



Top Academic Conferences
重要学术会议指南
TAC

20^{4th}
International Conference
on Autonomous
Unmanned Systems

ICAUS 2024

9月19-21日, 中国·沈阳
Sept.19-21, Shenyang · China

第四届国际自主无人系统大会

展会赞助指南

一、会议介绍

为深入实施创新驱动发展战略，加快智能无人系统与经济、社会、国防深度融合，充分发挥智能无人系统领域学术引领作用，推动无人系统高端前沿技术创新，开展无人系统多层次人才培养，推动无人系统行业应用及产业发展。2024第四届国际自主无人系统大会（ICAUS2024）拟于9月19-21日在辽宁省沈阳市举办，大会共设置国际学术研讨、高峰论坛、应用挑战赛、专业展览四个版块。大会旨在为我国无人系统科学、技术与工程领域的专家、学者和产业界人士搭建一个专业、创新的学术交流平台，围绕无人系统技术研究和应用重点领域以及智能社会创新发展，开展高水平的学术交流和成果展示，充分展示和分享无人系统、机器人、自动化和智能系统领域的创新理念和研究成果，致力解决无人系统领域瓶颈问题及热点问题，促进无人系统学科、行业及领域的创新发展。

为更好地开展同行业学术交流，促进无人系统事业的发展及相关单位的深度对接合作，会议期间将举办无人系统轻型展，展会全程开放，现面向全国从事无人系统技术相关研究、制造和服务的单位招展。

期待您的参与！



往届回顾



ICAUS2023由南京理工大学、中国航天科工集团有限公司、国防科技大学、西北工业大学、中国兵器工业集团有限公司、中国兵器装备集团有限公司联合主办

往届回顾



ICAUS2022由中国工程院、西北工业大学、中国航天科工集团有限公司、国防科技大学联合主办

往届回顾



ICAUS2021由国防科技大学、北京海鹰科技情报研究所、复杂系统控制与智能协同技术重点实验室联合主办

二、日程安排

时间	活动内容
7月下旬	2024第四届智能无人系统应用挑战赛
9月19日	全天报到
9月20日	国际自主无人系统大会主旨报告
9月21日上午	无人系统高峰论坛6场专题论坛
9月21日下午	国际自主无人系统大会20场专题研讨

配套展览
全程开放

三、同期活动

国际自主无人系统大会

国际自主无人系统大会，旨在为世界各地的科学家、工程师和从业人员提供一个独特而有趣的平台，展示和分享他们在无人系统、机器人、自动化和智能系统领域的最新研究和创新想法。大会将通过主旨报告、专题研讨、口头报告、海报展示等丰富多彩的形式和内容，为与会专家学者提供一场学术盛宴。



无人系统高峰论坛

为深入实施创新驱动发展战略，加快智能无人系统与经济、社会、国防深度融合，充分发挥智能无人系统领域学术引领作用，大会同期举行无人系统高峰论坛，主要就无人系统体系与总体、无人系统平台与载荷、无人系统自主与协同、无人系统通信与导航、无人系统保障与反制、无人系统技术创新发展、无人系统学科与人才培养等几大方面深入讨论，推动无人系统高端前沿技术创新。

智能无人系统应用挑战赛

为深入实施创新驱动发展战略，加快智能无人系统与经济、社会、国防深度融合，充分发挥智能无人系统领域学术引领作用，推动无人系统高端前沿技术创新，开展无人系统多层次人才培养，推动无人系统行业应用及产业发展。

四、大会合作方案

权益	铂金赞助商	黄金赞助商	白银赞助商	青铜赞助商
宣传展示台	3m*3m背景板 配一桌两椅	2m*2m背景板 配一桌两椅	2m*2m背景板 配一桌两椅	-
企业宣传片	2min	1min	-	-
前排VIP坐席	2位	1位	-	-
Logo 展示 (官网、会议手册)	√	√	√	√
易拉宝展示	3个	2个	2个	2个
会议手册企业介绍	A4篇幅	A5篇幅	48K篇幅	48K篇幅
大会官网企业展示	√	√	√	√
参会名额	8个	5个	3个	3个

四、大会合作方案

大会回报

铂金级宣传展示范围（限名额）

- 1) 茶歇时段播放赞助单位宣传片（2分钟以内）；
- 2) 会议现场提供宣传展示台 1 处，展台尺寸 3x3m背景板配一桌两椅（由会务组统一制作）；
- 3) 大会指定位置可摆放易拉宝3个（企业提供画面，由会务组统一制作）；
- 4) 提供8个免注册费的参会名额（包括会议期间的茶歇，用餐）；
- 5) 会议手册刊登企业介绍A4篇幅（含企业logo+企业名称+企业介绍+图片）；
- 6) 大会官方网站宣传企业信息、作为合作单位链接企业网站；
- 7) 开幕式前排2位VIP坐席；



四、大会合作方案

大会回报

黄金级宣传展示范围

- 1) 茶歇时段播放赞助单位宣传片（1分钟以内）；
- 2) 会议现场提供宣传展示台1处，展台尺寸 2x2m背景板配一桌两椅（由会务组统一制作）；
- 3) 大会指定位置可摆放易拉宝2个（企业提供画面，由会务组统一制作）；
- 4) 提供5个免注册费的参会名额（包括会议期间的茶歇，用餐）；
- 5) 会议手册刊登企业介绍A5篇幅（含企业logo+企业名称+企业介绍+图片）；
- 6) 官方网站宣传企业信息、作为合作单位链接企业网站；
- 7) 开幕式前排1位VIP坐席；



四、大会合作方案

大会回报

白银级宣传展示范围

- 1) 会议现场提供宣传展示台1处， 展台尺寸:2x2m背景板配一桌两椅
(由会务组统一制作)；
- 2) 大会指定位置可摆放易拉宝2个 (企业提供画面， 由会务组统一制作)；
- 3) 提供3个免注册费的参会名额 (包括会议期间的茶歇， 用餐)；
- 4) 会议手册刊登企业介绍48K篇幅 (含企业logo+企业名称+企业介绍)；
- 5) 官方网站宣传企业信息、作为合作单位链接企业网站；



四、大会合作方案

大会回报

青铜级宣传展示范围

- 1) 提供3个免注册费的参会名额（包括会议期间的茶歇，用餐）
- 2) 大会指定位置可摆放易拉宝2个（企业提供画面，由会务组统一制作）；
- 3) 会议手册刊登企业介绍48K篇幅（含企业logo+企业名称+企业介绍）；
- 4) 官方网站宣传企业信息、作为合作单位链接企业网站；



五、 参展须知

- 1、意向企业请与组委会联系，填写所附申请表，发至组委会邮箱；
 - 2、会务组将通知企业申请是否被接受，如被接受则签署正式协议；
 - 3、签订合同：协议签署后按照合同内容付清所有款项，如在规定时间内组委会未收到相应款项，组委会有权解除协议；
 - 4、挑选原则：按照企业支持金额的多少挑选展位；同等支持金额按照参展面积多少挑选展位；按照先签协议和先交订金先挑选的原则，分配展位；
 - 5、签署合作协议后，参展企业按照要求提供电子宣传等相关文件，逾期未提交将视为放弃展示。
- **所有参展物料及设备等须经组委会审核后方能实施。**
 - **大会期间，未经允许不能擅自组织与会专家或代表参加大会日程以外的活动。**

六、参展联系

咨询电话：010-68191488

咨询邮箱：chinauas310@163.com

热忱欢迎

从事无人系统技术相关研究、制造和服务的单位

共享无人系统学术盛宴！