



会员信息服务

[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](#)

第四届国际电磁兼容学术会议在青岛举办

发布时间: 2008-3-6 10:12:14 新闻来源: 电磁兼容分会 发布人: zhuhong

中国电子学会主办的第四届国际电磁兼容学术会议(EMC' 2007/Qingdao)于2007年10月23-26日在青岛花园大酒店隆重召开。来自澳大利亚、加拿大、中国、德国、伊朗、以色列、日本、韩国、波兰、俄罗斯、瑞士和美国的专家出席了该次会议。10月23日上午的开幕式由中国电子学会学副秘书长周孟奇主持,大会主席高攸纲教授致词。Dr. William A. Radasky, Prof. Fitch, L. O., Prof. Kami, Y. 及 Prof. Park, Dong-Chul先后在开幕式上发言。

五位电磁兼容界的专家应邀作了大会报告。来自瑞士的Michel Ianoz教授报告了“大功率与高空核电磁脉冲在设备和系统上电磁效应的比较”、来自美国的William A. Radasky博士报告了“2007年IEC大功率电磁标准研发状况”、方大纲教授对“有限微带天线阵列的互耦分析”作了报告、来自以色列的Motti Haridim教授报告了“移动射频基站及手机的辐射效应:分析,仿真与防护技术”、来自日本的Wang Jianqing教授报告了“用电路方法比较数字集成电路电场耦合及磁场耦合的辐射抗扰度”。

会议收到170余篇论文,录用了130余篇。论文内容涵盖了EMC标准、电路中EMC问题(包括PCB板?p数字电路)、舰船电磁环境测量、雷电问题、天线和辐射、暗室测试技术、频谱管理、滤波技术、接地问题、各种分析和算法(GTD?pFDTD?p解析技术)、时变媒质分析等。

大会主席高攸纲教授在会上宣布,第五届国际电磁兼容会议将于2012年在西安召开。