



(<http://www.pmo.cas.cn/>)

## MENU

[首页](#) (>>) >> [新闻动态](#) (>>) >> [科研进展](#) (>>)

## 紫金山天文台四项成果入选2013年度“十大天文科技进展”

由中国科学院国家天文台与中国天文学会在全国范围内共同组织的2013年度“十大天文科技进展”评选活动揭晓。紫金山天文台推荐的4项成果全部入选，分别是：1) 利用嫦娥二号数据对图塔蒂斯小行星研究取得重要成果；2) 首次精确测定银河系本地臂；3) 成功研制太赫兹超导探测器平台并实现稳定运行；4) DAMPE完成工程化设计研制并列入欧洲核子中心认可试验名录。

本次评选活动征集参选成果共计17项，其中参选“天文基础和应用基础研究类”的成果9项，参选“技术及设备发展和工程进展类”的成果8项。评选出以下10个获奖成果（具体投票统计情况参见：<http://159.226.88.6/top10/> (<http://159.226.88.6/top10/>)）：

### 一、天文基础和应用基础研究类

排序	获奖项目
1	LAMOST DR1数据发布
2	X射线极亮天体的第一例成功的动力学质量测量

3	<b>利用嫦娥二号数据对图塔蒂斯小行星研究取得重要成果</b>
4	<b>首次精确测定银河系本地臂</b>
5	<b>我国超新星观测和研究取得重要进展</b>

## 二、技术及设备发展和工程进展类

<b>排 序</b>	<b>获奖项目</b>
1	嫦娥三号成功着陆月面, 首次实现地外天体表面科学探测
2	<b>成功研制太赫兹超导探测器平台并实现稳定运行</b>
3	嫦娥三号和玉兔软着陆的VLBI实时精密测定轨和月面定位
4	新一代厘米-分米波射电日像仪项目竣工
5	DAMPE <b>完成工程化设计研制并列入欧洲核子中心认可试验名录</b>



(<http://www.cas.cn>)

### 联系我们

地址: (210023) 江苏省南京市栖霞区元化路10号 电子邮件: pmoo@pmo.ac.cn  
 电话: 86-25-83332000 传真: 86-25-83332091 紫金山园区参观咨询: 86-25-84347515

### 友情链接

院内网站	▼	科技网站	▼	新闻媒体	▼	服务网站	▼
------	---	------	---	------	---	------	---



(<http://bszs.conac.cn/sitename?>



(<http://www.pmo.cas.cn>).

官方微信号

[method=show&id=08C161D91E0976F3E053012819AC64E8](#)).

---

版权所有：中国科学院紫金山天文台

备案序号：苏ICP备05007736号 (<http://beian.miit.gov.cn>)