

TÀU DISCOVERY KẾT NỐI VỚI ISS LẦN CUỐI

Tàu con thoi Discovery đã kết nối thành công với trạm vũ trụ quốc tế trong chuyến du hành cuối cùng trước khi trở thành một phần của lịch sử.

Trong nhiệm vụ này, tàu Discovery kết nối với trạm trong vòng 1 tuần, cung cấp nhu yếu phẩm cho các du hành gia và một người máy hỗ trợ cho trạm vũ trụ.

Dự kiến, chuyến bay được thực hiện vào cuối năm 2010. Tuy nhiên, do sự cố nứt bình chứa nhiên liệu nên tàu Discovery bị hoãn bay tới tháng 2.

Phi hành đoàn trên tàu Discovery gồm 12 người, mang quốc tịch Mỹ, Nga và Italy.

Chương trình Discovery có tổng cộng 39 chuyến bay trong 26 năm, với quãng đường kỷ lục là 143 triệu dặm. Hai chương trình còn lại là Atlantis và Endeavor cũng sẽ kết thúc vào cuối năm nay.

Một số hình ảnh khi tàu Discovery kết nối cùng trạm vũ trụ quốc tế:

Tàu Discovery trong chuyến du hành cuối cùng.

Quá trình kết nối diễn ra lâu hơn dự kiến khi có trục trặc trong quá trình định vị thẳng hàng giữa tàu và trạm vũ trụ.

Hình ảnh từ cửa khoang nối tàu Discovery của trạm vũ trụ trong quá trình kết nối.

Chỉ huy trưởng Steve Lindsay và phi công Eric Boe trong khoang lái của tàu Discovery.

Khoang chứa cánh tay robot của tàu Discovery. Cánh tay robot này sẽ ở lại và hỗ trợ cho các phi hành gia trên trạm.

Phi hành gia Steve Bowen tận hưởng chuyến đi cuối cùng với tàu Discovery.

Phi hành gia Nicole Stott thưởng thức bữa ăn sau khi tàu Discovery kết nối thành công cùng trạm.