



Home

征文通知

“2010年全国电磁兼容学术会议”征文通知

2010年8月 哈尔滨

会议网址<http://microwave.hit.edu.cn>

中国电子学会微波分会、中国电子学会天线分会将于2010年8月在哈尔滨工业大学联合召开“2010年全国电磁兼容学术会议”。本次学术会议由哈尔滨工业大学、《微波学报》编辑部等联合承办，若干机构包括国防重点实验室、大专院校和研究所联合协办，以及众多相关产品参展单位支持。会议将为从事电磁兼容及相关技术的科技人员提供最新科技成果。欢迎从事研究、开发、生产与应用的专家及工程技术人员踊跃投稿并参加会议，与同行进行广泛的交流与探讨，促进相互合作。也欢迎相关单位参与协办会议。到会宣读的论文将被优先推选在《微波学报》发表。

征文主题范围

- | | |
|-----------------------|---------------|
| 1. 电磁干扰及电磁环境 | 12. 电磁干扰及电磁环境 |
| 2. 核电磁脉冲、雷电及高功率微波防护技术 | 13. 微波电子系统 |
| 3. 电磁兼容分析及预测 | 14. 电磁生物效应 |
| 4. 电磁兼容测量 | 15. 天线理论与技术 |
| 5. 电磁耦合及串扰 | 16. 天线测试技术 |
| 6. 敏感度及抗扰度 | 17. 微波与毫米波技术 |
| 7. 滤波及隔离技术 | 18. 电磁理论及数值计算 |
| 8. 电磁能吸波材料、暗室及混响室 | 19. 散射与逆散射 |
| 9. 屏蔽和接地 | 20. 微波成像 |
| 10. 地震电磁现象 | 21. 其他 |
| 11. 飞行体及其它载体的电磁兼容 | |

征稿要求

1. 要求论文不超过4页A4纸。论文应有所创新突破、重点突出、论述严谨、文字流畅，采用国际标准计量单位，未公开发表过，是否涉及保密内容、能否发表责任由作者自负。
2. 论文请用电子版投稿(World格式，分栏，见网址模板)，并在论文之外单独附页注明作者姓名、职称、单位、通讯地址、邮政编码、电话、传真、email。会议论文集可网上检索。因为两个会议同时在哈尔滨工业大学召开，需要说明来稿属于哪个会议及论文所属主题范围。
3. 论文截稿日期：2010年4月30日；审核通过论文名单将于2010年5月30日在会议网站公布；录用通知将于2010年6月15日前发出。
4. 出席会议进行产品推介的公司或单位，请于2010年4月30日前与承办单位联系。

联系人：哈尔滨工业大学孟繁义

电话：（0451）86413502 E-mail : blade@hit.edu.cn

投稿邮箱：microwave@hit.edu.cn

User login

Username: *

Password: *

Log in

- [Create new account](#)
- [Request new password](#)

会议联系

孟繁义

哈尔滨工业大学

电话：（0451）86413502

E-mail : blade@hit.edu.cn

会议导航

- 征文通知
- 会议特点
- 投稿须知
- ▷ 旅游信息
- ▷ 组织机构
- 论文模板
- 住宿预定
- 旅游安排
- 论文评审

