



# 新闻

作者: 王珏玢 沙佳仪 来源: 新华网 发布时间: 2021/1/21 22:10:58

选择字号: 小 中 大

## 我国进入“探日”时代!

从中科院紫金山天文台获悉,我国第一颗综合性太阳探测卫星计划于2022年上半年发射升空。先进天基太阳天文台(ASO-S)主要科学目标为研究“一磁两暴”,即太阳磁场以及两类最剧烈的太阳爆发现象——耀斑和日冕物质抛射。太阳卫星还将为空间天气预报提供有力支撑。可以提前至少40小时得到日冕物质抛射信息,提前预警,有效减少负面影响。2021年开始进入第25个太阳活动周期,预计在2025年前后达到活动峰值期。卫星发射后,将详细记录太阳活动峰年的情况。(王珏玢 沙佳仪)

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们联系。

打印 发E-mail给:

International Science Editing  
25年英语母语润色专家

发明专利 5个月授权  
提高授权率 提高授权数量 免费润色评估

1200+ 专业资深 英文母语编辑 涵盖420+热门 研究领域  
AJE.  
促进优秀科技成果的交流与传播 助中国科研学者提升国际影响力

云集苏州 创赢未来  
GATHER IN SUZHOU CREATE A FUTURE

SCI英文论文润色翻译服务  
SCI不录用不收费, 不收定金

- 相关新闻 相关论文
- 1 紫金山天文台: 新年首场“星月童话”浪漫登场
  - 2 科学家揭秘“最远天体”如何“瘦身”
  - 3 紫金山天文台: 哈雷彗星的“礼物”扮靓十月苍穹
  - 4 中国学者发现太阳磁场“放大器”
  - 5 紫金山天文台: 英仙座流星雨等天象闪耀八月星空
  - 6 日美欧携手启动下一代太阳探测卫星
  - 7 我国又发现一颗近地小行星
  - 8 中科院紫金山天文台: 两场流星雨开启浪漫五月天

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 清华的317亿经费到底是谁给的?
  - 2 陈和生: 大科学装置建设必须坚持国家统一部署
  - 3 中大生命科学学院院长赵勇因病逝世, 终年45岁
  - 4 何建华: 地方建设大科学装置, 有需求就该鼓励
  - 5 高福: 别忽略mRNA疫苗带来无限可能
  - 6 1月6学者英年早逝: 维护身心健康的几点建议
  - 7 武大通报“科研人员被指骚扰女学生”: 暂停工作

8 科技评价中吹哨人要敢发声，管理部门要善倾听

9 李德毅院士获吴文俊人工智能最高成就奖

10 缅怀赵勇：他是出类拔萃的优秀

[更多>>](#)

#### 编辑部推荐博文

▪ 检查4个论文重复率高的根源、降低你的重复率

▪ 缜密的科学思维是取得重要创新成果的保证

▪ 弄堂里的味道

▪ 风风雨雨——论文“查重”

▪ 月球大开发

▪ 人工培养珍贵的食用菌——松茸

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备 11010802032783

Copyright © 2007-2021 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783