

AAME 2025

第八届航空航天与机械工程国际会议

www.icaam.org

第八届航空航天与机械工程国际会议将于2025年3月28-30日在中国苏州召开。本届会议由苏州大学，南京航空航天大学，皇家墨尔本理工大学联合主办。会议主要围绕航空航天与机械工程等领域展开讨论。旨在为航空航天与机械工程的专家学者及企业发展人提供一个分享研究成果、讨论存在的问题与挑战、探索前沿科技的国际性合作交流平台。

重要日期

投稿截止日期: 2025年1月20日
通知日期: 2025年2月10日
注册截止日期: 2025年3月1日

主题 (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

大会主旨报告



朱正宏 教授, 约克大学

加拿大皇家学会会员、国际宇航科学院院士、加拿大工程院院士、加拿大工程研究院院士、加拿大机械工程学会会员、美国机械工程师学会会员和美国航空航天学会副会士



黄立锡 教授, 香港大学

香港大学机械工程系系主任
美国声学学会会士

特邀报告嘉宾



陈鸿初教授, 浙江大学
百人计划研究员

委员会

Conference Chairs

钱跃斌 教授, 苏州大学
John Mo 教授, 澳大利亚皇家墨尔本理工大学

Conference Co-Chair

黄立锡 教授, 香港大学
王岩 教授, 南京航空航天大学

Technical Program Chairs

张欣 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 副教授, 复旦大学
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出版至 **Journal of Physics: Conference Series (JPCS)**, 并由 **Ei Compendex, Scopus**, Thomson Reuters (WoS), Inspec等检索。

出版历史

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
AAME 2020 - IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. Vol. 816 | Scopus
AAME 2019 - IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. Vol. 638 | Ei-Compendex & Scopus
AAME 2018 - MATEC Web of Conferences, Volume 202 (2018) | Ei-Compendex & Scopus

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://www.morressier.com/call-for-papers/66a3a31f492c6ddc5c368633>

联系我们

税老师
邮箱: aame conf@126.com
电话: 18482379767
微信: iconf-mse (备注AAME2025)

