



# 林荣耀

✉ 1019022357@qq.com | 📞 155-2118-9550 | 政治面貌: 共青团员

🌐 github.com/GloryLin0704 | 博客地址: https://Glorylin0704.github.io

求职意向: Web前端开发

在校期间任 **Night's Watch** 工作室的负责人, 带领团队完成政府项目、企业外包。在这个的过程中, 学习到很多实战经验和技巧, 对个人能力有不小提升, 有优秀的学习能力和团队沟通能力, 常与团队进行技术分享, 与团队共同成长。

## 🎓 教育经历

广东工业大学

计算机学院 | 软件工程 | 2016年 - 2020年

- 广东工业大学 2016-2017学年 优秀奖学金
- 广东工业大学 2017-2018学年 优秀奖学金
- 广东工业大学 第四届App大赛 第一名
- 广东省交通杯 优胜奖

## 🧑 个人技能

- 熟悉 **HTML & CSS**, 能进行业务页面的编排布局, 能够编写语义化的 **HTML**, 代码布局清晰。
- 熟悉 **JavaScript**, 对 **ES6** 有一定学习, 熟悉并使用 **JavaScript** 异步编程。
- 掌握 **Vue** 的使用, 了解前端 **MV\*** 思想和组件化开发。
- 掌握 **NodeJS** 的开发, 能配合框架开发简单的后端接口, 熟悉前后端开发模式。
- 了解模块化思想及 **CommonJS & AMD & CMD** 异同。
- 了解性能优化, 能够对网页性能进行简易的优化。

其他

- 掌握并使用 **Git** 开发及管理代码。
- 了解 **HTTP** 版本间的差异以及网络通信过程。
- 了解 **Linux** 使用, 能独立完成简易的快速建站。

## 📁 项目经历

广州逸成教育公司网站重构

2018年8月-至今 | 前端开发

- 带领团队完成对原网站的难点分析与架构设计工作, 承担核心功能代码编写。
- 移动端使用 **Webpack + Vue**, 对原来的 **jQuery** 页面重构, 实现单页应用
- **PC** 端用 **tpliser** 作为模板渲染, 使用原生写法完成主体代码

项目总结

- 由于使用模板渲染, 所以 **SEO** 效果不好; 了解到 **SSR** 可以解决, 但是由于成本与环境问题, 无法使用; 最后是借助 **Webpack** 的 **Prerender-spa-plugin** 去完成首页的预渲染。
- 不足之处, 多人共同开发没有确定统一的规范, 导致代码比较冗余

南方电网广州局大数据可视化展示

2018年5月-至今 | 前端开发

- 分析广州供电局数据采集情况, 对数据进行清洗过滤, 选择需要展示部分
- 使用 **Webpack + Vue + Echarts** 搭建展示平台, 将需要展示部分数据由 **Echarts** 转换为直观易通的数据图表

项目总结

- 首次接触 **Echart**, 掌握了如何将数据可视化展示出来
- 良好的前后端分离模式开发, 前端只需要处理页面加载问题, 而不需太过注重数据的处理

广工大女生节许愿墙

2018年10月-2018年11月 | **NodeJS** 后端开发

- 负责后端逻辑的设计和数据库的建表
- 后端使用 **Koa2 + Mongo** 开发, 接入微信网页开发 **SDK**, 用 **koa-socket** 做实时聊天, 利用 **七牛** 做静态文件托管, **Nginx** 做服务器代理, **pm2** 做线上部署, 提高系统可用性。

项目总结

- 在这个过程中, 熟悉了 **Koa2** 的开发 **Api**, 加深对 **Node** 的认知。
- 其中比较困难的是接入微信这块, 首次接触, 逻辑有点绕, 通过查看博文、多次验证完成接入。开发期间是在本地用 **phpStudy** 的 **Apache** 做本地代理绕过微信验证, 方便调试。
- 不足的是, 当时并没有对 **MVC** 深入了解, 所以代码结构不是很清晰, 层次分的不够独立