

求职简历 - 前端工程师

黄士豪/男/1999.03

湖南涉外经济学院/计算机科学与技术

本科/2022年毕业/入党积极分子

🏠 <https://me.simple1.icu/zh>

✉️ dooike_dev@163.com

🌐 s_mple1

介绍

- 对技术充满热情，乐于接触并掌握新技术。积极追求技术的深度和广度，善于自主学习并将新知识应用于实际项目中。
- 具备创新思维，关注行业前沿技术和趋势。乐于尝试新方法和工具，不断优化现有系统和流程，提升团队和个人的工作效率和质量。

工作

上海沪万智能科技有限公司 (2023.9-2024.9)

工程化 基建搭建 Vue2/3 小程序

前端开发组

- 前端项目(基建)
 - 主导小程序移动端基础开发框架搭建,优化打包流程,提升小程序性能。
 - 参与和主导 Web 端项目基本框架搭建和优化,提高代码质量和开发效率。
 - 参与 Echarts 可视化平台的搭建,提升数据展示的交互性和可视化水平
 - 引入并推广新技术，优化开发工具和流程,提升团队整体技术水平。

赛摩(上海)工业互联网科技有限公司 (2022.6-2023.5)

工程化 项目重构 React17/18 Vue3 Qiankun

前端开发组

- 前端项目优化(基建)(参与人)
 - 引入和实施微前端架构 Qiankun，实现模块化开发，提升系统的灵活性和可扩展性。
 - 优化冗余代码，与同事共同参与组件库开发，提高开发便利性和代码复用率。
 - 通过代码优化和技术选型调整，提高系统整体性能，性能指标提升 50%。
- 前端项目重构(负责人)
 - 将原有 React 17/18 项目模块重新拆分和调整，重构为基于 Vue3 的新项目。
 - 搭建定制化的项目脚手架，并封装可复用的通用组件库。
 - 与后端开发团队密切配合，确保前后端代码无缝对接，优化整体系统性能。

项目

e嘉人(小程序)

Vue3.0 uni-app Vite Axios

2023.09 - 2024.09

项目地址：微信搜索 **e嘉人小程序** （提供市民上报服务，以及提供市民便利服务。注册用户超过上万，目前在嘉定区马陆镇推广，后续将覆盖整个嘉定区。）

负责前端项目构建,小程序端开发

- 经历过3次重构，注重性能优化与体验,在2.0版本，打开首页速度提高1倍。
- 采用了 **ES6/ES7** 的语法，采用 **axios** 请求统一处理
- 基于高德地图Api封装统一地图定位选点等功能组件。
- 开发文章列表，modal弹框，问卷答题，商品列表等组件。

消防总队管理系统(小程序 / H5)

Vue3.0 uni-app Vite Axios Echarts

2024.01 -2024.04

项目描述：消防总队管理系统是一个综合性内部管理平台,涵盖上海消防总队的人员管理、队伍督察、车辆管理、请销假管理、用车管理、体测考核管理、装备管理、资金管理和物资管理。该系统通过流程化管理提高了消防系统的管理效率,确保各模块之间的无缝衔接,提升了整体运行的便捷性和准确性。

负责小程序项目重构和整合，h5端开发

- 从零开始使用 **Vue3**、**Vite** 和 **Uni-app** 搭建小程序开发脚手架，配置开发规范和最佳实践，确保开发过程高效有序。
- 解决开发过程中遇到的打包配置失败和小程序运行样式报错等问题，确保项目顺利进行。
- 封装可复用组件，提升代码的可靠性和维护性，降低重复代码，提高开发效率。
- 解决小程序运行时主包体积过大导致的打包失败问题，通过优化代码和压缩资源，提高小程序的性能和用户体验。

消防装备管理系统平台(PC)

React React-Router Antd Echarts Webpack Axios

2023.9 -2023.12

项目描述：该消防设备管理系统旨在提高消防设备管理效率,通过综合解决方案实现消防设备的全面管理、监控和部署。系统记录并跟踪各类消防设备(如消防车辆、灭火设备和防护装备)的信息,用户可高效管理设备的采购、维护、大修和报废,实时监控设备状态,提醒维护周期,生成相关报告,确保消防设备处于最佳使用状态,为灭火工作提供可靠支持。

负责PC端开发

- 参与设计并开发消防装备管理系统的核心功能模块，如装备信息录入、查询、统计分析等。

- 与业务部门紧密合作，收集并分析需求，确保系统功能符合用户期望。
- 根据业务需求封装可复用组件，提高开发效率和代码维护性。
- 参与系统测试与部署，持续优化系统功能和用户体验，基于用户反馈进行改进。

化工企业安全生产信息化管理平台(PC)

React Antd Dva Axios Qiankun ECharts

2022.06 - 2023.05

项目描述：化工企业安全生产信息化管理平台通过互联网+工业技术,提供Web客户端和移动APP,实现随时随地的数据访问和控制,快速了解工艺流程的运行状态、日志及报警信息。该平台建立了完善的重大危险源辨识和管理机制,有效管控重大事故源头,确保化工企业安全管理的稳定性

参与PC端开发，负责定制化版本重构开发

- 参与公司项目看板页面编写，使用 ECharts 图表实现大屏数据展示。
- 利用 Qiankun 微前端技术对老项目进行子模块拆分和整合，提高系统的灵活性和可扩展性。
- 主导平台2.0的重构和优化工作，提升系统性能和用户体验。
- 与团队成员密切合作，开发和完善公司组件库，确保代码的复用性和一致性。
- 积极参与产品、UI和后端团队的沟通，共同推动产品的迭代开发，确保项目按时交付。

技能

Web基础

- 熟练掌握HTML5/CSS3,响应式布局和小程序(uni-app)开发
- 了解ES6/ES7，TypeScript，Webpack，Vite
- 有Antd Design,Element UI,Tailwind CSS搭建项目经验
- 了解React Native开发，日常自己有做简单项目
- 熟悉Git进行团队协作，对PS有一定基础

前端框架

- Vue2/3开发过大型的应用,了解Vue原理与技术栈
- React以及React相关技术栈（NextJs）

后端相关

- 了解Java/.Net 能对项目进行简单调整使用
- 了解NestJs能进行小型项目的简单搭建

数据库

- Mysql
- SQL server