

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置： 首页 > 会议 > 学术活动

## 第十一届海峡两岸太空/空间科学研讨会召开

文章来源：空间科学与应用研究中心

发布时间：2014-07-29

【字号：小 中 大】

7月24日至26日，第十一届海峡两岸太空/空间科学研讨会在台湾成功大学召开。来自中国科学院空间科学与应用研究中心、大气物理研究所、地质与地球物理研究所、中国气象局国家气象卫星中心等多家大陆科研单位与成功大学、中央大学、中央研究院等多家台湾研究机构的70余名海峡两岸代表参加了会议。中科院港澳台事务办公室主任安建基出席会议并在开幕式上致词。

此次会议由台湾成功大学主办，会议主席由成功大学的苏汉宗教授和许瑞荣教授担任。会议开幕式后，中科院空间中心魏奉思院士、王赤研究员及台湾中央大学叶永恒教授、刘正彦教授分别作大会主旨报告。来自海峡两岸的空间物理学者做了50余篇报告，开展深入的学术交流，内容涉及太阳与行星际空间物理、磁层物理、电离层物理、高层大气物理与大气分层间耦合及太空/空间科学之学术合作等。

会议总结讨论阶段，魏奉思院士强调了空间天气的重要性，并提出了希望海峡两岸能发起联合科学卫星计划及共同开展空间科学科普活动，以造福两岸人民。会议最后，双方商定第十二届海峡两岸空间/太空科学研讨会将于2016年7月或8月在大陆举办。

海峡两岸空间/太空科学研讨会为系列学术会议，每两年召开一次，轮流在海峡两岸举办。该会议有效促进了海峡两岸空间科学家在空间科学与应用研究方面的学术交流，加强了两岸及海外华裔空间科学家之间的同胞之情。

打印本页

关闭本页