

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态

新闻动态

- 图片新闻
- 综合新闻
- 科研动态
- 学术活动
- 所外快讯

专栏






第二届“海峡两岸天文望远镜及仪器学术研讨会”在台湾胜利召开

发表日期: 2007-11-23

打印 大 中 小 【关闭】

为了加强祖国大陆与台湾在天文仪器与技术方面的学术交流与合作,促进海峡两岸天文事业的共同发展,第二届“海峡两岸天文望远镜及仪器学术研讨会”——“2007海峡两岸天文望远镜与观测前沿技术研讨会”于2007年11月在“台湾中央大学”召开。

“台湾中央大学”副校长蒋伟宁教授、南京天文光学技术研究所所长崔向群研究员和中国科学院基础局郝晋新处长分别在开幕式上致辞,强调了大会的重要意义和目的,并提出了期望。

此次大会有近100位代表参加,其中大陆地区参会代表20多位。会上,与会代表对目前两岸正在研制和规划中的多项天文望远镜与仪器的计划和进展作了介绍,包括LAMOST、FAST、南极望远镜CSTAR、ALMA、太空SVOM和SMA,并对相关的前沿技术进行了研讨,如天文观测方法和数据处理、大口径高精度天文光学镜面技术、多目标光纤光谱技术和探测器等。会议共有学术报告30多篇。

此次会议起到了海峡两岸天文望远镜及仪器技术的学术交流平台和合作桥梁的作用。会议商定下一届“海峡两岸天文望远镜及仪器学术研讨会”将于2009年在大陆召开。

对新改版网站的评价

网站地图 | 留言反馈 | 联系我们 | 流量分析

苏ICP备06006537号 2007 中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所 版权所有
地址:江苏省南京市玄武区板仓街188号 邮编:210042
电话:86-25-85482218 传真:86-25-85430617 电子邮件:office@niaot.ac.cn



苏公网安备 32010202010385号

