

张逸飞

江苏省南京市鼓楼区汉口路 22 号 | 邮编: 210093 | (+86)182-5123-9810 |
个人邮箱: yf_zhang@smail.nju.edu.cn | 个人主页: hoder-zyf.github.io

教育背景

南京大学	计算机科学与技术（计算机与金融工程实验班，拔尖计划）	2020.09 - 2024.06
南京大学	管理科学与工程（学术型硕士）	导师：俞红海教授 2024.09 - 2027.06

实习经历

香港中文大学（深圳） 数据科学院, Research Assistant	2024.06-2025.04
• 跟随王本有教授开展金融大模型、Agent 社会模拟相关研究	
MSRA ML Group, Research Intern	2025.05-2025.11

Research Advisor: [Xiao Yang](#)

项目经历

UCFE Benchmark 项目负责人	2024.08-2025.01
• 设计并开发了 UCFE Benchmark，一个创新的用户导向金融专家评估基准，涵盖 17 种任务，330 条数据，支持零样本和少样本多轮对话评估，解决现有基准缺乏动态交互和多轮对话的局限性。	
• 采用 GPT-4o 作为用户模拟器，并使用 LLM-AS-JUDGE 方法评估 11 种 LLM 在实际金融场景的能力，结果与人类偏好高度一致（皮尔逊相关系数 0.78），验证了评估方法的可靠性。	
TwinMarket 项目负责人	2024.10-2025.05
• 主导设计 TwinMarket，一个创新的多智能体框架，基于 BDI 框架，利用 LLM 建模，模拟金融市场中的投资者行为和社交媒体互动关系，探索个体行为与市场涌现现象之间的联系。	
• 开发了支持超过 1,000 智能体的可扩展市场模拟，成功复制了关键金融现象（收益的尖峰厚尾、波动性聚类等），涌现了信息级联和意见领袖出现等复杂社会动态，实现了与真实市场的高度相关性。	
RD-Agent 核心贡献者	2025.05-2025.11
• 作为核心贡献者推动 RD-Agent（超 8,000 星开源项目）架构演进，主导近 30 项功能与质量改进 PR。	
• 主导 DeepSeek 等新兴大模型的框架适配，从零实现兼容，提升 RD-Agent 对模型生态的支持能力。	
• 重构数据描述模块为基于类的架构，提升扩展性与可维护性；优化 Runner 逻辑，新增参数控制与超参调优流程，完善边界条件判断，提升整体稳定性与用户体验。	

论文发表

[UCFE: A User-Centric Financial Expertise Benchmark for Large Language Models](#)

NAACL Findings 2025

Yuzhe Yang*, Yifei Zhang*, Yan Hu*, Yilin Guo, Ruoli Gan, Yueru He, Mingcong Lei, Xiao Zhang, Haining Wang, Qianqian Xie, Jimin Huang, Honghai Yu, and Benyou Wang *arXiv preprint 2410.14059*, 2024.

[TwinMarket: A Scalable Behavioral and Social Simulation for Financial Markets](#)

NeurIPS 2025 & *Best Paper Award* in Financial AI @ ICLR 2025

Yuzhe Yang*, Yifei Zhang*, Minghao Wu*, Kaidi Zhang, Yunmiao Zhang, Honghai Yu, Yan Hu, and Benyou Wang *arXiv preprint 2502.01506*, 2025.

荣誉与奖项（节选）

南京大学人民奖学金	2021.10 & 2022.11
南京大学拔尖计划菁英奖学金（前 30%）	2021.11
南京大学拔尖计划卓越奖学金（前 15%）	2023.12
南京大学第三届“学实杯”学术论文竞赛，二等奖（前 15%）	2024.05
国家奖学金（前 0.2%）	2025.10