

南京大学三维视觉实验室招生



南京大学智能科学与技术学院三维视觉实验室招募2024级保送研究生及博士生。 实验室聚焦三维计算机视觉与智能科学方向研究,具体包括三维重建、数字人建模、 可微渲染、三维生成等课题。<u>欢迎自驱力强、对三维视觉感兴趣、有志于在相关领域</u> 做出有影响力工作的优秀同学加入实验室!

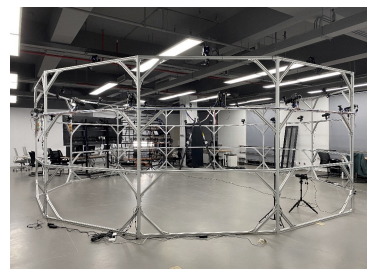
导师简介

姚遥,南京大学智能科学与技术学院副教授,2022年国家级人才计划青年项目(海外)入选者。曾任苹果公司高级研究员,Altizure创始团队核心成员(被苹果收购)。2015年于南京大学获学士学位,2019年于香港科技大学获博士学位。主要研究方向为三维计算机视觉,包括三维重建、可微渲染及三维内容生成。代表工作包括MVSNet系列工作、BlendedMVS数据集及NeILF系列工作,文章总引用数逾两千,曾获2020年国际模式识别大会最佳学生论文奖。个人主页:https://yoyo000.github.io

朱昊,南京大学智能科学与技术学院助理教授,研究方向为计算机视觉与人工智能。聚焦数字人三维建模技术,近年来在TPAMI、CVPR、ECCV、AAAI等期刊会议上发表学术论文20余篇,研究成果被应用于多部真人CG影视作品的制作,以及联合国世界文化遗产-大足石刻的数字化建模。入选中国科协"青年人才托举工程"项目、腾讯犀牛鸟专项研究计划,获得IEEE CAS杰出青年作者奖、百度北极星学者、江苏省双创博士、南京大学博士生校长特别奖等荣誉。个人主页: http://zhuhao.cc/home

研究资源







实验室已获批超800万元经费用于苏州校区实验室建设,并与南京大学计算摄像实验室、香港科技大学计算机视觉实验室建立了长期合作关系。现有超过300平米学习室及实验空间(仙林校区),硬件资源包括50余台单反相机、30余台4K高速同步摄像机以及深度学习工作站20余台。

联系我们

有意向的同学请发送简历及成绩单至 yaoynju@gmail.com 或 zhuhaoese@nju.edu.cn。