

特邀专题征集|2026 第九届 IEEE 国际无人系统大会



各有关单位、专家学者：

由中国指挥与控制学会、IEEE 北京分会主办，哈尔滨工程大学、中国指挥与控制学会无人系统专业委员会承办的 2026 第九届 IEEE 国际无人系统大会 (ICUS 2026) 将于 2026 年 9 月 19-20 日在山东青岛召开。

为进一步加强大会的组织领导，切实把大会办成交流优秀科研成果、研讨热点前沿问题、展示相关专家学者和团队风采的一流平台，现诚邀相关单位和专家学者组织特邀专题论坛 (invited session) 参会交流。相关要求如下：

1. 专题组织者应基于大会征文通知中的征文范围，确定本专题的主题。对于相同或相似主题的专题，大会将择优确定。

2. 请于 2026 年 5 月 10 日前将特邀专题简介表发送至大会邮箱 icus@c2.org.cn。专题简介表（中英文表格均需填写），可在大会网站 <https://icus.c2.org.cn/Download/> 下载。

3. 特邀专题获得批准后，大会将给每个专题分配一个专题代码（session code）。向特邀专题投稿的作者，请在投稿系统中相应页面选择 Invited Session，然后根据系统提示输入专题代码（Session Code）。

4. 每个特邀专题到会交流的论文应不少于 6 篇（完整论文或长摘要）。

5. 大会鼓励各个专题进一步加强征集国外论文和来自不同单位的论文，尽量避免仅征集国内和来自同一单位的论文。

6. 特邀专题的论文撰写要求与普通论文相同，请在大会网站 <https://icus.c2.org.cn/Download/> 页面下载相关模板。

7. 特邀专题论文的注册收费标准、出版等要求与普通论文相同。

联 系 人：闫红伟，中国指挥与控制学会；手机：13693003658

大会邮箱：icus@c2.org.cn

大会网址：<https://icus.c2.org.cn>

2026 第九届 IEEE 国际无人系统大会组委会

二〇二五年十二月十日