

基本信息

姓名：程童辉	性别：男
学历：专本	年龄：25
邮箱：1113237401@qq.com	电话：13505659421

教育背景

安徽水利水电职业技术学院	数控专业	2017.09 - 2020.06
--------------	------	-------------------

工作经验

安徽吞舟鱼智能科技有限公司	前端开发全职	2019.09-2022.04
---------------	--------	-----------------

在职期间，参与公司的全部项目，负责公司前端独立开发。

在此期间，经历了智慧社区(两个小程序，uniapp，一个后台管理，vue全家桶)，桌面端答题机(quasar)，矿山后台管理(vue全家桶)，充电桩(小程序，uniapp)等项目。

项目简述	2019.09-2022.04
------	-----------------

智慧社区	2019.09-2022.04
------	-----------------

智慧社区项目贯穿了整个在职周期，整个项目包含了两个小程序，加一个pc后台管理系统。

小程序包含了业主版、物业版。使用了uniapp进行开发。小程序主要包含物业缴费，访客管理，疫情报备，家庭管理，维修报备等功能模块。

pc后台管理系统基于vue2全家桶开发。向物业提供了：维修报备，巡检，停车管理，费用管理等功能

矿山后台管理系统	2020.06 - 2022.01
----------	-------------------

矿山后台管理系统基于vue2全家桶开发，服务于矿山。

提供人员上下井实时监测数据，并对异常数据进行亮灯警告。

提供考勤制度管理，节省管理成本，提高管理的精细化。对原有老的指纹考勤系统进行改造，采用人脸识别考勤系统，对员工考勤、矿区人员同行进行记录和管控

桌面答题机	2021.01 - 2021.05
桌面端答题机，基于 quasar 框架进行开发，开发完毕后打包成桌面端软件进行运行 答题机提供人脸识别，人脸识别通过后，进行答题，答题通过放行，不通过继续答题。	
翔驰电子	2021.04 - 2021.07
翔驰电子项目基于vue3全家桶开发包含了后台管理系统，pc网站，公众号三个部分 翔驰电子官网对翔驰公司的相关产品进行展示，后台管理系统则对公司产品，文章，通知等进行分类管理与发布	
充电桩	2021.07 - 2021.09
充电桩项目基于 uniapp 进行开发，用户可以在微信小程序上自主使用充电桩对汽车进行充电，管理员可以通过小程序进行管理与查看充电桩的状态。	

工作经验

安徽建云科技有限公司	前端开发	2022.05 - 至今
在职期间，参与公司前端开发与全栈开发。 在职期间，经历了监管平台（一个小程序，uniapp，一个后台管理，混搭），政务协会网站（全栈独立开发，vue，Java），历下等项目		

项目简述	2022.05 - 至今
监管信息平台	2022.05 - 至今
监管平台 pc后台管理项目，项目是基于layui为骨架，jQuery、vuejs 进行混搭开发的sass平台，还包含了一个多端app，基于uniapp开发。是公司主要项目之一，也贯穿了我的在职周期 监管平台目前支持企业级平台、政府平台和项目平台。 提供了四库信息管理，四库互联互通，解决数据多头采集，重复录入，真实性核实、项目数据缺失等一系列信息问题 提供了大型设备管理，考勤管理，企业管理，项目管理等一系列模块功能，旨在建设、勘察、设计、施工、监理等各方主体，及招标投标、施工许可、工程施工、质量安全等各个环节，在全国范围内建立的中央与地方互联互通的监管信息系统。 监管平台也提供了大屏对各个模块的数据统计，让复杂的数据更为直观的展示	

OMS后台管理

2022.05 - 至今

OMS项目是基于layui为骨架，jQuery、vuejs 进行的混搭开发。

是对我当前部门项目的一个统筹管理，主要包含了权限管理。对监管信息平台的权限管理，对历下项目的权限管理等

政务协会网站

2022.11 - 2022.12

政务协会网站是由我个人独立全栈式开发。

前端基于vue3全家桶+Typescript工程化，后端基于springboot 进行的开发。

项目包含了政务协会的官网与后台管理。

官网展示发布的信息和通知，并关联了其他的政务平台链接。而后台则处理信息的发布与审核管理

历下

2022.05 - 至今

历下项目是一个纯大屏项目，项目脱胎与监管平台，是基于jQuery、Layui、vue混搭的开发，针对历下独立定制化开发。

大屏以项目展示为主，在地图上进行项目标注，并对项目的相关信息进行关联展示。

采用了高德地图配合echarts，对项目数据进行梳理统计并展示。

技术栈

1. Html、CSS、Javascript、
2. ES6、Vue全家桶、uniapp、git、Typescript、
3. ElementUI、Element-Plus、Quasar、
4. Golang、Gin、GORM、MySQL
5. Java、Spring boot、Linux、Nginx、canvas

自我评价

1. 具备良好的沟通能力，团队协作精神，与集体一起完成目标
2. 学习与抗压力能力强，勇于面对困难和挑战。
3. 善于分析问题并解决问题
4. 乐于分享、真诚待人