

# 关于 2022 第五届 IEEE 国际无人系统大会

## 征集特邀专题（invited session）的通知

各有关单位、专家学者：

由中国指挥与控制学会、IEEE 广州分会主办，中山大学、中国指挥与控制学会无人系统专业委员会、集群智能与协同控制专业委员会、空中多智能体协同控制专业委员会承办的 2022 第五届 IEEE 国际无人系统大会（IEEE ICUS 2022）将于 2022 年 10 月 14-16 日在广州召开。

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. 无人系统领域的相关单位和专家学者均可向大会提交特邀专题简介。专题简介表见附件（中英文表格均需填写）。
2. 每个特邀专题到会交流的论文应不少于 6 篇。
3. 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。
4. 特邀专题会议获得批准后，大会将给每个专题会议分配一个会议代码（session code），请会议组织者及时将该代码传达给相关作者。相关作者投稿时，请选择 Invited Session，然后根据提示输入会议代码（Session Code）。

5. 特邀专题会议的论文撰写要求与普通论文相同，请在大会网站 <https://icus2022.c2.org.cn/Call-for-Papers/> 页面下载相关模板。

6 特邀专题会议论文的注册收费标准、出版等要求与普通论文相同。

7. 请于 2022 年 3 月 15 日前将相关信息发送至大会邮箱 [icus@c2.org.cn](mailto:icus@c2.org.cn)，包括特邀专题的名称、简介（包括会议目的、会议内容），召集人的姓名、单位、职称、邮箱。

8. 相关作者按照大会征文通知的要求撰写论文，在通过大会网站投稿系统提交论文时，需输入专题会议代码。大会将依据该代码选择相应的专家进行专题评审。

会议联系人：闫红伟；手机(微信)：13693003658；邮箱：[icus@c2.org.cn](mailto:icus@c2.org.cn).

大会网址：<https://icus2022.c2.org.cn>

2022 第五届 IEEE 国际无人系统大会组委会

二〇二二年一月二十五日