何锦诚

- ◆ 大三在读 随时到岗 可实习 4 个月以上 ☎ 前端开发工程师



教育经历

东南大学 计算机科学与工程学院 | 人工智能 | 本科

2022-09 ~ 2026-06

专业技能

- 熟悉常见的 HTML 及 HTML5 元素, CSS / CSS3 的基本语法与布局。
- 熟悉掌握 JavaScript 及 ES6 语法特性,理解 this 指向,作用域,函数原型和对象,原型链,箭头函 数,Promise 等使用,了解常用设计模式。
- 熟悉 Vue2 / Vue3 框架,能够熟练使用 Vue 配合主流组件库 Element Plus 进行开发。
- 掌握 Vite、Webpack 等前端工程化工具的使用,熟悉 Git 代码管理方式。
- 了解 HTTP 协议、TCP / IP 协议、HTTP 状态等计算机网络知识。

项目经历

东南大学 PALM 实验室招生系统

2024-10 ~ 2025-02

https://github.com/JacksonHe04/Palm-AMS https://palm-admissions-system.vercel.app

- 技术栈: Vue3 + Vite + TypeScript + Pinia + Element Plus + SCSS+ Django
- 负责设计和实现现代化的教育机构招生管理平台,采用前后端分离架构。
- 使用 Vue3 + TypeScript 开发响应式用户界面,实现完整的招生流程管理功能。
- 基于 Pinia 状态管理,实现高效的数据流转和用户权限控制。
- 使用 Echarts 开发数据统计可视化功能,为招生决策提供仪表盘支持。
- 采用微服务架构设计,提供灵活的部署方案和良好的扩展性。

LLM-NIKE:基于大模型的智能知识库交互引擎

2025-02 ~ 2025-03

https://llm-nike.vercel.app

https://github.com/JacksonHe04/LLM-NIKE

技术栈: React + Next.js + TypeScript + RAG + Shad/cn UI + Tailwind CSS

- 负责开发基于 Next.js 14+ 的现代化前端应用,实现多模态交互和知识库管理功能。
- 使用 TypeScript 和 TailwindCSS 构建可复用的 UI 组件,提升开发效率和代码质量。
- 实现基于 RAG 技术的智能检索系统,支持多种文档格式的自动处理和知识提取。
- 开发实时语音交互功能,集成多种 LLM 接口,提供流畅的用户体验。
- 项目采用 Vercel + Docker 微服务架构,确保系统的可扩展性和维护性。