



吴睿 - 前端开发工程师

自我介绍

- 男，广东佛山高明人，24 岁，2019 年 6 月毕业于中山大学软件工程，统招本科学历学士学位。
- 邮箱 - wurui7@mail3.sysu.edu.cn
- 在线简历 - <https://modyqyw.github.io/resume/>，方便地查看以下各个链接。
- 个人站 - <https://modyqyw.github.io>，展示了我个人的学习路径和一些知识整理。
- Github - <https://www.github.com/ModyQyW>，展示了我的个人站源码、在线简历源码、demos 和基础设施建设相关的开源工作。

工作期望

- 正式岗位
- 10 - 12k，佛山禅城/南海工作
- 双休，五险一金
- 良好的个人、公司和团队发展空间
- 和谐、自由、包容的公司和团队氛围
- 有计划性的公司和团队安排

专业技能

- HTML
- CSS / SCSS / LESS
- JavaScript / TypeScript
- Vue / uni-app
- React / Taro
- Node
- Express
- Egg
- MongoDB

工作经历

广东砺云教育科技有限公司 2019.06 - 2021.04

公司致力于智慧教学。我担任前端开发工程师一职，实习也在这家公司，因想回佛山发展而离职。

都城快餐 2019.06 - 2021.04

公司建立早期接的外包项目，为都城快餐提供电子化支持，包括桌面端网页、小程序和移动端应用等。

我是该项目的主要前端开发者，负责前端选型、开发、维护和重构等工作。

1. 接手遗留项目（桌面端网页 `Angular 1`、微信小程序 `wepy 1` 和移动端应用 `React Native`），修复了遗留问题，补充了说明文档，应甲方要求新增了功能，保证线上项目稳定运行的前提下，基于 `Vue / uni-app` 重构项目。
2. 开发全新的在线订餐系统。
 - 与产品、后端三方协调，了解项目全貌。
 - `vue 2` + `element-ui` + `vue-router` + `vuex` 实现后台管理系统。
 - 多角色支持。
 - 统一布局，配置式侧边栏。
 - 自定义 `vue-cli` 配置，包括通过 `sass-loader` 注入自定义的 `sass` 变量，自动去除 `console`，增加路径别名等，分块构建，增加 `stylelint` 校验等。
 - 基于 `axios` 封装请求，包括自动输出日志，自动重试，自动错误处理，根据环境变量区分请求服务器等。
 - 结合 `release-it` 和 `shell` 文件，一条命令快速部署到测试服务器或正式服务器。
 - `taro 2` + `mobx` + `typescript` 实现微信支付宝双端点餐小程序。
 - 微信小程序名 `都城送`，需要切换地址到广州，完整功能的体验时间：11:00 - 13:00，17:30 - 19:00。支付宝小程序内测中。
 - 根据要求实现样式，参考 `tailwindcss 1` 实现项目内原子化样式。



MTU 互动学习平台 2020.07 - 2020.11

公司经营步入正轨后的自研项目，助力教学智能化。

我负责桌面端后台管理网页系统的选型和开发工作。

1. `vue 2` + `element-ui` + `vue-router` + `vuex` 实现后台管理系统，高校使用的教学资源平台。
 - 查看教学资源时，使用 `EventBus` 同步侧边栏、面包屑和页面主体三者之间的数据。
 - 封装 `vue-simple-uploader`，针对不同文件格式显示不同图标，自定义添加和上传完成逻辑以控制上传行为。
 - 轻度修改 `element-ui` 的面包屑，支持点击最后一个面包屑项，以刷新页面。
 - 轻度修改 `element-ui` 的树，支持懒加载失败时可以重新加载。

基础设施 2019.06 - 2021.04

实习期间，我注意到公司内部基本没有做基础设施建设，于是向领导申请做基础设施建设。

基础设施建设包括了编码规范、工作流规范、测试规范、文档规范、协作规范等，最终聚合成前端规范。

佛山市马威贸易有限公司 2021.05 - 2021.07

国际贸易公司，我担任全栈开发工程师一职，因公司内项目安排没有良好的计划性而离职。

1. 维护已有的 MERN 项目，增加业务功能，包括导出 XLSX，导出 PDF，增加验货模块等。
2. 调研 AWS + Serverless Framework 的可能性，根据已有项目设计迁移、升级方案。

自我评价

- 对过往业务相关较为熟练，注重归纳总结并探索更好的实现和处理方式。
- 理解前端常见的开发技术，包括但不限于 `jquery`，`vue`，`react` 以及一些常用周边库等。
- 拥有良好的编程习惯，注重文档、代码规范和必要的注释。
- 学习能力较强，能在短时间内了解新技术并简单运用，乐意接触前沿新鲜技术，目前在探索 MERN / MEVN 全栈开发和服务端渲染 SSR。
- 语言、库和框架底层方面、可视化方面、serverless 方面较薄弱。