

新闻动态

当前位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

- > 综合新闻
- > 学术活动
- > 科研动态
- > 通知公告

沉寂两年后的太阳再次爆发大耀斑

2010-01-20 | 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

就在太阳沉寂了两年多之后,昨晚连续两次爆发大耀斑。昨天晚上,美国GOES (Geostationary Operational Environmental Satellites)卫星观测到了近两年来最强的X射线耀斑。这次发生在北京时间1月19日21时40分的耀斑的级别定为M2.3级。紧接着在今晨,又一个X射线耀斑在北京时间1月20日凌晨4时30分相随而至。这两次耀斑是在太阳第24活动周开始以来的头两次大耀斑,预示着太阳已经由宁静状态转为活跃状态。

>> 评论

>> 相关新闻

- 我台研究人员首次发现耀斑带完全扫过黑子本影区