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 guasar 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