

### 学会动态 CSP PROGRESS [+MORE](#)

- [● 学会新闻](#)
- [● 国内学术活动](#)
- [● 国际学术活动](#)
- [● 产学研项目](#)
- [● 展会信息](#)
- [● 会员成果](#)
- [● 国际交流](#)

### 专家队伍 EXPERTS TEAM [+MORE](#)

 岑可法 工程院院士	 陈俊武 中科院院士	 陈清如 工程院院士
 都有为 中科院院士	 金涌 工程院院士	 李洪钟 中科院院士
 李静海 中科院院士	 王淀佐 两院院士	 徐德龙 工程院院士

### 学会奖项 CSP PRIZES [+MORE](#)

- 青年颗粒学奖
- 青年优秀论文奖
- 赢创颗粒学创新奖
- 优秀研究生论文奖
- 麦克-《颗粒学报》优秀论文奖

### 学会刊物 CSP JOURNALS [+MORE](#)

您现在的位置: 首页 > 学会动态 > 学会新闻 > 永续资源与空气品质管制国际研讨会暨第十一届海峡两岸气溶胶技术研讨会召开

## 永续资源与空气品质管制国际研讨会暨第十一届海峡两岸气溶胶技术研讨会召开

2013-11-04 | 小 中 大 [【关闭窗口】](#)

2013年10月23日至26日,“永续资源与空气品质管制国际研讨会暨第十一届海峡两岸气溶胶技术研讨会”在台湾宜兰市召开。会议由空气与废弃物管理协会(台湾、中国、香港分会)、台湾气溶胶学会、中国科学院地球环境研究所、中国颗粒学会气溶胶专业委员会、中华生物资源应用协会和宜兰大学能源与资源化科技研发中心主办,台湾电力公司、台湾环保署和中华发展基金管理会协办。参与此次会议的代表涉及海峡两岸的科研机构、大学、企业、政府等的高级技术与研发人员约140余人,其中大陆代表近60名。国际空气与废弃物管理学会(A&WMA)主席Sara J. Head女士在大会开幕式做了题为“A&WMA的过去、现在与未来”的演讲。

本次大会设置了中英文分会场,共邀请8名国内外知名学者做了精彩的大会报告。包括:伊利诺斯大学香槟分校教授Dr. Mark Rood作了题为Particulate Emissions to the Atmosphere from Point and Fugitive Emissions with Optical Remote Sensing Techniques 的专题报告,中科院大气物理研究所张仁健研究员作了题为The Important Role of Aerosol in Climate Change, Environment and Human Health 的专题报告,台湾交通大学蔡春进教授做了题为Sampling and Detection of Fine Particles And Precursor Gases 的专题报告等。除此之外,本次会议还安排了分会场报告约60个(其中英文报告26个)、海报展览约30个。

本次会议的成功举办不仅为两岸气溶胶领域最新研究成果提供总结交流的机会,进一步加强海峡两岸学者在颗粒物研究领域的相互了解和合作,共同促进两岸颗粒技术和大气气溶胶研究的总体水平,也扩大了两岸气溶胶学术研究的国际影响力,促进青年科技工作者的成长和气溶胶科学研究与技术应用的蓬勃发展。



会议现场



颗粒学报



中国粉体技术



颗粒通讯

上一篇: [中国颗粒学会荣获“第十五届中国科协年会学术交流优秀分会场”奖](#)

下一篇: 无

## 历届会议 CONFERENCES

[+MORE](#)

- [第一届年会](#)
- [第二届年会](#)
- [第三届年会](#)
- [第四届年会](#)
- [第五届年会](#)
- [第六届年会](#)
- [第七届年会](#)

## 企业会员 ENTERPRISE MEMBERS

[+MORE](#)



利德科技（苏州）有限公司  
——中国设计和制造全自动快速制备层析系统以及分离纯化服务的领导者



济南微纳颗粒仪器股份有限公司  
——中国颗粒测试技术的领航者



北京彼奥德电子技术有限公司  
——集项目研发、产品生产、测试咨询于一身的技术服务型企业



珠海欧美克仪器有限公司  
——中国著名的颗粒测量仪器制造商、高新技术企业、软件企业



北京精微高博科学技术有限公司  
——中国氮吸附仪的领航者



丹东百特仪器有限公司  
——中国著名粒度仪器制造商