



会员服务

[会员登陆与申请](#)[会费查询](#)[在线交纳会费](#)

机构信息服务

机构编号: [登录](#)密码:

信息查询

新闻信息查询

搜索类型: 新闻性质: 关键字: [搜索](#)

个人会员查询

专业: 地域: 姓名: [查询](#)

2007年第九届全国电波传播学术讨论年会在西安举行

发布时间: 2007-11-29 16:59:07 新闻来源: 电波传播分会 发布人: 学会总部

2007年第九届全国电波传播学术讨论年会于9月19-22日在西安电子科技大学举行。本次年会由中国电子学会电波传播分会主办,西安电子科技大学、中国电波传播研究所、电波环境特性及模化技术国防科技重点实验室共同承办。大会主席、中国电波传播研究所所长董庆生致开幕词,他回顾了我国电波传播研究工作所取得的辉煌成果,分析了电波传播科学研究工作的研究现状和发展方向,提出了电波传播研究所面临的机遇和挑战。西安电子科技大学副校长郝跃和陕西省科协学会部副部长张晓黎也分别致辞。来自全国40余所高校、科研单位的专家、代表和研究生代表共230多人参加了大会。会议收到论文近200余篇,包括电磁散射与传播、电磁兼容、天线理论与技术、通信和雷达信号处理等十几个方面的内容。

大会邀请了国内知名电波传播专家做了精彩的大会报告,分别为:中国电波传播研究所原所长沙踪教授的“国际电波传播研究的若干新进展”、中国电波传播研究所研究员张明高院士的“点对点传播确定性预测技术研究述评”、成都电子科技大学原副校长聂在平教授的“数值方法中的新型基函数及其在宽带电磁散射分析中的应用”、西安电子科技大学肖良勇教授的“移动通信测量技术的新进展”、西安电子科技大学吴振森教授的“复杂系统中光波传播与散射”、中国电波传播研究所原总工程师焦培南教授的“电离层返回散射传播技术新进展”、武汉大学赵正予教授的“人工扰动电离层研究”、中国电波传播研究所副所长吴健的“临近空间环境及其对技术系统的影响”、南京理工大学陈如山教授的“电磁散射分析方法的回顾与展望”。他们的报告分析了电波科学研究工作的发展前沿,总结了我国电波科学研究事业的优势和不足,指出了我国电波科学研究工作的发展方向和前景。大会期间还根据研究方向的不同分为8个小组进行了分组讨论。

全国电波传播学术讨论年会是展示我国电波传播研究工作者群体创新精神和学术成果的窗口,也是电波传播科学领域一次盛大的学术交流会议,对促进我国电波传播学术研究工作必将起到积极、有力的推动作用。(电波传播分会)