

《太赫兹科学与电子信息学报》征稿启事

《太赫兹科学与电子信息学报》前身为《信息与电子工程》，是由中国工程物理研究院主管，中国工程物理研究院电子工程研究所主办、四川省电子学会协办的国内外公开发行的学术期刊，2003年创刊，于2008年被评为《中国科技核心期刊》，被《中国学术期刊(光盘版)综合评价数据库(CAJCED)》、《中国期刊(光盘版)全文数据库(CJFD)》、万方数据—数字化期刊群(网)等重要数据库全文收录，同时被美国《乌利希期刊指南》(Ulrich's Periodicals Directory)和波兰《哥白尼索引》(Index of Copernicus)收录。经新闻出版总署批准，于2013年1月起更名为《太赫兹科学与电子信息学报》，国内刊号CN51-1746/TN，主管单位为中国工程物理研究院，主办单位为中国工程物理研究院电子工程研究所，协办单位为中国兵工学会太赫兹应用技术专业委员会、中国工程物理研究院太赫兹科学技术研究中心以及四川省电子学会。

本刊为双月刊，面向全国各地从事太赫兹科学与电子信息技术研究专家、学者和广大科技人员，为其搭建广泛交流新思想、新理论和新技术的桥梁，促进太赫兹科学与电子信息技术等学科的交叉与融合，更快地推动我国太赫兹科学技术的发展。

1 征稿内容

征集太赫兹科学技术、电磁场与微波、信号与信息处理、集成微系统技术、物理电子技术、综合电子信息系统等领域的学术技术论文、综述、研究快报、国内外相关重要事件报道等。

太赫兹科学技术包括太赫兹产生、放大、传输、检测等理论与技术，以及太赫兹在光谱学、通信、雷达、成像、材料检测、天文学、空间科学、生物医学等领域的应用技术等。由于太赫兹科学技术是电子学与光子学、微波技术与激光技术相结合，物理、材料、器件与系统相结合的前沿交叉科学，尤其欢迎多学科交叉融合的综述评论和学术技术论文。

2 征文要求

2.1 论文著作权人应确保所投稿件为尚未公开发表的原创性著作，若论文发表后发生侵权问题，一切责任由著作权人承担；

2.2 所投稿件不得涉及国家秘密，若发生失泄密问题，一切责任由著作权人承担；

2.3 立论正确，论据充分，重点突出，逻辑严密，数据可靠，文字精练，图表清晰；

2.4 版面与篇幅：A4 版面，通栏排版。除综述性论文外，学术技术论文一般不超过 5000 汉字(含图、表所占面积)；

2.5 来稿中应给出论文题目(中英文)、作者姓名、单位(邮编)、论文摘要(中英文)、关键词(中英文)、中图分类号、文献标识码、第一作者照片和全部作者简介(出生年月、性别、籍贯或出生地、职称或最后学历、现从事科技工作领域或研究方向、主要著作及获奖情况等)。论文题目应恰当反映文章的特定内容，中文题目一般不超过 20 个汉字，英文题目一般不超过 10 个实词；

2.6 中文摘要一般不少于 200 汉字，应具有独立性和自含性，包括目的、方法、结果和结论 4 部分。摘要以提供梗概为目的，毋需自己评论研究成果。撰写英文摘要时，不能因为某些内容不好翻译就弃掉要点；

2.7 关键词应选取能表达全文主题内容信息款目的单词或术语 4~8 个。名词术语必须符合国家标准、国家军用标准和相关行业标准。要尽量使用名词或名词性词组并避免使用形容词或形容词性词组做关键词。中英文关键词要一一对应；

- 2.8 论文章节编号采用三级标题顶格排序：一级标题为 1, 2, 3, ……；二级为 1.1, 1.2……；三级为 1.1.1, 1.1.2……；
- 2.9 正文(含图表)中的物理量和计量单位必须符合最新颁布的国家标准、国际标准和规定。外文字母的文种、字体的大小写、正斜体、是否黑体、上下角标及易混的字母应书写清楚；
- 2.10 图、表内容全部以英文表达，具有自明性，且随文出现，其中的字符和数据应准确、清晰、无误，并与正文一致。图、表应附上图号(表号)。图题(表题)中英文双语表达。图和表中加注的单位应写作相关量(或其符号)的分母，而不应写作与相关量相乘；
- 2.11 参考文献选用主要的、公开发表的、并尽量选用近年发表的中外文献，按照在正文中出现的先后顺序编号。中外文献作者姓名一律姓前名后，3 名以内全部列出，4 名以上则只列 3 名，后加“等”或“et al”。参考文献应不少于 8 篇；
- 2.12 源于国家自然科学基金或省、部委重点课题、获奖课题的论文，请注明相关项目名称及批准号。

3 投稿、审稿、录用及版权

- 3.1 投稿：请登陆《太赫兹科学与电子信息学报》官方网站(www.iaeej.com)，根据网站提示在线投稿。作者可以向编辑部推荐两名非作者单位的与论文研究专业对口的专家，作为备选审稿人，并提供联系方式；
- 3.2 审稿方式：审稿执行三审制，即编辑部初审、专家复审和编委会终审；
- 3.3 本刊对来稿有编辑、修改权，所发表论文版权归编辑部。稿件一经发表，即按国家有关规定酌致稿酬，并按作者人数赠送当期刊物。

欢迎大家踊跃投稿！

本刊通信地址：四川省绵阳市 919 信箱 532 分箱，《太赫兹科学与电子信息学报》编辑部，邮编：621900。

电话：0816-2487503, 2495174(传真) email: xxdz@caep.ac.cn

《太赫兹科学与电子信息学报》编辑部