备系统
- [团队]: 远江盛邦安全秦岭项目组5个成员
- [贡献]: 前端任务中心,目标侦测,暴露面检测和渗透利用页面的编写,后端数据库的简单调用,Linux简单服务脚本的编写
- [效果]: 所编写页面的用户的搜索,条件过滤等功能,对后端请求结果的分页展示和懒加载等功能

### [项目二]DIYShop

- 时间: 2019.12-2020.3
- 技术栈: **Vue全家桶+Egg.js+MongoDB**
- [目标]: 实现一个简单的外卖WebAPP
- [团队]: 个人开发
- [贡献]: 前后端的所有代码,以及数据库的整体设计
- [效果]: 用户的注册登录,查看商家信息,加入购物车等等一个基本的外卖App的基本功能
- 项目链接: <https://github.com/LittleControl/DIYShop>

### [项目三]流行音乐管理系统

- 时间: 2019.3-2019.6
- 技术栈: **Bootstrap+Express+MongoDB**
- [目标]: 实现后台数据库的可视化以及通过前端来进行数据库的可视化操作(CRUD)
- [团队]: 个人开发

- [贡献]: 搭建前端页面,设计数据库模型,编写后端与数据库交互逻辑,与前端交互逻辑
- [效果]: 实现数据库操作的可视化,以及一些简单的排序和过滤算法
- 项目链接: <https://github.com/LittleControl/PopMusicManagement>

#### [项目四]静态页面生日祝福

- 时间: 2018.12-2019.2
- 技术栈: **HTML5 + CSS3**
- [目标]: 实现对于某个人的生日祝福,简单的静态页面
- [团队]: 个人开发
- [贡献]: 页面的整体框架设计以及布局,所有图片的切图,以及引用了一些简单的canvas实例
- [效果]: 引导页实现了简单的过渡动画,主页面实现了类似PPT播放的图片翻页效果
- 项目链接: <https://github.com/LittleControl/Birthday>

## 技能清单

### 有实战经验

- Vue全家桶
- Node(Express, Egg.js)
- MongoDB(Mongoose)
- Umi.js(React, Antd)
- Linux(Shell脚本编程)

### 其他杂项

- Webpack
- ESLint
- Git
- Markdown
- 计算机网络基础知识
- 英语基础较好,有独立阅读技术文档的能力

## 自我评价

对于新事物总是充满着好奇心,同时又有一点完美主义,这也是为什么我选择前端这个行业的原因.未来总是充满着诱惑,而我还没有做好准备,但也无需准备,因为我永远相信美好的事情即将发生

## 近期计划

最近在学习ReactNative,想了解一些关于跨端的技术.

## 致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待有机会和您一起共事