计算机学院陈游旻副教授招 2026 年推免硕士生、本科实习生

导师介绍

陈游旻博士于 2024 年 9 月入职上海交通大学计算机学院任预聘副教授 (Tenure-Track Associate Professor)。陈游旻博士的主要研究方向包括 AI 系统、存储系统、操作系统等,在系统领域顶级会议(如 SOSP、FAST、ASPLOS、EuroSys、USENIX ATC 等)发表论文 30 余篇,多篇论文入选 CCF A 类会议高被引论文,研究成果应用于华为、阿里等头部企业,相关研究成曾获得 CCF 科学技术奖技术发明一等奖、华为首届奥林帕斯奖及百万悬红等。个人主页:https://chenyoumin1993.github.io



陈游旻博士于 2021 年获清华大学计算机科学与技术系博士学位,获得了 CCF 优秀博士学位论文奖(全国计算机学科 10 人入选)、ACM SIGOPS ChinaSys 优秀博士学位论文奖(全国系统领域 2-3 人入选)等; 2021-2024 年在清华大学从事博士后研究工作,获得了中国博士后创新人才支持计划(博新计划)等的资助,主持了国家重点研发计划子课题、国家自然科学基金青年基金等项目。曾任第 25 届 ChinaSys 研讨会程序委员会主席(PC Chair),并担任 USENIX ATC 等国际会议/期刊的程序委员会委员/审稿人。

研究方向

- 大模型训练/推理系统(存算调度、系统优化等)
- 面向分离式数据中心架构的操作系统及存储系统

申请条件

日前本团队博士生招生指标已用尽,现拟招收 2026 年入学的推免硕士生 2 名、本校大二/大三实习生若干。其中,预推免硕士生排名需基本符合交大夏令营入营资格,候选人如有一下特质将择优录取:

- 1. 就读于计算机科学等相关专业,有扎实的 C/C++编程功底
- 2. 对计算机系统方面的研究有浓厚兴趣, 自驱力强
- 3. 勇于挑战自我(我们是一群尝试突破知识边界的探索者,科学研究向来充满挑战)

导师特点

- 1. 平等的师生关系: 充分尊重和保护学生研究兴趣
- 2. 高质量科学研究: 导师有充足的时间和精力保证学生从事高效、高质的科研
- 3. To 有出国意向的本科生: 你加入后可以基于已成型的 idea 快速上手, 导师会全程协助你论文投稿

从事系统方向研究的"慢速甜蜜" (来自一些身边从事系统领域研究的毕业生):

- 1. 多位华为"天才少年", 年薪 150+w, 入职不久就能在业界独当一面
- 2. 多位放弃企业高薪选择进入高校继续从事科学研究

如果你读到这里并仍对我的研究领域感兴趣,欢迎联系我,我们可以一起聊聊如何让未来的成长更出彩!

申请方式

请申请人将个人简历、成绩单发送邮箱: chenyoumin@situ.edu.cn, 标题为 【申请类型-姓名-学校-院系-年级】。