

程童辉

男 | 年龄：25岁 | 13505659421 | 1113237401@qq.com

4年工作经验 | 求职意向：前端开发工程师 | 后端开发 | 期望薪资：10-11K | 期望城市：合肥

工作经历

安徽建云智能科技有限公司 前端开发工程师 2022.05-至今

- 负责公司前端项目开发，偶尔参与后端开发
- 涉及开发：小程序、pc、App
- 公司同事之间的相处，也教会了我有错大方承认并改正。也提供了后端实习的机会，机会难得，也非常感谢公司

安徽吞舟鱼智能科技有限公司 web前端 2020.02-2022.04

- 负责公司前端项目开发，项目的部署
- 开发项目涉及桌面端、小程序、pc端
- 公司让我开拓了很多视野，也学习良多，我也顺利完成公司委托的任务。桌面端 Electron、Quasar、Vue2、小程序，刀片式服务器，Linux 服务部署等等

项目经历

建筑监管平台（自研） 前端开发 2022.05-至今

- 该项目是基于 layUI、jQuery、Vue2、ElementUI 进行开发的。开发涉及PC、小程序、App，是一个Sass平台，平台下有多个可以独立运行的子系统，二局、六局、肥东、天长等都是独立的子项目
- 项目服务肥东、青海、天长、合肥等多个地区的政府与企业部门（肥东质安站、二局，六局安徽分公司等）
- 我对该项目多次部分翻新，项目上使用的BIM模型，也尝试了BIMFace、CCBIM、XBasic等各个厂家的产品，最后选择了BIMFace。项目上的视频播放，使用到了海康与萤石云两个厂家设备。因为公司商务上的决策，海康与萤石云两种设备的播放器要都能在同一页面播放，能分屏等，还要满足移动端。海康的 Javascript 视频播放插件里写了些加大了第三方开发者封装难度的代码，在封装的过程中也遇到诸多问题，最终解决并封装了自己的分屏插件
- 项目中的小程序，在遇到一系列问题如下：包体积过大，多端编译差异等，经过我的建议然后与领导商讨，选择了重新翻新，新的小程序在我的推动下使用了tailwindcss、uview2
- 项目的pc端，曾经也尝试过使用Quasar框架进行一端编写多端发布，发布到pc、小程序、app。

政务平台（老翻新） 全栈开发 2023.10-2023.11

- 项目由 vue3 与 Springboot 开发，一个后台管理与政务官网
- 该项目属于老翻新项目，由我独立开发前后端
- 官网访问地址：<http://www.ahjszaxh.com.cn/>

天鹅湖酒店订单管理系统 前端开发 2022.07-2022.11

- 该项目是疫情中后期开发的项目，是酒店准备用来开拓酒店的外卖业务。该项目预期做两期，第一期完成基本的订餐，送餐，开票等功能，第二期预计接入第三方美团、饿了么等平台
- 项目前端是基于 Vue3、Typescript、pinia、Element-plus、uni-app 开发的一套后台管理系统与公众号。酒店通过后台管理系统对订单、门店进行管理，用户通过公众号进行下单订餐等服务
- 该项目从零到一，前端H5、后台管理系统由我一人独立开发

1. 该项目基于 Vue2 全家桶，uni-app 开发，项目包含了一个 pc 后台管理，一个小程序（铜冠家园）
2. 该项目服务于铜陵的小区，项目目前依旧正常运转
3. 该项目是我入行第一个项目，在该项目中，学会了 Javascript、ES6、vue 2全家桶，小程序开发，接触了大屏的开发等。
4. 同时也在该项目中对 Linux 现学现用，接触了刀片式服务器，并亲手部署到刀片式服务器上的一个项目，该项目让我学习与成长良多
5. 同时在开发 uni-app 时，开发了几个小组件并发布到插件市场，现已有累计600+下载量
6. 访问地址：<https://tgit.tlysyun.com/index.html#/login>

1. 该项目使用了Quasar框架，将前端打包成桌面端服务，
2. 项目用于安装在一体机上给下井工人下井前进行人脸识别答题打卡，进行下井前的安全提示
3. 该项目使用了新的框架，现学现用，带我见识了另一个视野下的风景，了解了桌面端的一种开发方式，开拓了新视野

1. 该项目使用了vue3、vite、Typescript、vuex4、ant design vue 等最新的 vue3 相关技术 制作了该项目的官网和H5公众号、一个后台管理系统
2. 当时vue3技术刚出来没多久，这个项目遇到很多奇奇怪怪的问题。比如在开发阶段会偶尔出现一个页面重复出现，但是在生产环境一点问题都没有。再比如，UI库的typescript类型在打包时找不到等等一系列问题，实在让人头疼

专业技能

1. 熟练使用 Html、CSS、Javascript、Typescript、Vue2，Vue3全家桶、uni-app、ES6
2. 使用过的生态技术：VitePress、tailwindcss、Quasar、Element\Element-plus
3. 能使用Java、Golang编写接口服务
4. 学习过Linux
5. 了解过数据结构与设计模式

自我评价

工作上服从管理，善于团队工作

生活上尽可能保持积极乐观心态

对新事物，新知识保持一定的探索欲与好奇心

勇于承认自己的缺点，并加以改正

兴趣爱好

1. uni-app 插件市场插件累计下载量：600+
2. gitee上发布的 vue3后台模板：<https://gitee.com/lets-go-fishing/vue3-admin-template>
3. 个人静态站点（记录与分享）：<https://lets-go-fishing.gitee.io/lsgfish-resource-sharing/>

教育经历

安徽水利水电职业技术学院	大专	数控技术	2017-2020
班级担任组织委员			
图书馆管理员组长			