

徐有彤

+86 13819489681, oliviaxu0209@gmail.com, 浙江杭州

技术技能

- Python
- Java
- JavaScript(React, Vue 3)
- TypeScript
- SQL
- HTML
- CSS
- 工具(Git, Figma, Visual Studio Code)
- 黑盒测试
- 终端用户测试

个人信息

- 出生日期：2002年9月23日
- 出生地：浙江杭州
- 语言能力：英语（流利）、中文（母语）

教育背景

数据科学硕士

莫纳什大学(Monash University), 2025年8月 - 预计毕业时间2026年12月

计算机科学学士

莫那什大学(Monash University), 2023年8月 - 2025年7月

- 相关课程：数据库、Python算法与编程基础、高级数据结构与算法、面向对象设计与实现、计算机网络、计算机科学项目、编程范式、计算机科学导论、数据整理、统计数据建模、项目管理等

项目经验

任务管理网页应用-Uniflow

Monash University毕业设计-计算机科学项目1&2

- 用MERN技术栈为大学生开发全栈网页应用，专注于前端开发，UI设计和UML设计
- 创建系统UML图（用例图/类图/时序图），定义核心模块交互逻辑
- 用React和CSS创建响应式界面，在Figma设计线框/原型，并实施QA流程测试功能
- 在敏捷团队中使用Git进行版本控制；交付符合所有要求的用户友好产品

个人网站-<https://www.youtongxu.com/>

- 使用 React + TypeScript 构建响应式作品集网站
- 实现双主题系统（专业版和星露谷模式）以及中英文双语支持

工作经验

前端开发实习生, 2025年6月 - 2025年7月

华鑫证券股份有限公司，系统开发部

- 使用Vue 3+TypeScript+Vite技术栈开发π space移动端预订平台，实现交互式地图导航、实时API集成、手机验证码登陆等功能
- 使用Pinia架构状态管理系统，实现跨组件数据共享和会话持久化，减少prop传递，提升代码可维护性
- 使用Vant组件和Less自定义样式构建响应式UI，集成百度地图等第三方API提升用户体验

报价师, 2024年12月 - 2025年2月

Melbourne Interior, 澳大利亚墨尔本

- 分析施工计划，估算成本，与各利益相关方协调，发展沟通和团队合作能力

兴趣

- 前端框架技术探索（React 最新特性实践）
- 用户交互模式研究（基于 Figma 的原型迭代）
- 系统架构可视化建模（UML 时序图/类图设计）

专业概述

具备Vue 3和React双技术栈实战经验的前端开发者。在实习期间使用前端技术栈(Vue 3 + TypeScript + Vite)开发移动端预订平台，具备交付生产级应用的能力。拥有MERN技术栈全生命周期开发经验，涵盖需求分析、系统设计(UML建模)至质量保证全流程。熟练掌握UI/UX原型设计(Figma)和敏捷开发方法论。寻求前端开发岗位以深化工程实践能力，在产业级项目中拓展技术边界，借助语言优势（英语/普通话）为团队协作和职业发展奠定坚实基础。