

当前位置: 首页 >> 自动化仪表 >

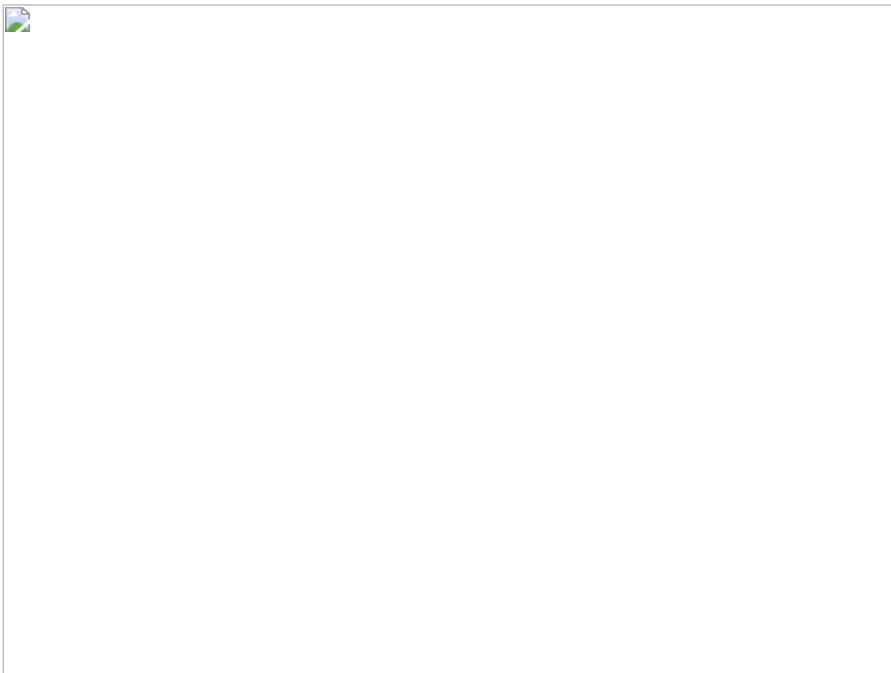
热烈庆祝第七届国际（深圳）仪器仪表与测控自动化高峰论坛 完美落幕

时间: 2011-12-09 作者: 专家委 点击: 1593

传感器技术推动工业物联网的发展 IMCA 2011中国传感器发展与应用技术大会

本报讯 由深圳市仪器仪表学会、深圳市科学技术协会、中国科学院信息技术科学学部、广东省仪器仪表学会联合主办，中国仪器仪表学会深圳联络处、深圳市传感器技术重点实验室、深圳大学光电学院、《仪器仪表商情》承办的第七届国际仪器仪表与测控自动化高峰论坛暨中国传感器发展与应用技术大会在深圳大学国际会议厅完美落幕！

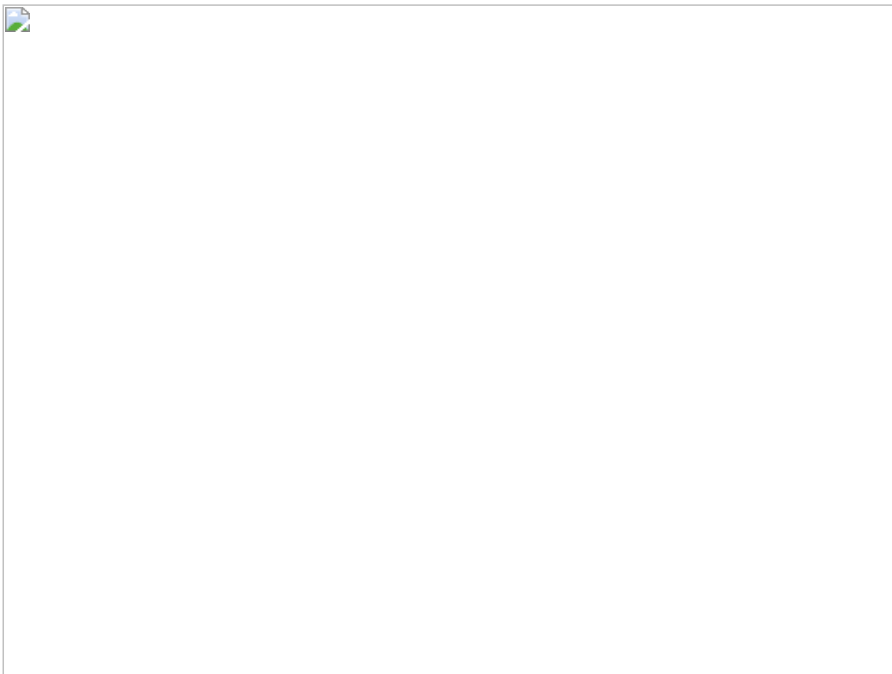
本次论坛以“传感技术发展、传感器应用解决方案、传感器产业未来发展”为主题，汇聚了仪器仪表与应用企业总经理、技术总监、测试总监、测试工程师、研发工程师、政府职能部门领导、国内测试测量类科研院所专家代表400多人等。针对传感器解决方案过程带来的价值和疑难问题，参会者共商解决之道，展开了激烈的讨论。论坛现场特设精彩纷呈学术报告，媒体、专家、厂商汇聚一堂，是每年一度的行业盛会。



自动化仪表
分析仪器
医疗仪器
传感器
仪器材料
电子电工
试验设备
环境监测
光学仪器
控制系统

合作媒体





论坛开幕式由深圳市仪器仪表学会常务副会长钟江生处长和深圳市传感器技术重点实验室主任李学金主持，，深圳市仪器仪表学会饶陆华会长、深圳市科学技术协会孙楠处长、中国仪器仪表学会徐运忠主任、英国测量控制学会香港分部主席乐法成博士、深圳市仪器仪表及自动化行业 协会钱宗春秘书长分别发表了热情洋溢的致辞。



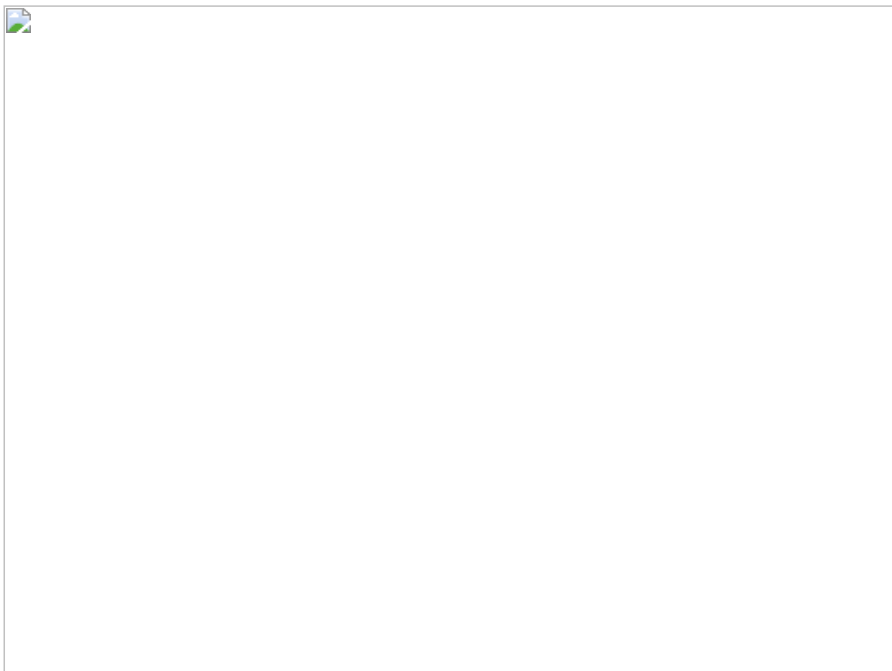


当天，出席研讨会嘉宾还有广东省仪器仪表学会副理事长及秘书长袁洪教授、中国科学院院士天津大学精仪学院姚建铨教授、中国仪器仪表学会元件分会理事长、中国仪协传感器分会副理事长、中国工程院院士刘人怀教授、深圳市仪器仪表学会秘书长邵火 副总编、中国元协传感器分会理事长谷荣祥高级工程师、深圳市科陆电子科技股份有限公司副高级工程师郭鸿技术总监、深圳大学光电学院副院长田劲东教授、深圳 职业技术学院自动化副院长吴志敏、深圳市仪器仪表学会副会长樊宽林高级工程师、中国元协传感器分会理事长锐拔科技（深圳）有限公司技术总监李春晖、深圳精 量电子总监陈振、中国传感器网学院院长李金柱教授、深圳市亚泰光电技术有限公司郑博士等。

论坛期间，中国科学院院士姚建铨教授作了以《工业物联网的现状与机遇》的专题报告，就我国工业物联网发展现状、传感器产业发展策略进行了分析，并就未来我国工业物联网的发展进行了展望，获得了观众长久而热烈的掌声。此外中国工程院院士刘人怀教授以《精密仪器仪表和传感器的发展概括》为题、深圳职业技术学院机电工程学院副院长吴志敏以《红外热图像传感技术的发展及应用》为题，中国传感网学院院长李金柱以《云传感物联网整体解决方案》为题，深圳市传感器技术重点实验室主任、深圳市南山区传感器技术产学研联盟理事长李学金以《光纤传感器在智能网中的应用》为题，深圳精量电子陈振总监以《世界前瞻传感器的应用》为题，深圳市科陆电子郭鸿技术总监以《空心线圈在智能电表及高压电子互感器中的应用》为题，深圳市浩宁达李春晖技术总监以《无线传感器网络在AMI系统中的应用于展望》为题，中国元协传感器分会理事长、陕西省物联网产业联盟秘书长谷荣祥以《传感器及物联网》为题分别进行了深入浅出的精彩演讲，并与现场观众进行了热烈的互动交流。



下午，深圳市仪器仪表学会第五届五次理事会议在深圳大学国际会议厅同期召开，会议由学会秘书长邵火副总编主持，首先大会对深圳市仪器仪表学会在2011年学会工作取得成绩给予充分肯定，并提出了市科协今后工作方向和目标。学会秘书处向理事会汇报了2012年学会重点活动计划和学会工作提议。会议经过充分讨论，一致通过了2012年重点活动计划等有关文件。会议吸引了来自深圳及周边地区、香港地区仪器仪表行业的30多位行业专家、工程师、高校师生（深圳大学仪表测控系学生）及新闻媒体等专业人士参加。饶陆华会长、徐运忠主任等学会领导和专家也出席了会议。



当天晚上，主办方还在深圳市新梅园海鲜大酒楼宴会厅举办了IMN 2011深圳国际仪器仪表企业家交流宴会暨第七届艾姆卡论坛接待晚宴，广东省仪器仪表学会副理事长及秘书长袁鸿教授、深圳市科学技术协会孙楠处长、深圳市传感器技术重点实验室主任李学金处长、深圳市亚泰光电技术有限公司郑总经理、深圳华仪仪表有限公司田军总经理、深圳安泰信仪器公司汤勇军总经理等分别发表了致辞，本次企业家交流晚宴汇聚了政府职能部门领导、国内测试测量类科研院所专家代表、仪器仪表企业总

经理、技术总监、测试总监、测试工程师、研发工程师 等100余位社会名流和企业家隆重出席。相关领导和企业家展开了广泛的交流，并发表各自的重要见解与建议，企业家、领导、朋友们彼此认识、共同持续发展，当晚宴会气氛热烈，觥筹交错。



艾姆卡（IMCA）高峰论坛作为中国仪器仪表领域规模、级别较高的学术会议，当天共有 行业代表、科研人员等400多人参加，阵容强大的院士和演讲嘉宾发表精彩报告、有效的促进了企业专题技术交流和热点问题讨论，使产学研相结合，激发产业技术革命。艾姆卡（IMCA）高峰论坛(即“国际仪器仪表与测控自动化”高峰论坛)，已经成功地举办了六届，是行业内不容错过的学术盛会，受到了业界的广泛 好评。通过此次会议希望为行业和企业之间信息沟通与交流，为传感器技术推动工业物联网的发展，为仪器仪表行业的繁荣发展，发挥其桥梁、纽带作用，并能够充 分利用这个平台，携手产业界、学术界、科技界的同仁再接再厉、开拓创新，不断推动中国仪器仪表事业健康、快速、稳健地发展。

(来源：广东星之球)

友情链接

[中国仪器仪表学会](#) [深圳市科协](#) [广东省仪器仪表学会](#) [深圳市仪器仪表与自动化行业协会](#) [中国仪器仪表商情网](#) [中国自动化网](#) [激光制造网](#)