

何锦诚

📞 +86 17712862516 📩 JacksonHe04@qq.com 📅 20岁

🔗 GitHub: [JacksonHe04](#) 💬 微信: JacksonHe04

🏡 个人主页: [www.inon.space](#)

👤 目标岗位: 东南大学信使计划工作室 | 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

💻 前端开发

- 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** 语法规特性, 理解 **this** 指向、作用域、闭包原型与对象、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。
- 了解 **HTTP** 协议、**TCP / IP** 协议、**HTTP** 状态等计算机网络知识, 理解 RESTful API 设计。
- 了解基于 **Uniapp** 的微信小程序开发和基于 **React Native** 的跨端技术。

🤖 AI 与大模型

- 2022 年年底注册了 **OpenAI** 账号, 是国内第一批使用 **ChatGPT** 的用户, 2023 年初通过 GPT-4 和 New Bing (现 MicroSoft Copilot) 提供校内的论文撰写服务实现变现, 盈利 1000 元左右。
- 陆续使用过通义灵码、Marscode、GitHub Copilot 等 AI 代码工具, 深度使用过 **Cursor**、**Trae** 等 IDE 工具。
- 拥有针对数据集的批量 Batch 和 ToC 的 **LLM API** 调用经验, 在火山山方舟、智谱等平台通过 API 消耗 tokens 数累计超过 2000 万。
- 拥有基于 **Ollama** 本地部署 DeepSeek R1、Qwen 2.5 的经验, 有基于 OneShot 与 FewShot 的 **Prompt Engineering** 开发经验, 独立完成过基于 **SFT LoRA** 的大模型微调任务。
- 积极接触业内优秀的 AI 工具, 包括但不限于 imacopilot、Notion AI、飞书知识问答等 **RAG** 工具, 有通过 Coze 创建 **AI Agent** 与自动化流程的经验。

🛠 服务端编程与开发工具

- 拥有个人的 **GitHub** 账号和 **Gitee** 账号, 同时经营多个全栈项目的仓库, 多个 **GitHub** 仓库托管部署在 **Vercel** 平台上。
- 熟悉 **Git** 代码管理方式与协同开发, 包括分支、Git Action、合并等。
- 了解 **Python / Node.js** 服务端开发, 项目中使用过 **Django / NestJS** 等后端框架, 并有 Next.js 全栈框架的项目经验。
- 在实际项目开发中有基于 **Apifox** 的前后端接口管理平台的使用经验, 并为项目协作开发编写过基于 **RESTful API** 的系统的接口文档。
- 曾经长期使用 **WebStorm / VSCode IDE** 工具, 目前使用 **Trae** 作为主力 IDE。
- 了解 **MySQL**、**PostgreSQL**、**MongoDB** 等数据库, 有基于腾讯云服务器部署的项目上线经验。

项目经历

东南大学 PALM 实验室研究生招生管理系统

2024-10 ~ 2025-02

<https://github.com/JacksonHe04/palm-ams>

<http://palm.inon.space>

在近期的 2025 SRTP 创业项目中期检查中获得综合得分第 2 名，已被计算机科学与工程学院 PALM 实验室正式投入使用，用于接收和管理实验室每届的硕士与博士的研究生申请。

技术栈：Vue 3 + TypeScript + Vite + Pinia + Element Plus + Tailwind CSS + SCSS + Django

- 基于 Vue Router 实现前端路由系统，通过全局导航守卫实现后台管理权限控制，并结合动态导入实现所有路由组件的按需加载。
- 对 Axios 进行二次封装，集成请求拦截器，自动注入 Token，统一错误处理及 ElMessage 提示。
- 使用 Tailwind CSS 进行原子化 CSS 开发，实现多屏响应式布局，并通过 SCSS 预处理器定制主题。
- 在系统迭代中，用 TypeScript 替换 JavaScript，增强代码健壮性与可维护性。
- 利用 Pinia 进行全局状态管理，集中管理数据并实现响应式更新。
- 设计统一工具链，集成 ESLint + Prettier + CommitLint 规范，改善代码规范性。
- 使用 ECharts 实现招生数据多维度可视化展示，使用 XLSX.js 处理招生系统表格导入导出功能。
- 以 Vite 为构建工具，配置模块化开发环境，通过 Rollup 实现精细化的静态资源分包策略。

LIKEN 大模型对话系统

2025-02 ~ 2025-03

<https://github.com/JacksonHe04/liken>

<https://liken.vercel.app>

第一次 React 全栈项目的尝试，提供了 DeepSeek、Douba 等大模型的实时对话和聊天记录的本地存储，类似于学校的 ChatSEU 项目。

技术栈：React + Next.js + TypeScript + Shadcn UI

- 基于 Next.js 14 的 App Router 实现了服务端渲染(SSR)，采用 Next.js API Routes 构建后端接口。
- 基于 React Context 进行全局会话状态管理，实现新建会话自动在侧栏更新会话列表。
- 使用 IndexedDB 实现浏览器本地持久化，并支持对话历史记录管理。
- 使用 React Markdown 实时渲染回答结果，支持代码高亮显示和复制功能。
- 基于 SSE 实现流式对话响应，集成火山方舟大模型 API 与 OpenAI SDK 构建实时智能对话功能。

BingWenBookStore 秉文书城

2024-11 ~ 2025-12

<https://github.com/JacksonHe04/bing-wen-book-store>

这是一个类似商城的项目，是我第一次与后端同学协同开发，通过 Vue3 + Element Plus UI 开发实现了一个图书商城的前台页面，包括商品列表、商品详情、结算页面等。

SEU Rating 音乐评分

2024-08 ~ 2025-09

<https://github.com/JacksonHe04/seu-rating>

这是我的第一个前端项目，也是计划对前端感兴趣的契机，仅使用了 HTML + CSS 独立完成了 10 个页面的设计与开发，业务聚焦于专辑的评分查询，并通过 Django 对接了 MySQL 数据库。

个人简介

我对信使计划工作室的信小息 AI 平台比较兴趣，由于有基于语雀知识库的个人知识库（超过 50 万字）的搭建经验，对类似于 ima.copilot 的 RAG 工具比较感兴趣，乐于搭建东南大学的 AI 知识库系统。同时，我的项目都是自己设计并实现的，对互联网产品需求与设计审美有一定理解。

网页展示

PALM 实验室研究生招生管理系统

The screenshot shows the homepage of the SEU PALM Lab website. It features a banner with a group photo of over 100 members and a "2025 Join Us" section with research interests like Machine Learning, Pattern Recognition, Data Mining, and Computer Vision. Below is a recruitment form for applicants.

The screenshot shows a "Welcome back!" login page for the SEU PALM Lab. It includes fields for User Name, Password, and Remember for 7 days, with a Log In button.

The screenshot shows a data analysis dashboard titled "Student Recruitment Analysis". It includes a gauge chart for student total (45), a pie chart for application type distribution (Resea 36, Thesis 10, Others 54), and bar charts for undergraduate distribution and interview score distribution.

LIKEN 大模型对话系统

The screenshot shows a new chat session in the LIKEN NEXT.js interface. It displays a list of sessions and a message input field.

The screenshot shows a code editor and terminal window within the LIKEN NEXT.js interface. It displays code snippets for Python and JavaScript, along with a terminal output for "Hello World".

The screenshot shows a code editor and terminal window with a university introduction about Southeast University. It also includes sections for "School History" and "Faculty Strength".

见下一页

网页展示

BingWenBookStore 秉文书城

The screenshots illustrate the user interface of the BingWenBookStore website. The top-left shows a grid of book covers under '新书上架'. The top-right shows a detailed view of a book titled '优秀的绵羊' by 'CELENT SHEEP'. The bottom-left shows a shopping cart with five items, including 'WPS办公与公式进阶大企' and '优秀从姿势开始'. The bottom-right shows a payment confirmation screen with a green checkmark and the total amount of '¥2884.30'.

SEU Rating 音乐评分

The screenshots show the SEU Music Rating platform. The top row features the homepage with a search bar and a 'Discover Good Albums' section. The bottom row shows detailed pages for artists: '周杰伦 Jay Chou' featuring three albums with ratings (No.1 范特西 9.3994, No.2 七里香 8.7559, No.3 八度空间 8.6854), and '安和桥北 宋冬野 Dongyi Song' featuring two albums with ratings (SEU Rating 8.5706, 豆瓣评分 8.9).