

学会动态

[学会动态/学会新闻](#)

第七届亚洲气溶胶会议在西安召开

2011年8月17-20日, 第七届亚洲气溶胶会议(The 7th Asian Aerosol Conference, AAC2011)在西安隆重召开。亚洲气溶胶会议每两年举行一次, 旨在进行气溶胶科技领域的高端交流, 为学术研究、技术研发和产业开发等提供广泛、专业的综合平台。前六届分别在名古屋、釜山、香港、孟买、高雄、曼谷等地举办。

本次会议由中国颗粒学会气溶胶专业委员会、中国科学院地球环境研究所、西安交通大学和中国科学院大气物理所共同主办。中国科学院大气物理所张仁健研究员担任大会主席。中国科学院地球环境研究所曹军骥研究员和亚洲气溶胶学会主席Tawatchai Charinpanitku教授分别担任本次会议技术和学术委员会主席, 西安交通大学顾兆林教授担任本次会议组委会主席。会议得到了中国科学院、国家自然科学基金委、王宽诚教育基金会等共同支持。中国科学院白春礼院长给会议发来贺信。

参与此次会议的代表涉及国内外科研机构、大学、企业的高水平科研与技术人员共550余名, 是历届会议参会人数最多的一次。其中有来自台湾和香港代表约70人, 另有200余名国外代表参加, 包括来自日本、韩国、泰国、印度、科威特、新加坡、以色列国家(地区)代表, 以及来自美国、法国、意大利、奥地利、芬兰、德国、爱尔兰、瑞士、英国、挪威、俄罗斯、西班牙和斯洛文尼亚等共20多个国家的多名代表。

此次会议共安排了7个大会报告、216个分会报告和131个Poster报告, 有来自全球的24家展商参加了仪器展览。来自美国明尼苏达大学的David Y. H. Pui教授、美国沙漠研究所的John G. Watson教授、中科院地球环境研究所的Xuexi Tie教授、日本海洋-地球科学与技术学会的Masayuki Takigawa教授、韩国Yonsei大学的Jung Ho Hwang教授、印度热带气象研究所的Panuganti C.S. Devara教授、德国BASF公司副总裁Bernd Sachweh教授等分别做了大会邀请报告。会议议题包括纳米颗粒物过滤技术研究进展; 大气气溶胶监测与源解析技术; 空气质量模式应用; 空气污染物的气候、健康、生态效应及其对能见度的影响; 污染源排放控制技术; 污染物跨境输送; 气候变化及可持续发展; 空气污染及其控制与管理等。会议闭幕式上颁发了本届亚洲青年科学家奖, 分别由日本学者Toshihiko Takemura和韩国学者Junho Ji获得, 评选出了优秀海报报告奖7名。会议还宣布澳大利亚悉尼市获得了2013年第八届亚洲气溶胶会议的举办权, 澳大利亚代表从大会主席手中接过了亚洲气溶胶研究会会旗。



大会会场

学会动态

[更多>>](#)

◆ “2011年中国纳米材料产业化论坛”

◆ 颗粒测试培训班通知

◆ International Conference on Tr

◆ 2011年气固分离与净化技术培训班

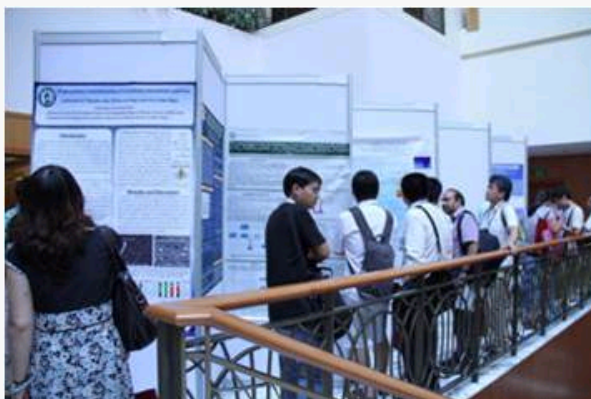
◆ 2011年气固分离与净化技术培训班



大会报告



分会场报告



Poster展示

主办单位：中国颗粒学会 技术支持：Eworlding

地址：北京中关村北二条1号 邮编：100190 京ICP备05056728号

电话：010-62647647/62647657 传真：010-82629146 E-mail：klxh@home.ipe.ac.cn