



中国电子学会
天线分会

2011 年全国天线年会

征文通知

2011 年 10 月 18—21 日，南京

顾问委员会主席

杨千里 研究员，总参通信部
贲德 院士，中电 14 所
聂在平 教授，成都电子科技大学

大会主席

洪伟 教授，东南大学

大会副主席

张小宁 高工，解放军理工大学
龚书喜 教授，西安电子科技大学
苏东林 教授，北京航空航天大学
何建国 教授，国防科技大学
匡勇 研究员，航天二院 23 所
胡明春 研究员，中电 14 所
周建江 教授，南京航空航天大学

大会执行主席

张亚非 教授，解放军理工大学

大会执行副主席

何巨林 研究员，天线分会
王金龙 教授，解放军理工大学
章文勋 教授，东南大学
周志鹏 研究员，中电 14 所

程序委员会主席

张邦宁 教授，解放军理工大学

程序委员会副主席

钱祖平 教授，解放军理工大学
朱晓维 教授，东南大学
刘少斌 教授，南京航空航天大学

组织委员会主席

刘爱军 教授，解放军理工大学

组织委员会副主席

高铁 研究员，中电 14 所
胡均权 主任，解放军理工大学

大会秘书长

何巨林（兼） 研究员，天线分会
卢春兰 教授，解放军理工大学

大会秘书处

理工大学：徐晓铁、刘晓宁、
余同彬、朱卫刚、杨涛
电话：025-80828435

Email: txnh2011@126.com

东南大学：顾凯华

电话：025-83793275-217

Email: ncant2011@emfield.org

天线分会：苏立红、蒋绮菁、
杨梅、吴喜二

电话：029-88252190

Email: cie_ant@126.com

由中国电子学会主办，天线分会和解放军理工大学等单位承办的 2011 年全国天线年会将于 2011 年 10 月 18 日至 21 日在南京钟山宾馆(江苏省会议中心)召开。年会的目的是为天线技术领域的学者、科学家、工程技术及管理人员提供一个广泛交流学术、科研成果及技术最新发展的平台。热忱欢迎从事天线理论研究、技术开发、装备生产与应用的学者、专家和技术人员积极投稿并参会。会议期间将同时举办天线、微波电路、电磁兼容等技术产品的展览，会议欢迎相关企业积极参展。

征稿范围：本次会议征稿范围包括天线及相关领域的原创性成果，具体专题如下：

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. 微带天线与印刷天线 | 18. 有源天线 |
| 2. 线天线 | 19. 单脉冲天线 |
| 3. 反射面天线 | 20. 天线馈电网络 |
| 4. 多频段/宽带天线 | 21. 共形天线 |
| 5. 相控阵天线 | 22. 天线测量 |
| 6. 自适应阵列天线与智能天线 | 23. 波束形成与波束赋形 |
| 7. 电小天线 | 24. 合成孔径雷达 |
| 8. 阵列天线 | 25. 天线罩 |
| 9. 槽天线 | 26. 频率选择表面 |
| 10. 孔径天线与馈源 | 27. 电波传播 |
| 11. 漏波天线 | 28. 计算电磁学 |
| 12. 可重构天线 | 29. 电磁散射、逆散射与成像 |
| 13. 毫米波天线 | 30. 随机表面与粗糙表面 |
| 14. 亚毫米波/THz 天线 | 31. 室内电波传播 |
| 15. 准光天线 | 32. 城区电波传播 |
| 16. 无线通信中的天线技术 | 33. 电磁带隙结构与左手媒质 |
| 17. 瞬态天线 | 34. 其它 |

论文发表形式：会议由电子工业出版社出版论文集（有正式书号）、光盘，并向《电波科学学报》（EI 收录）等刊物推荐出版专集。

优秀学生论文：会议将评选 5 篇优秀学生论文，并将颁发：“2011 年全国天线年会优秀论文奖”获奖证书和奖金，欢迎学生作者积极参与优秀论文奖竞赛。

重要日期： 投稿截止日期：[2011 年 6 月 30 日](#)

论文录用通知：[2011 年 8 月 10 日](#)

网上预注册截止日期：[2011 年 9 月 5 日](#)

会议程序公布：[2011 年 9 月 15 日](#)

会议主办单位：中国电子学会

会议承办单位：中国电子学会天线分会

解放军理工大学

东南大学

中国电子科技集团公司第十四研究所

南京航空航天大学

会议协办单位：南京理工大学、南京邮电大学、南京大学、南京熊猫汉达科技有限公司、南京 720 厂、南京肯立科技有限责任公司、江苏捷士通股份有限公司、南大波平电子信息有限公司