



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

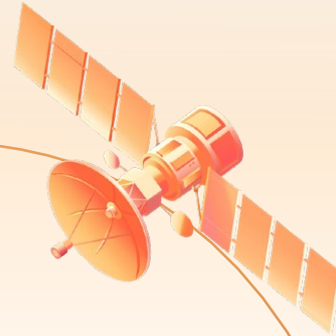
通知日期
2025年12月10日

注册截止日期
2025年12月30日

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



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

会议秘书

Ms. Katharine Shui
邮箱:aame_conf@126.com
电话:18482379767
微信:iconf-mse (备注AAME2026)