

中国指挥与控制学会

国指学函字（2026）6号

关于举办“2026第十四届中国指挥控制大会”的通知

各有关单位：

为深入贯彻落实习近平总书记关于“锚定二〇三五年建成科技强国的战略目标，加强顶层设计和统筹谋划，加快实现高水平科技自立自强”的重要指示精神，积极搭建指挥与控制领域的交流平台，有力推动无人智能、体系赋能等前沿技术的创新发展，切实助力科技创新工作。中国指挥与控制学会主办的“2026第十四届中国指挥控制大会”，将于2026年5月14日至16日在北京国家会议中心隆重召开。

本次大会以“无人具身智能引领，指挥控制体系赋能”为主题，届时将邀请本领域院士、专家作大会特邀报告，并组织百余场专题学术交流。欢迎指挥与控制科学技术领域的广大专家学者踊跃参会，共同交流探讨新形势下的指挥与控制科学技术，助力新时代军事智能科技创新（附相关事项）。



附件：

相关事项

一、时间地点

时 间：2026年5月14日-16日

地 点：北京国家会议中心（北京市朝阳区北辰东路7号）

二、组织机构

主办单位：中国指挥与控制学会

承办单位：中国兵器工业集团公司第二〇七研究所

北方信息控制研究院集团有限公司

中国电子科技集团公司第三十六研究所

中国航天科工集团第四研究院十七所

中国航天科工集团第二研究院第二总体设计部

智能协同计算国家重点实验室

信息系统工程全国重点实验室

大数据与决策国家级重点实验室

空基信息感知与融合全国重点实验室

近地面探测全国重点实验室

启元实验室

复杂系统认知与决策重点实验

目标认知与应用重点实验室

先进船舶通信与智能感知技术工业和信息化部重点实验室

智能信息处理与通信技术省高校重点实验室

复杂系统仿真总体国家重点实验室

国防科技大学系统工程学院

西北工业大学

北京理工大学

北京邮电大学

哈尔滨工程大学

浙江工业大学

南京邮电大学

西安电子科技大学

中国科学院空天信息创新研究院

苏州空天信息研究院

杭州市滨江区浙工大人工智能创新研究院

江苏省未来网络创新研究院

通信与网络技术国家地方联合工程研究中心

航天科工智能运筹与信息安全研究院（武汉）有限公司

北京博识广联科技有限公司

江苏致网科技有限公司

洞见未来会展有限公司

三、会议议程

2026年5月14日	
全 天	第十一届中国（北京）军事智能技术装备博览会
下 午	专题论坛一：空间信息通信技术论坛
	专题论坛二：新型指挥控制网络技术论坛
	专题论坛三：星地融合时空信息网络与安全服务论坛
	专题论坛四：要地低空无人机防控体系论坛
	专题论坛五：应急指挥通信与智能调度论坛
	专题论坛六：网络空间测绘论坛
2026年5月15日	
全 天	第十四届中国指挥控制大会（特邀报告）
2026年5月16日	
上 午	专题论坛七：C4ISR 理论与技术论坛
	专题论坛八：智能筹划技术论坛
	专题论坛九：智能指挥控制论坛（全天）
	专题论坛十：智能敏捷指挥控制论坛
	专题论坛十一：空天信息智能应用论坛
	专题论坛十二：电磁环境认知与利用论坛
下 午	专题论坛九：智能指挥控制论坛（全天）
	专题论坛十三：富媒体指挥信息系统论坛
	专题论坛十四：智能物联网论坛
	专题论坛十五：指挥控制建模仿真论坛
	专题论坛十六：空天防务体系工程论坛
专题论坛十七：无人化指挥控制论坛	

四、有关事项

1. 参会人员请扫码在线报名及缴费。



注意:

(1) 请务必正确填写个人信息、手机号码和邮箱, 登陆账户在用户中心处查看签到二维码, 会议期间凭借二维码或电子票号领取门票和发票;

(3) 选择支付方式(支付宝、微信、银联、转账汇款)后才可成功报名。

会议注册费 (单位: 元/人)	早鸟票 (4月20日前注册缴费)		全价票 (4月20日之后注册缴费)	
	会员	非会员	会员	非会员
个人购票	2800	3000	3000	3200
团体购票 (8人及以上)	2500			

会议费包含: 资料、论文集、交流、餐费(15日、16日午餐)。

团体购票需逐名添加每位参会者的信息后, 勾选团体购票缴费选项。

2. 本次会议不提供酒店预订服务, 住宿费用自理。会议不安排接送站, 请参会代表自行前往。

3. 详细议程和演讲议题将陆续对外发布, 请您关注大会官网: www.zhikong.org 和学会微信公众号: c2_china

中国指挥控制大会组委会

地 址: 北京市海淀区车道沟10号院1号科技楼10层(100089)

邮 箱: c2@c2.org.cn

参会报名: 刘 星 13011867892

崔开然 13811240506

喻祉祺 010-68964756