

## نخستین تصویر از موشک سرگردان چینی

بخشی از یک موشک غول پیکر چینی در حال سقوط کنترل نشده به زمین است و هنوز مشخص نیست در چه نقطه‌ای برخورد خواهد کرد.

به گزارش خبرنگاران گروه علم و فناوری گزارش خبر، به نقل از دیلی میل، بخشی از یک موشک غول پیکر چینی در حال سقوط کنترل نشده به زمین است و هنوز مشخص نیست در چه نقطه‌ای برخورد خواهد کرد. وزارت دفاع ایالات متحده اعلام کرده که آن‌ها موقعیت موشک را در فضا ردیابی می‌کنند اما محل دقیق ورود آن به جو زمین هنوز مشخص نیست و نقطه دقیق آن را می‌توان چند ساعت پس از ورود موشک به جو مشخص کرد. نخستین عکس از موشک Long March ۵B چین در مدار توسط ستاره شناسان منتشر شده است؛ این موشک چینی که این هفته سرتیتر اخبار رسانه‌ها بود حدود ۲۱ تن وزن دارد. مک داوول یک اخترشناس در مرکز ستاره‌شناسی هاروارد-اسمیتسونین می‌گوید: مسیر بازگشت این موشک به گونه‌ای است که ممکن است کمی دورتر از نیویورک، مادرید، پکن و جنوب شیلی و ولینگتون، نیوزیلند فرود آید. به گفته کارشناسان، بخش زیاد موشک در اتمسفر قبل از برخورد به زمین می‌سوزد، با این حال ممکن است بقایای آن به اقیانوس‌ها یا مناطق خالی از سکنه برخورد کند، «اما خطر آسیب به مردم یا اموال همچنان باقی است». انتظار می‌رود موشک لانگ مارچ ۵ بی (Long March ۵B) چین در روز شنبه ۸ مه (۱۸ اردیبهشت) به زمین بازگردد.