

中國電子學會

2018 全国复杂电磁环境效应学术研讨会征文通知

自 2014 年中国电子学会连续成功举办了四届复杂电磁环境效应学术研讨会,对电磁环境呈现出复杂多变的重要特性、如何确保电子设备在复杂电磁环境条件下的工作性能及频谱的动态利用等热点问题进行探讨,基于前四届的基础上,中国电子学会拟于 2018 年 12 月在京召开“2018 全国复杂电磁环境效应学术研讨会”,有关会议征文内容如下:

- 一、大会主题: 试验、验证、评估、标准
- 二、时间地点: 2018 年 11 月 30~12 月 2 日 11 月 30 日报到 地点: 北京
- 三、大会组织机构:
主办单位: 中国电子学会
承办单位: 中国电子学会学术交流中心
- 四、大会共主席: 肖凯宁、丁士援、戎建刚
- 五、征文内容:

1. 复杂电磁环境效应建模与数字仿真试验技术;
2. 复杂电磁环境效应半实物仿真试验技术;
3. 复杂电磁环境效应外场试验技术;
4. 复杂电磁环境效应综合试验技术;
5. 复杂电磁环境效应评估方法与标准研究
6. 装备复杂电磁环境试验经验体会总结
7. 装备复杂电磁环境作战实验方法的研究
8. 部队训练复杂电磁环境构建方法研究。

六、征文要求:

- 1、作者提交的论文必须是未曾公开发表过的论文。
- 2、保密级别为“公开”,会议论文不得涉及国家秘密,并通过所在单位保密审查。
- 3、文稿要求论点明确,论据充分,论述简练,引证准确,数据图表清晰,一般不超过 6000 字,摘要 200~300 字,关键词 3~6 个,请作者将论文及单位保密审查单电子版 word 文件通过电子邮件提交,电子邮件主题栏标明:“复杂电磁环境效应会议投稿”,邮件正文标明:“论文题目”、“作者姓名”、“作者单位”、“联系电话”。
- 4、投稿邮箱: cie_ew2016@163.com
联系人: 张杰 电话: 010-68246068、13811330009 (同微信号)
- 5、征文截止日期: 2018 年 11 月 10 日。

大会将印制论文集,录用论文全部刊登在本届大会论文集中;优秀论文将推荐到《电子学报》、《信号处理》、《雷达学报》、《空间电子技术》、《微波学报》、《电波科学学报》、《雷达科学与技术》、《航天电子对抗》、《电子对抗》、《通信对抗》、《舰船电子对抗》、《无线电工程》、《太赫兹科学与电子信息学报》等科技期刊,除非作者特殊声明,其论文将视为已同意授权推荐。

