

中国指挥与控制学会

国指学函字（2024）16号

第二十六届中国科协年会

网络空间安全新技术论坛的通知

各会员单位、分支机构：

为深入贯彻党的二十大精神，坚持以新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实“坚持以推动高质量发展为主题，加快建设现代化产业体系，加快建设网络强国”和“统筹推进网络安全和信息化工作，筑牢国家网络安全屏障，为网络强国建设提供坚实保障”的重要指示精神，聚焦大模型数据集、隐私计算技术、深度鉴伪技术在民用和国防领域的发展应用等相关议题，由中国科学技术协会、广西壮族自治区人民政府主办，中国指挥与控制学会承办的“网络空间安全新技术论坛”将于2024年7月3日在广西南宁召开。

本次大会以“复杂环境下的网络空间安全新挑战”为主题，围绕大模型数据集、隐私计算技术、深度鉴伪技术在民用和国防领域的发展应用等相关议题组织领域专家交流研讨。为助力网络安全人才培养，提高互联网关键技术领域话语权建言献策。

欢迎各位专家学者踊跃参会。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：中国科学技术协会

广西壮族自治区人民政府

承办单位：中国指挥与控制学会

紫金山实验室

中国工程院信息与电子学部

协办单位：广西壮族自治区党委网信办

广西大数据技术协会

广西计算机学会

二、会议时间及地点

会议时间：2024年7月3日

会议地点：广西省南宁市南宁荔园维景国际大酒店

三、会议注册

1、本次会议不收取会议注册费。

2、根据中国科协年会统一要求，所有参会人员都需进行线上注册报到。敬请参会代表于6月23日17:00前登录第二十六届中国科协年会网址2024kxnh-kc.cast.org.cn或手机扫描下方二维码进行参会报名，填写相关信息后选择“网络空间安全新技术论坛”活动，输入报名邀请码“kfrq89”提交报名。



四、联系方式

喻祉祺 18801070729 010-68964756

陶 晔 15010266907

附件：会议议程



附件：

网络空间安全新技术论坛会议议程

7月2日			
19:00-20:30	网络空间安全新技术闭门会议		
7月3日			
时间	内容	演讲嘉宾	
全 天	08:00-09:00	签到	
	09:00-09:30	论坛开幕式及嘉宾领导致辞	
		全体代表合影	
	09:30-12:00	网络安全建设新挑战	吴建平：中国工程院院士 清华大学教授
		智能通信与组网关键技术	尹 浩：中国工程院院士 军事科学院系统工程研究院 研究员
		未来网络发展趋势	刘韵洁：中国工程院院士 紫金山实验室主任
		智能化网络基础设施 防护的变与不变	苏金树：国防科技大学教授
		复杂环境下的网络空间 安全新挑战	庄洪林：军事科学院系统工程研究院 研究员
	12:00-14:00	午餐	
		网络安全大模型的创新与实践	张小松：电子科技大学教授
		鹏城网络靶场技术、系统与应用	贾 焰：鹏城实验室研究员
		互联网短视频内容理解与监测	王 震：西北工业大学教授
		面向网电空间的人工智能安全	宣 琦：浙江工业大学网络空间安全 研究院院长、教授
		运营商视角的新态势 分析和应对	陈 林：中国电信天翼安全科技有限 公司副总工程师、 运营部负责人
		轻量级认证加密算法的 设计与分析	韦永壮：桂林电子科技大学计算机 与信息科学学院副院长、教授
	17:00-19:00	晚餐	