

# NASA HOÃN PHÓNG TÀU DISCOVERY VÌ LÝ DO THỜI TIẾT

Phi hành đoàn STS - 116  
(Ảnh: TN)

Theo kế hoạch, việc phóng tàu Discovery với sứ mệnh STS - 116 diễn ra tại giàn phóng 39B của Trạm Không gian Kennedy, Florida vào

Phi hành đoàn STS - 116  
(Ảnh: TN)

Theo kế hoạch, việc phóng tàu Discovery với sứ mệnh STS - 116 diễn ra tại giàn phóng 39B của Trạm Không gian Kennedy, Florida vào lúc 9 giờ 35 tối 7/12 giờ miền đông Hoa kỳ (8 giờ 35 sáng 8/12, giờ VN). Tuy nhiên, điều kiện thời tiết không cho phép.

Bầu trời Florida có quá nhiều mây. NASA vừa lên lịch tiếp tục phóng tàu trong 48 giờ tới, lúc 8 giờ 47 tối 9/12 (8 giờ 47 sáng 10/12 giờ VN). Phi hành đoàn gồm tư lệnh Mark Polansky, phi công William Oefelein, các chuyên viên Robert Curbeam, Nicholas Patrick, Joan Higginbotham, Sunita Williams và Christer Fuglesang, nhà du hành của Cơ quan Không gian Châu Âu (ESA). Đây là chuyến du hành thứ 4 kể từ sau thảm họa Columbia năm 2003 và là lần đầu tiên phóng vào ban đêm tính từ cuối năm 2002. Có tất cả 100 camera quan sát cuộc phóng tàu lần này. NASA đã cố gắng xếp lịch để các nhà du hành có thể kịp về trái đất đón giao thừa nhưng nếu tình trạng thời tiết tiếp tục không cho phép, (17/12 là thời hạn chót cho việc phóng tàu), họ có thể đón

năm mới 2007 trên trạm nghiên cứu không gian ISS.

Đặng Ngọc Khoa