



新闻动态

- [头条新闻](#)
- [图片新闻](#)
- [综合新闻](#)
- [学术活动](#)
- [科研动态](#)
- [天文会议信息](#)

 [电子台务](#)

 [ARP系统](#)

 [论坛](#)

 [导航与定位技术
上海市重点实验室](#)

 [上海65米
射电望远镜工程](#)

友情链接



您现在的位置: [首页](#)>[新闻动态](#)>[头条新闻](#)

我台成功举办首届国际行星科学会议(IAPS2013)

2013-07-09 | 编辑: | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

2013年7月1-4日,中科院上海天文台成功举办首届“国际行星科学会议(IAPS2013)”。参会人员130人以上,分别来自美国、德国、法国、意大利、日本、俄罗斯、韩国和香港等国家或地区。此次国际行星科学会议主要交流和展现当前国际上最新的行星探测与科学研究进展及其新的挑战,包括水星、金星、地球、火星、月球、小行星和系外行星等大地测量、导航、遥感和制图及其大气/电离层、地形、重力场、地球物理、动力学、起源与演化等。会议取得了圆满成功,得到参会者高度好评和国际同行高度重视。

通过这次会议,为我国行星学者和青年科学家提供一个交流平台,同时向国际同行宣传我国在该领域的工作,提升形象,加强相互之间的沟通、联系与合作。更多信息参见会议主页: <http://202.127.29.4/meetings/iaps2013>





>> 评论



©2008-2009 中国科学院上海天文台 版权所有 备案序号：沪ICP备05005481号
地址：上海市南丹路80号 邮编：200030 邮件：shao@shao.ac.cn