

# ISS DỊCH CHUYỂN ĐỂ NÉ RÁC VŨ TRỤ

Trạm Không gian Quốc tế (ISS) hôm qua dịch chuyển để tránh rác từ một vệ tinh nhân tạo cũ.

Hôm 12/1 Cơ quan Hàng không vũ trụ Mỹ (NASA) thông báo mảnh rác từ Iridium, một vệ tinh viễn thông tư nhân của Mỹ, bay sát ISS vào chiều qua. Khoảng cách giữa nó và ISS vào khoảng dưới 1.600m.

NASA yêu cầu các phi hành gia trên ISS kích hoạt các động cơ trong một khoảng thời gian ngắn hôm qua để tránh một mảnh rác rơi ra từ một vệ tinh viễn thông không còn hoạt động, AP đưa tin. Đây là lần thứ 13 ISS phải di chuyển để tránh rác vũ trụ từ năm 1998. Rác vũ trụ di chuyển với tốc độ rất lớn nên chúng có thể gây ra lỗ thủng nếu đâm trúng ISS.

Lần dịch chuyển gần đây nhất của ISS xảy ra vào tháng 9 năm ngoái. Hồi tháng 6 các phi hành gia phải sơ tán sang khoang thoát hiểm của tàu Soyuz khi rác vũ trụ bay gần ISS.