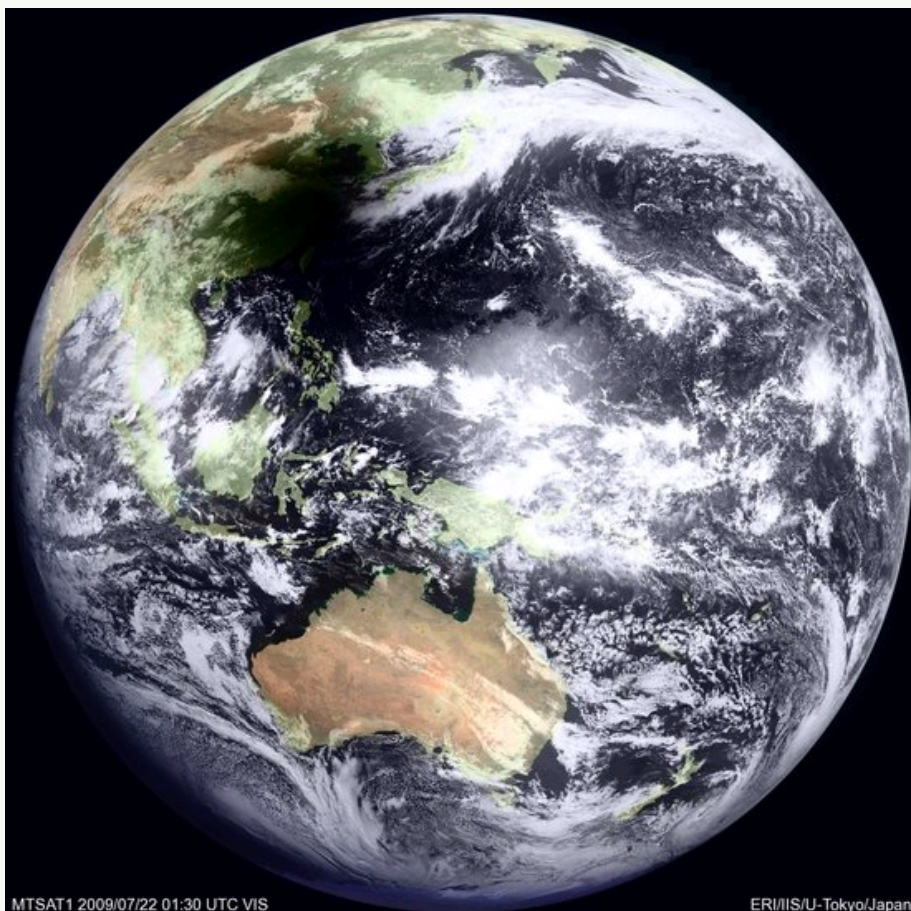
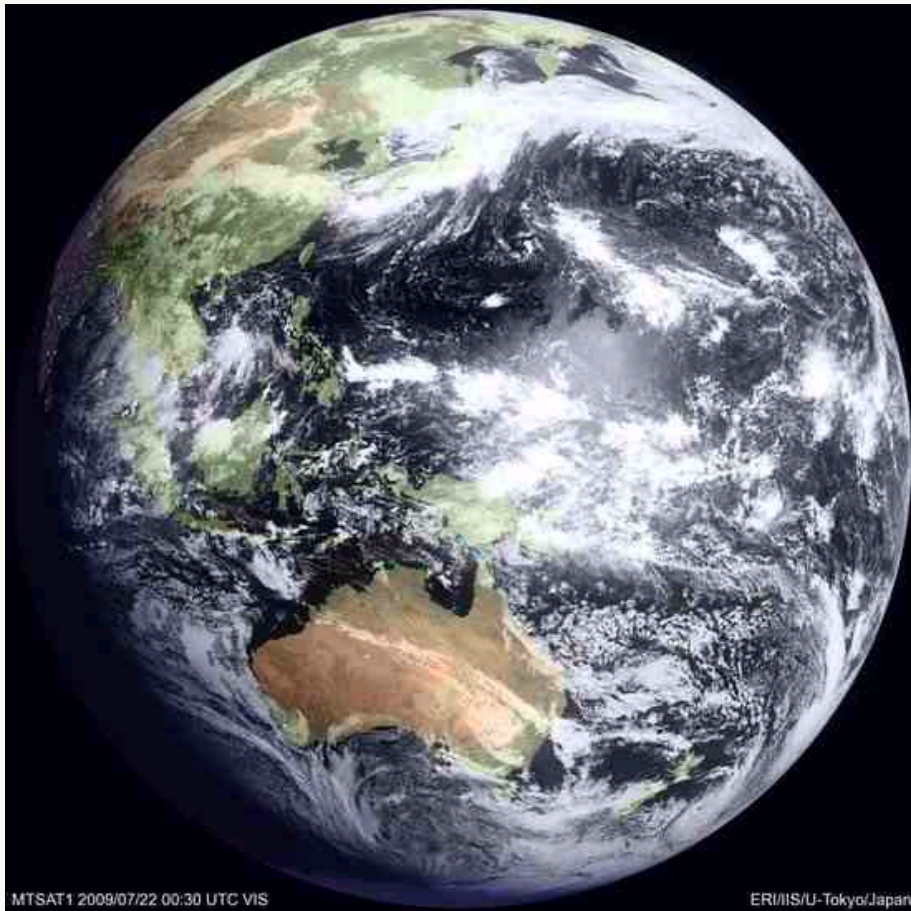


太空卫星日食期间拍到地面月球影子



相关新闻

相关论文

- 1 紫金山天文台专家: 日食观测得失参半
- 2 我国首次获得日食时长达30分钟连续内冕像
- 3 云南省迪庆州德钦县首先观测到日食现象
- 4 美公布罕见南极日食照片: 太阳月亮南极洲同时出现
- 5 中科院紫金山天文台通报: 2008年将发生罕见日全食天象
- 6 今后6年中国将出现8次日食

图片新闻



>>更多

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 潘建伟正式回归: 他带回一个世界一流的科研团队
- 2 第45批博士后科学基金资助金获得者名单公布
- 3 中青报: 政学分离, 吉大会不会重蹈武大覆辙
- 4 世界最大光学望远镜选址确定
- 5 “长江学者成就奖”候选人开始推荐
- 6 西安交大六教授联合举报长江学者李连生造假
- 7 第47个梅森素数被发现 连续写下来长度超50公里
- 8 7月17日《科学》杂志精选
- 9 大型艾滋病疫苗临床试验失败原因愈发扑朔迷离
- 10 《PLoS遗传学》: 人类Y染色体急剧退化

更多>>

编辑部推荐博文

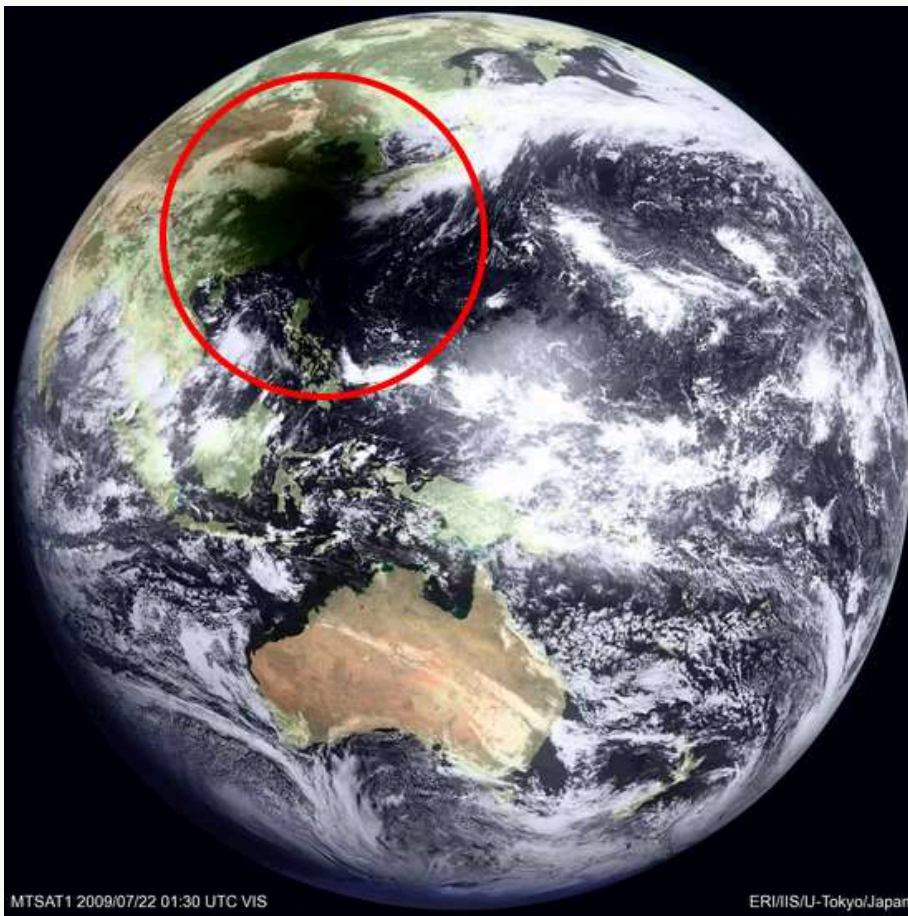
- 如何看待大学生“被就业”现象
- 雨夜, 花若离枝: 没有原创的科学只能等死
- 蜂子们的故事
- 厚学睿智 尚德唯实 妙笔生花 一代宗师
- 嫌“不够”显示缺乏自信心
- 像保护产品品牌一样保护期刊品牌

更多>>

论坛推荐

- [下载]点阵常数精确测量
- [推荐]PNAS最新一期(09年29期)新闻摘要
- [讨论]非晶态合金要有大的发展?
- [转贴]从研究到论文: 科技写作指南, 2009年第2版(PDF)
- [下载]金属与合金中的固态相变-陈景榕 李承基编著
- [转贴]如何向国际期刊投稿


更多>>



据美国宇航局太空网报道，当7月22日月球的影子从地球上飘过时，印度和中国的数百万人正在抬头仰望，与此同时，日本的一颗卫星则在往下看。

这张新图片由正在与日本研究人员合作的美国宇航局“地球天文台”发布，显示的是我们这颗星球上的一个黑点，它覆盖了台湾和周围地区，此时，月球正处于太阳和地球中间。

这是本世纪持续时间最长的日全食，持续最长的时间是6分39秒，在地球上引发了一场观测热。

打印 发E-mail给: 

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。 [查看所有评论](#)

2009-7-25 11:14:56 匿名 IP:210.45.126.*

漂亮

[\[回复\]](#)

读后感言:

发表评论

