

## 第二届系统工程与电子技术大会 会议通知

各位尊敬的同行专家：

当前，智能无人系统、空天信息网络、装备智能化等领域技术迭代持续加速，跨学科融合与产学研协同已成为破解行业技术瓶颈、推动创新发展的关键路径。为精准把握技术演进趋势，充分发挥学术引领作用，促进相关领域理论成果、技术突破与产业应用的高效转化，拟定于**2026年7月25-26日在哈尔滨市举办第二届“系统工程与电子技术大会”**，会议主题为“智驱无人协同·融创空天体系”。

会议将邀请国内知名专家学者到会作大会特邀报告、专题分论坛报告，会议录用论文将收录至大会论文集（知网检索），其中优秀论文将推荐至《Journal of Systems Engineering and Electronics》(SCI/EI 收录)、《系统工程与电子技术》(EI 收录)、《系统仿真学报》(EI 收录)、《推进技术》(EI 收录)、《红外与激光工程》(EI 收录)以及《计算机测量与控制》、《现代防御技术》、《计算机工程与设计》、《战术导弹技术》、《空天技术》、《无人系统技术》、《导航定位与授时》、《计算机仿真》、《航天电子对抗》等期刊发表。热诚欢迎相关专家学者和科研技术人员踊跃参会交流！

## 一、会议时间及地点

会议时间：2026年7月25-26日

会议地点：哈尔滨市万达文华酒店

## 二、会议日程

日期	主要内容
2026年7月24日	注册、报到
2026年7月25日	开幕式及大会特邀报告
2026年7月26日	专题分论坛

## 三、注册及缴费

### 1.会议注册

参会人员需扫描下方二维码完成信息填报与注册



### 2.会议费用

类别	5月30日前	5月30日-7月24日
普通参会	3300元/人	3600元/人
学生参会	2300元/人	2600元/人
团队参会（5人以上）	2300元/人	

### 3.缴费信息

汇入行名称：交通银行股份有限公司北京西区支行

户名：北京航天情报与信息研究所

账号：010102082

#### 四、联系方式

尹悦（专题一）

15311160352, jseeyiny@126.com

徐珺（专题二、专题三）

18811010482, jseexujun@126.com

崔思琦（专题四）

18801363878, jseecuisq@126.com

曹会静（论文投稿）

18810787696, jseecaohj@126.com

《系统工程与电子技术》编辑部

2026年6月15日



附件：会议日程

日期	时间	日程	
7月24日全天		注册、报到	
7月25日	09:00-09:40	开幕式	
	09:40-12:00	大会特邀报告	段宝岩, 中国工程院院士
			何友, 中国工程院院士
			段广仁, 中国科学院院士
			李树涛, 中国科学院院士
	13:30-18:00	大会特邀报告	殷敬伟, 哈尔滨工程大学校长
			孙长银, 安徽大学校长
			王伶, 西北工业大学副校长
			刘宏伟, 西安电子科技大学副校长
			彭木根, 北京邮电大学副校长
			忻向军, 北京理工大学教授
			高会军, 哈尔滨工业大学教授
			肖刚, 军事科学院研究员
			张旭辉, 中国航天科技体系与创新研究院党委书记、副院长
			魏明英, 北京电子工程总体研究所研究员
			张庆君, 中国空间技术研究院研究员
刘丹, 北京无线电测量研究所研究员			
7月26日	09:00-12:00	专题论坛	专题论坛一：多域智能无人系统：感知、传输与协同
			专题论坛二：智能空天系统：博弈、制导与控制
			专题论坛三：空天装备系统工程：体系化、智能化、数字化
			专题论坛四：空天地海一体化通信与智能网络