

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态

## 美国《科学》杂志报道我所研制的南极望远镜

发表日期: 2008-01-31

打印 大 中 小 【关闭】

2008年1月25日, 国际科学界最有影响的美国《科学》杂志在一篇“中国抵达DOME A”的文章中介绍了我所研制的南极望远镜。文章说, 由中国极地研究中心领导的一支17人的科考队, 又一次到达位于南极东部冰架的内陆最高点DOME A, 寻找地球上最好的天文台址是本次科考的内容之一。这支队伍正在安装一套自动测量大气扰动、湿度和其他参数的台址测量仪器和四个14.5厘米的光学望远镜, 该望远镜将在3月份黑夜来临后开始拍摄图像。望远镜的研制单位南京天文光学技术研究所的天文学家崔向群说: “一切都进展得很顺利。” 文章还介绍说, 中国希望在DOME A 建一个常年基地(越冬站), 将在2010年运行。

相关链接: [中国科学院网新闻](#)

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TCP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](mailto:office@niaot.ac.cn)



苏公网安备 32010202010385号



**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**

- 中国科学院天文光学技术重点实验室
- 国家重大科学工程 LAMOST项目
- 50周年所庆
- 博士后流动站