

基本信息

姓名：欧阳彪 年龄：21岁
性别：男 求职岗位：软件开发
联系电话：19519899582 邮箱：2190161947@qq.com
Blog：https://sakimi-9.github.io/ GitHub：https://github.com/sakimi-9

教育背景

2022-09 ~ 2026-06 浙江广厦大学 软件工程（本科）

专业技能

全栈开发与系统设计：能够独立负责小型项目的 需求拆解、UI 原型、系统架构、全栈开发、产品上线与迭代。
前端开发：熟悉HTML5、CSS3、JavaScript/ES6/TypeScript，熟悉前端框架Vue、React开发网站，UniApp开发微信小程序，使用Pinia、Zustand管理状态，熟悉响应式设计、跨端适配策略。
样式与性能优化：熟练CSS框架、原子化引擎、预处理器，TailwindCSS、UnoCSS、SCSS，熟悉UI组件框架 Element plus、Ant Design、uView plus，能进行按需样式抽离，了解前端资源缓存、懒加载、预处理、分包等进行性能优化。
后端开发：熟悉后端框架Express、NestJS，能设计模块化 REST API，了解数据库与ORM,MySQL/MogonDB + TypeORM/Prisma、Redis进行数据建模、对象映射、事务管理、数据缓存。
部署运维与规范测试：了解Docker 容器化，熟悉部署微信云、Vercel 等云平台，并集成 CI/CD、日志与线上监控，掌握ESLint/Prettier 代码规范、Jest + Supertest 自动化测试。
工具与数据处理：了解Git进行代码管理，了解Webpack、Vite构建工具，熟悉Chrome DevTools调试工具，熟悉调用MCP及AI编程工具Cursor、Copilot进行Vibe Coding，能用 Python做数据处理并结合ECharts 做数据可视化。

项目经历

广厦二手

TS全栈开发

项目概述：全流程从0至1独立开发的二手交易微信小程序，目的是服务学生群体，促进资源循环利用。
职责：负责系统需求拆解、UI原型、系统设计与架构、前后端实现、容器化部署与运维监控。
前端实现：基于 UniApp+TypeScript 构建Weapp，使用 Pinia 管理状态、UnoCSS 与 SCSS 提升样式复用，采用 uView plus 提升组件开发效率。
后端实现：NestJS 框架搭建 REST+WebSocket 服务，使用 Prisma 进行数据建模与事务控制，设计并实现用户、商品、会话、消息、通知及统计表结构。
核心模块：用户模块（云开发鉴权、会话控制等），聊天模块（引入Socket.IO兼容Weapp实现会话等），商品模块（商品的发布/管理/搜索/智能排序/个性化排序等），运营模块（数据统计、人工加权、公告及Banner 管理等）。
部署与运维：前端性能优化后上传微信小程序，后端 Docker 容器化，部署于微信云托管并集成 CI/CD 流水线，数据库使用微信云 MySQL，使用对象存储保存图片资源。实现日志管理（nestjs-pino）、接口文档（Swagger），支持托管后台的项目实时监控、We分析的数据统计分析等。
自动化部署：代码规范使用 ESLint+Prettier，单元与端到端测试采用 Jest+Supertest，提升可维护性与发布稳定性。

FlowBoard

React前端开发

项目概述：一个具备时间感知、多维过滤、任务管理、日历快览、拖拽交互、主题切换等能力的现代化智能任务看板应用。
技术栈：React 18 + TypeScript + Vite + Zustand+ @hello-pangea/dnd + Ant Design

- 设计响应式布局，适配桌面、平板与手机端；集成日历视图与主题切换（亮色/暗黑），提升用户体验。
- 采用 @hello-pangea/dnd 实现流畅的列与卡片拖拽交互，结合时间感知逻辑自动识别逾期任务并归档。
- 基于 Zustand 实现全局状态管理与本地持久化，支持完整 JSON/Markdown 格式数据导入导出。

个人作品

Blog：https://sakimi-9.github.io/，通过Hexo+Github page构建的博客网站，用于个人项目的项目介绍、演示视频、扫码体验/在线体验等，欢迎您来浏览。