

## کاوشگر هندی پیدا شد / احتمال برخورد با ماه

دوربین های کاوشگر ماموریت چاندراپان ۲ لندر ویکرام را روی سطح ماه رصد کرده اند اما سیگنالی از آن دریافت نشده است. احتمالا این لندر با شدت زیادی با سطح ماه برخورد کرده است.



دوربین های کاوشگر ماموریت چاندراپان ۲ لندر ویکرام را روی سطح ماه رصد کرده اند اما سیگنالی از آن دریافت نشده است. احتمالا این لندر با شدت زیادی با سطح ماه برخورد کرده است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از آسوشیتدپرس، لندر هندی «ویکرام» که قرار بود روی ماه فرود بیاید و ناگهان ارتباط با آن قطع شد، اکنون دوباره پیدا شده است.

به گفته «کی سیوان» مدیر سازمان فضایی هند دوربین های کاوشگر این ماموریت، لندر را روی سطح ماه رصد کرده اند.

البته تاکنون فقط مکان این لندر رصد شده و هنوز هیچ سیگنالی از آن دریافت نشده است. تلاش سازمان فضایی هند برای برقراری ارتباط با لندر ۱۴ روز ادامه می یابد. مدیرسازمان فضایی هند می گوید: احتمالا این لندر با شدت زیادی روی سطح ماه فرود آمده است. به گفته سیوان هم اکنون تلاش هایی برای برقراری ارتباط با لندر در حال انجام است اما تاکنون موفقیت آمیز نبوده است.

درحال حاضر مقامات سازمان فضایی هند هیچ توضیحی به رسانه ها اعلام نکرده اند.

روز شنبه هنگامیکه لندر از فضاپیمای چاندراپان ۲ جدا شده بود و در ارتفاع ۲ کیلومتری سطح ماه بود، ارتباطش با زمین قطع شد. قرار بود این لندر در قطب جنوب ماه فرود آید و با کمک یک ماه نورد نشانه های حیات در این سیاره را بررسی کند.

ماموریت چاندراپان ۲ با بودجه ۱۴۰ میلیون دلاری انجام شده بود.

تا به حال سه کشور آمریکا، روسیه و چین فقط توانسته اند فضاپیمایی روی سطح ماه فرود بیاورند.

شیوا سعیدی قوی اندام