www.icaam.org

AAME 2026

中国上海 2026年3月20-22日

第九届航空航天与机械工程国际会议

我们诚挚邀请您参加将于2026年3月20-22日在中国上海举办的第九届 航空、航天与机械工程国际会议(AAME 2026)。

AAME 2026延续了前八届会议的成功传统,致力于为研究人员打造创新交流平

台,展示最新研究成果,分享前沿理念,并与同行开展合作。本次会议将为全球研究人员、科学家、学者、政策制定者和行业领 袖提供一个分享见解、探讨新兴趋势、探索未来发展方向的国际平台,欢迎各位学者专家及同行投稿和参会!

重要日期

投稿截止日期 2025年11月10日

通知日期 2025年12月10日

注册截止日期 2025年12月30日

丰 题 (包括但不限于)

航空航天

- 空气动力学
- 航空系统和技术
- 反无人机系统
- 混合翼和固定翼系统设计
- 可持续航空航天系统
- 无人机导航
- 无人机摄影测量
- 水下无人机
- 目标探测
- 计算流体动力学语言

机械工程

敏捷/虚拟/精益制造

机械工程中的人工智能/专家系统/神经网络/模糊逻辑

应用力学和设计

自动化检测和质量控制

工业自动化

机器人和自动化

传感器和传感技术

固体和断裂力学

摩擦学和逆向工程

机械动力学



委员会

Conference Chairs

钱跃竑 教授,苏州大学

娄钦教授,上海理工大学

John Mo 教授,澳大利亚皇家墨尔本理工大学

Conference Co-Chairs

黄立锡教授,香港大学

王岩 教授,南京航空航天大学

朱正宏 教授,加拿大约克大学

Prof. Ramesh K. Agarwal, 美国圣路易斯华盛顿大学

Technical Program Chairs

Prof. Jian Li, 电子科技大学

張欣 教授,香港科技大学

Cees Bil 教授,澳大利亚皇家墨尔本理工大学

朱正宏教授,加拿大约克大学

Technical Program Co-Chairs

杨鲤铭教授,南京航空航天大学

费成巍教授,复旦大学

Prof. Marcelo H. ANG Jr, 新加坡国立大学

陈肇麟博士,南京航空航天大学

会议论文集

投稿论文经过审查被录用后,成功注册并在会议上做口头报 告的将收录到AAME会议论文集(Open Access),将提交Ei核 心、Scopus检索。

投稿指南

*现接受论文形式:摘要和全文。(只有全文才能发表)

*论文全英文撰写,不少于5页,且为原创高水平学术创新 论文,从未出版过,不接受一稿多投。

*投稿链接:

https://confsys.iconf.org/submission/aame2026

联合主办单位







协办单位











会议秘书

出版历史

AAME 2025 - Journal of Physics: Conference Series. Vol. 3041 | Ei-Compendex & Scopus AAME 2024 - Journal of Physics: Conference Series. Vol. 2784 | Ei-Compendex & Scopus

AAME 2023 - Journal of Physics: Conference Series. Vol. 2512 | Ei-Compendex & Scopus AAME 2022 - Journal of Physics: Conference Series, Vol. 2239 | Ei-Compendex & Scopus

AAME 2021 - Journal of Physics: Conference Series, Vol. 1877 | Ei-Compendex & Scopus

联系我们 Ms. Katharine Shui

邮箱:aame_conf@126.com

电话:18482379767

微信:iconf-mse (备注AAME2026)