

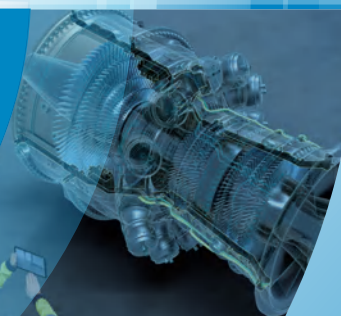
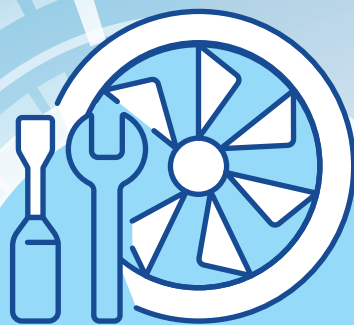
# 2026 AEROSPACE ENGINEERING EXHIBITION & CONFERENCE



## 上海国际 航空航天 技术与制造工程展览会 暨中国航空科学家上海论坛

2026.5.7-9

上海浦东 | 张江科学会堂



Organized by:



中国航空学会  
Chinese Society of Aeronautics and Astronautics



[www.shanghaiAEE.com](http://www.shanghaiAEE.com)



# AEE

AEROSPACE ENGINEERING  
EXHIBITION



航空、航天与低空飞行器工程领域的盛会!

## 航空航天低空飞行器产业腾飞，AEE 2026助您抢占市场先机!

### 深耕航空十七载，铸就专业平台

恒进展览自2009年运营工博会旗下航空航天技术展（CAATS），深耕航空产业17年，积累了深厚资源与经验。2018年，为助力AMTS展商拓展大飞机产业链，正式策划立项上海国际航空工程展览会（AEE）。

### AEE：聚焦航空航天和低空飞行器技术与工程的全产业链盛会

由中国航空学会主办，AEE致力于打造航空航天和低空飞行器制造业全产业链核心展示交流平台。覆盖航空航天和低空飞行器核心技术产品，以及从材料、设计、装备、工艺，到质量控制、测试、装配、验证，再到工程与维护等全流程创新技术与解决方案。

### AEE 2026：创新升级，精准赋能

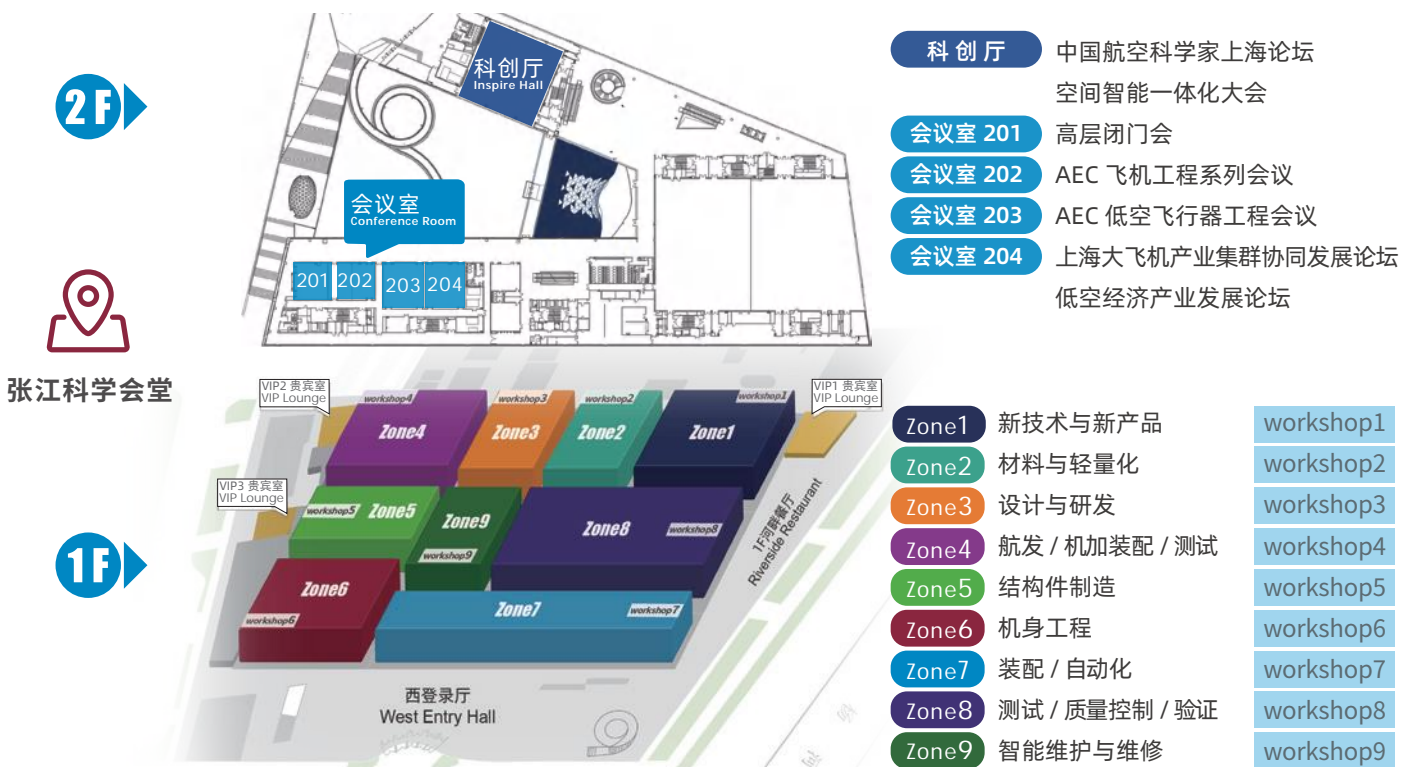
基于恒进展览在酒店举办的“大型会议+小型展会”创新模式的成功经验，AEE 2026将于2026年5月7-9日移师上海张江科学会堂，本次升级：

- 降本增效：优化参展方案，助力“拎包参展”。
- 深化链接：聚焦技术交流、产品展示、商务对接与生态建设。
- All In平台：6000㎡展示空间 + 50多场会议，构建一站式航空、航天与低空飞行器工程技术平台。

# 三个（航天、大飞机、低空飞行器）垂直产业 多个细分应用场景



## 总体平面图



## 展示范围

### 研发与设计

机身结构件、航空发动机系统、起落架系统、低空飞行器研发设计、eVTOL动力系统（氢燃料电池、固态电池、高能比锂电池、电驱系统、螺旋桨）、先进驾驶舱人机交互系统、无人智能自动驾驶、航电系统、地空通信、低空智联网、模拟与仿真设计软件、测试、安全体系和认证、轻质合金材料和复合材料、碳纤维材料、结构轻量化设计。

### 制造与加工

3D打印设备、高端数控机床、精密锻造装备、激光加工设备、精密刀具、清洗技术、增材制造及特种加工、材料测试设备、无损检测、光学测量仪器、三坐标测量机、工业CT等。

### 检测与验证

整机试车台、部件试验、结构强度试验、航电与飞控测试、环境试验与设备、超声检测、无损探伤设备、理化设备、数据采集处理系统、传感器、数字化测量、光学测量仪器、平衡机等。

### 数字化装配

自动化装配、机器人+AI、自动物流、数字化工厂、机器视觉、工业制造执行系统软件、工业自动化控制系统、拧紧设备、铆接设备、涂胶设备、胶水。

### 智能维护

无损检测（NDT）设备、机器人自动化检测、结构健康监测、发动机拆解与翻新、预测性维护、航电升级与软件支持、线缆与电气系统检测、MRO管理软件、AI故障诊断、绿色MRO。

# 同期活动丰富多彩，搭建高效商务交流生态圈

AEE 2026 同期活动以“中国航空科学家上海论坛”为主导，精心策划：1场高层闭门会、2场全体大会、2场主旨论坛、7场AEC系列论坛、40+场workshop系列活动、6+场圆桌讨论、30+场品牌活动（10+场新产品发布 | 2场企业航空日 | 2场企业之夜酒会 | 16场媒体采访直播）、400+场商务配对、3场工厂参观考察，聚焦航空航天低空飞行器全产业链，构建多维价值平台。

内容涵盖航空领域大飞机及航天与低空飞行器的新材料、新产品研发设计工程、制造装配工程、测试验证工程等，为参会企业构建从基础材料、先进设备到前沿技术应用解决方案的一站式展示交流平台。

通过丰富多彩的同期活动，旨在为参与者打造更高效、更深入、更直接、更精准的商务交流生态圈。预计吸引8000+位航空航天低空领域制造商及供应商的研发、生产工程技术人员参会。

通过多场次、多形式的同期活动，您将获得：

## ① 技术赋能

院士专家领衔，深度解读前沿技术与趋势，助力企业突破“卡脖子”技术瓶颈。

## ② 商业闭环

首创“技术路演+采购对接+工厂验厂”三维商务模型，缩短合作路径，推动高效落地。

## ③ 人才网络

融入全国最大航空工程技术人员社群，促进“产学研用”深度联动与协同创新。

## ④ 标杆洞察

考察中国商飞、临港大飞机园、西门子、华为、峰飞航空等行业龙头企业最佳实践。



由中国航空学会主办，中国商飞及中国航发支持，临港航空产业园及长三角航空产业集群赞助。立足国家航空强国战略，聚合两院院士、顶尖学者及产业链创新主体，围绕绿色航空、空天融合等战略议题展开研讨。



联合遥感、地理信息、卫星导航、测绘等行业（学）协会机构主办，汇聚来自全球的顶尖企业、科研机构 and 行业专家，共同探讨空天信息技术的最新发展趋势，分享前沿科研成果和创新应用案，赋能空天强国建设，共创遥感卫星技术持续发展。



Aerospace Engineering Conference (AEC) 飞机工程系列会议由恒进展览自2016年发起举办，已成为权威国际峰会，将聚焦航空产业机身、航发、先进航空动力核心技术制高点打造3场平行论坛。



Aerospace Engineering Conference (AEC) 低空飞行器工程会议由恒进展览主办，传承近10年飞机工程系列会议的成功经验，聚焦低空飞行器电动化、轻量化及飞行动力与电驱系统等核心技术。



FE科技大讲堂以多频次、小规模、高质量的细分主题模式举办，已建立起精准对接与持续生态开发的独特优势！AEE 2026将借鉴这种“技术分享+场景化对接”的成功经验，针对细分主题定制策划20+场小而美专而精的Workshop活动。



特约工厂考察团以直接、高效、精准的方式，在恰当的时机，带领展商亲临头部用户与行业标杆企业工厂。通过深度现场观摩、与技术高管面对面交流行业前沿动向，并参与小型闭门技术交流会探讨解决方案。

# AEE 2026 同期活动日程安排

时间	日程	地点	主题/规模
5月7日	高层闭门会	会议室201	航空产业新质生产力生态构建高层闭门会   30
	全体大会 2场	科创厅	中国航空智造科学家上海论坛   500+
空间智能一体化大会   500+			
5月8日	主旨论坛 2场	会议室204	上海大飞机产业集群协同发展论坛   300+
5月9日			低空经济产业发展论坛   300+
5月8-9日	AEC系列论坛 7场	会议室202	先进航空动力技术   300
			航空发动机制造技术   300
			大飞机机身先进技术   300
		会议室203	低空飞行器eVTOL电动化与轻量化技术   200+
			低空飞行动力技术   200+
			电驱系统与低空产业   200+
			低空产业法规与产业链金融   150+
	workshop系列 40+细分主题 300+场报告	workshop1	新产品新技术   2个细分主题专场 20+场演讲
		workshop2	材料与轻量化   2个细分主题专场 20+场演讲
		workshop3	设计与研发   8个细分主题专场 80+场演讲
		workshop4	航发工程   3个细分主题专场 30+场演讲
		workshop5	机加工程   8个细分主题专场 40+场演讲
		workshop6	机身工程   3个细分主题专场 20+场演讲
		workshop7	装配技术与总装   5个细分主题专场 40+场演讲
		workshop8	检测与验证   7个细分主题专场 50+场演讲
		workshop9	智能维护与维修   3个细分主题专场 20+场演讲
	圆桌讨论 6+场	现场论坛区	巅峰对话 前沿热点探讨   6+场
	品牌活动 30+场	Tech Show 秀场	新产品发布   10+场
		企业活动专区	企业航空日   2场
		屋顶·星空间	企业之夜酒会   2场
Live Room直播间		媒体采访直播   16场	
商务配对 400+场	商务配对区	一对一精准商务对接   400+场次	
5月10日	工厂参观点 3场	企业工厂	中国商飞   临港新片区大飞机园   西门子参观交流

\* 拟定日程, 以最终实际举办为准

See you in AEE 2026!  
2026.5.7-9  
上海浦东 | 张江科学会堂

## 联系我们



中国航空学会

Tel: 010-8492 4382 Email: office@csaa.org.cn



上海恒进展览有限公司

Tel: 86-21-64681300 Email: info@for-expo.com



关注AEE公众号  
了解更多行业资讯



添加小助手  
享一对一专属服务