

CHUYẾN BAY CUỐI CÙNG CỦA TÀU ATLANTIS

Vào ngày 14/5, tàu con thoi Atlantis của NASA sẽ thực hiện chuyến bay cuối cùng lên quỹ đạo. Lần bay thứ 32, đồng thời là lần cuối cùng Atlantis rời bộ phóng.

Trong phi vụ này, con tàu sẽ mang lên trạm vũ trụ ISS một mô đun nghiên cứu mini của Nga mang tên Rassvet cùng với những thiết bị thay thế mới cho cánh tay máy Dextre.

Kế hoạch đóng tàu con thoi Atlantis của NASA được khởi động từ ngày 3/3/1980. Khi hoàn thành, tàu có tổng khối lượng gần 70 tấn và nhẹ hơn tàu Columbia 3,5 tấn.

Atlantis trong một chuyến bay.

Chuyến bay đầu tiên của Atlantis được tiến hành vào ngày 3/10/1985 từ trung tâm vũ trụ Kenedy (Florida, Mỹ).

Tính đến nay, sau gần 25 năm hoạt động và 31 chuyến bay, Atlantis là một trong những chiếc tàu con thoi có tuổi thọ khá lâu đời. Do đó NASA đã quyết định cho nó "về hưu" sau lần bay cuối vào ngày 14/5 sắp tới đây.

Một số mốc thời gian đáng nhớ của con tàu:

29/1/1979: Ký hợp đồng đóng tàu Atlantis giữa NASA và các đối tác.

30/3/1980: Bắt đầu lắp ráp phần khung của mô đun phi hành gia.

23/10/1981 : Lắp ráp phần khung thân sau.

2/12/1983: Bắt đầu hoàn thiện các công đoạn cuối.

10/4/1984: Hoàn thiện.

6/3/1985: Giới thiệu con tàu tại thành phố Palmdale (Califonia, Mỹ).

13/4/1985: Con tàu được đưa tới trung tâm vũ trụ Kenedy.

3/10/1985: Chuyến bay đầu tiên.

Sau đây là một vài hình ảnh về tàu Atlantis:

Atlantis trong quá trình kiểm tra, bảo dưỡng.

Di chuyển ra sân bay.

Con tàu được vận chuyển bằng đường hàng không bởi một chiếc Boeing 747 thế này.

Sau đó là bằng đường bộ ra bộ phóng tại trung tâm vũ trụ Kenedy (bang Florida, Mỹ).

Hình ảnh một lần phóng tàu Atlantis.

Con tàu sẽ được ghép nối với trạm Vũ trụ Quốc tế ISS.

Atlantis nhìn từ trạm ISS.