

第十五届全国抗辐射电子学与电磁脉冲学术年会 征文通知

第十五届全国抗辐射电子学与电磁脉冲学术年会拟于**2023年7月下旬在杭州**举行，会期5天。本界年会由四川省电子学会主办，由四川省电子学会抗辐射电子学与电磁脉冲专委会和浙江大学电气工程学院承办。

本界年会主要交流全国科研、院校和企业等单位在抗辐射加固技术方面的最新研究成果与动态，以促进核、微电子、电磁脉冲等多学科的融合发展。届时将邀请国内20余名知名专家作辐射和电磁两个技术方向的特邀报告。**会议将出论文集，并评选优秀论文向核心期刊推荐发表。**

诚挚欢迎抗辐射加固技术领域的专家学者和企事业单位相关人士积极撰稿并参加本届学术大会。

一、征文范围

- 抗辐射电子学国内、外研究动态综述
- 核与空间辐射效应及加固技术
- 电磁脉冲效应与加固技术
- 抗辐射微电子技术
- 数值模拟与仿真
- 模拟实验技术与测试方法
- 评估技术与应用
- 其他相关技术

二、征文要求

- 1、论文应是未公开发表的研究成果或阶段性成果，具有新颖性、创新性和参考价值。
- 2、论文应主题鲜明，重点突出，公式正确，数据可靠，文字流畅，图表清晰；字数不限。
- 3、论文集为不涉密的内部交流读物，论文中不要涉及应用背景和保密的技术，请作者和提交论文单位负责保密审查，**涉密单位请附保密审查意见（加盖公章）。**
- 4、请将电子文稿用 Email 发送至：赵洪超（leehy9391@163.com）；通讯地址“四川省绵阳市 919 信箱 511 分箱，邮编 621999 赵洪超收”。**收文截止日 2023 年 6 月 30 日。**

三、论文格式要求

- 1、论文应包括：题目、作者、单位、通讯地址、邮编、**摘要（300 字左右）**、关键词、正文与参考文献。请附**第一作者简介**，**联系电话和 Email 地址**，便于联络。
- 2、论文使用 word 文档软件录入，A4 幅面；版心尺寸为 245×165；即：上、下、左边界均为 25mm，右边界为 20mm。题目为小二黑体，作者为小四号仿宋体，作者单位、通讯地址为五号宋体，摘要为小五号宋体，正文为五号宋体，标准字间距，行距固定值 24 磅，图、表中字均为小五号宋体。

四、联系方式

赵洪超：0816-2493074, 15008197236；杨阳阳：14796343412

