

第十四届全国毫米波、亚毫米波学术会议

征文通知

第十四届全国毫米波、亚毫米波学术会议将于 2023 年 10 月在南京召开。本次会议由中国电子学会微波分会主办，毫米波亚毫米波专业委员会、南京理工大学近程高速目标探测技术国防重点学科实验室、近程射频感知芯片与微系统教育部重点实验室、天线与微波技术重点实验室、《微波学报》编辑部等单位承办，南京师范大学、南京邮电大学等单位协办。热忱欢迎从事微波、毫米波、亚毫米波技术研究及其开发、生产与应用的专家、科研人员及广大师生踊跃投稿并参加会议，欢迎有关企业、研究单位和院校等参会、参展。

1. 征文范围

- 1.毫米波亚毫米波及太赫兹技术的新理论、新进展
- 2.毫米波亚毫米波天线技术
- 3.毫米波亚毫米波超导技术及应用
- 4.毫米波亚毫米波准光技术
- 5.毫米波亚毫米波部件及电路
- 6.毫米波亚毫米波测量技术
- 7.毫米波亚毫米波电磁兼容及电子对抗技术
- 8.毫米波亚毫米波系统及应用
- 9.毫米波亚毫米波成像及应用
- 10.毫米波亚毫米波新材料及新器件
- 11.微机电器件（MEMS）在毫米波亚毫米波电路中的应用
- 12.微波毫米波单片电路（MMIC）在毫米波亚毫米波电路中的应用
- 13.微光电子机械（MOEMS）及其应用
- 14.其它

2 征文要求

论文应有所突破创新，重点突出，论述严谨，文字通畅，采用国际标准计量单位，尚未在其它专业会议和刊物上发表过。论文采用 A4 纸，全文包括中英文摘要、图表、参考文献在内限 4 页篇幅，来稿请严格按照《微波学报》论文模板排版（见《微波学报》编辑部网站 mw.ijournals.cn）。

3 重要信息

本次会议将举办微波毫米波仪器、部件等产品展览（或宣传），有需要者请与会议组委会联系。符合规范的会议论文将在《微波学报》增刊上公开出版。会议将评选学生优秀论文并为学生优秀论文颁发奖状和奖金。《微波学报》将选择部分优秀论文在正刊发表。有关本次会议的具体时间、地点、会议组织等进一步相关信息可与组委会联系，欢迎协办单位加入本次会议筹备工作。

4 重要日期

论文截稿日期为 **2023 年 7 月 20 日**，论文录用通知发出日期为 **2023 年 8 月 30 日前**。

5 会议投稿

电子信箱投稿，请投至：njust_smbby@126.com。投稿时请在邮件标题栏注明选题号。参加学生优秀论文评选的作者请在邮件标题栏标注“参加优秀论文评选”字样。

6 联系方式

会议联系人：司马博羽

通信地址：南京理工大学近程高速目标探测技术国防重点学科实验室 邮编：210094

电话：13951823019 电子邮箱：njust_smbby@126.com

