苏宇然

清华大学,北京

+86 136 5104 1300 \$\phi\$ syr21@mails.tsinghua.edu.cm

教育经历

信息设计系 Sep 2022 - Jul 2026

部分课程:交互设计 (4.0/4.0), 界面设计 (4.0/4.0), 数字影音设计 (4.0/4.0)

软件工程 (4.0/4.0), 交互技术 (4.0/4.0), 可用性工程 (4.0/4.0), 社会调查与研究方法 (4.0/4.0)

清华大学,GPA: 3.85/4.00

工艺美术系(金属工艺) Sep 2021 - Jul 2022

清华大学, GPA: 3.90/4.00

清华大学暑期海外研修项目 Jun 2023 - Aug 2023

加州大学伯克利学校, GPA: 4.00/4.00

实习经历

UI/UX 设计师

腾讯 Jul 2024 - Oct 2024

- 支持腾讯地图移动端 APP "AI 伴行"功能的初始实现和设计
- 完善和整理腾讯地图移动端 APP "AI 探索"一级界面 IOS/安卓双端全部设计规范
- 功能上线后日活动量 15w+; 功能所在一级界面留存率上升 10%

Design Engineer

博睿康科技股份有限公司

Sep 2024 - Dec 2024

• 支持大规模临床实验前的可用性脑机接口 APP 设计研究

Design Engineer

清华大学人机交互与媒体集成研究所

Oct 2023 - Jul 2024

- · 参与流式交互增强 RAG 信任度研究的桌面 RAG 助手项目
- 制作访谈提纲, 与 10+ 名用户面对面进行参与式访谈
- 定义交互模式, 进行界面和交互功能的设计和前端实现

研究助理

清华大学未来实验室

Sep 2023 - Nov 2023

- 参与语言模型赋能多人讨论场景设计,阅读和调研相关论文 10+篇,参与 5+轮方案迭代
- 参与老年人智能家居相关项目,调研论文,提出选题以及实验设计方案

领域与技能

领域 UI/UX设计,用户研究,前端开发

技能 设计类: Figma, Blender, Nomad, Touch Designer, Adobe AfterEffects, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator

工程开发类: React, HTML+CSS+JS, Python, C++, C, Arduino, R

校内项目经历

ENO 情感精灵-AI 情绪记录与疏解服务系统

Oct 2023 - Nov 2023

界面设计课程作业

- · 清华大学美术学院 2024 学年优秀课程作业
- . 进行了完整的用户访谈调研、利益相关者分析,产出手机+智能手表双端界面原型设计

TsingOverflow - 新版清华大学答疑坊

软件工程课程作业

· 清华大学 2024 软件创新创意大赛开发赛道奖项

Sep 2024 - Dec 2024

. 面向清华大学在校生的线上答疑流程优化设计与实现

研究产出

Xianzhe Fan, Qing Xiao, Xuhui Zhou, Yuran Su, Zhicong Lu, Maarten Sap, Hong Shen" Minion: A Technology Probe for Resolving Value Conflicts through Expert-Driven and User-Driven Strategies in AI Companion Applications" Preprint Aug 2024

社工经历

负责人 June, 2023 - Jul, 2024

清华大学未来自然科学与信息科学交叉团队生成式人工智能工作坊

- · 领导主持数次主题座谈会
- ·参与组织清华大学与中国美术学院联合举办第二届 Soulscapes 灵源 AIGC 图像生成展,主办沙龙活动,担当评委

宣传部骨干 Sep 2022 - May 2023

清华大学学生全球治理与国际组织发展协会