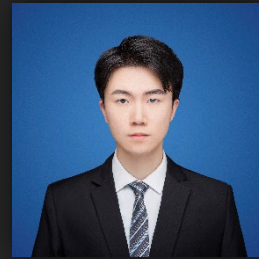


王梓煜

男 | 生日: 1998.9.16 | 17723619073

✉ peanut_wangziyu@163.com

求职意向: 前端开发工程师



教育背景

重庆邮电大学 交通运输专业-硕士

2020 年 9 月 - 2023 年 6 月 (预)

研究方向: 深度学习与机算计视觉, 在该领域发表 SCI 论文一篇

重庆理工大学 自动化专业-本科

2016 年 9 月 - 2020 年 6 月

学分绩点: 3.51/4

实习经历

趣链科技 (重庆分部) Web 前端开发实习生

2022 年 1 月 - 至今

- 根据产品需求和 UI 设计效果, 实现 PC 端、移动端、数据大屏的页面样式布局。
- 与后端开发人员完成接口联调, 进行数据的妥善交接, 实现页面的动态渲染效果。
- 负责和产品、UI、测试人员进行及时沟通, 修复测试缺陷, 保证项目的按时上线。

项目经历

非羁押人员管理应用

负责内容: Web 后台系统搭建, 小程序模块功能

项目技术栈: Vue + axios + Element + UniApp + Babel

- 基于 Vue 搭建的后台管理系统。实现对小程序平台录入的非羁押人员/公安/检察院三方信息的统一管理。具体完成账号路由由权限控制, 数据列表增删改查, 案件流转等功能。
- 小程序页面绘制, 实现二维码生成 (羁押状态码), 登录验证等功能。

某市公共文化便民服务平台

负责内容: H5 端应用搭建, 数据大屏展示

项目技术栈: UniApp + Vue + Echarts + AMapAPI

- 基于 UniApp 搭建的 H5 平台。实现市民文娱活动安排, 场馆浏览, 意见投票, 地图导航等系列功能。
- 使用 Echarts 和 AMapAPI 实现关键服务指标的可视化, 基于 CSS 和外部组件库为页面增添动态特效丰富数据展示效果。针对不同屏幕尺寸情况, 实现数据大屏自适应。

智能破产案件管理系统

负责内容: 部分模块功能实现

项目技术栈: React + fetch + Antd

- 基于 React 搭建的管理平台。该系统实现了债权方/投资人/律所/法院四方信息的协调同步, 对破产案件相关人员提供在线会议, 线上审批, 全流程记录上传区块链等功能服务。
- 具体负责完成日报填写, 任务分配, 材料收发, 封装上传下载组件等功能模块。

个人优势

- 熟悉使用 HTML, CSS, JavaScript
- 熟悉使用 Vue, 较为了解 React 进行组件化开发
- 熟悉基于 Uni-App 的跨平台开发
- 熟悉使用 axios, fetch 等基于 promise 的库
- 熟悉 git 常用指令
- 了解 Python, Java 编程语言

其他

语言: 大学英语四级

技能: PhotoShop 基础

爱好: 吉他, 羽毛球