

PHI HÀNH GIA SẴP BƯỚC RA NGOÀI TRẠM VŨ TRỤ

Hai phi hành gia sẽ ra ngoài Trạm Không gian Quốc tế (ISS) trong vài giờ tới để khắc phục sự cố rò rỉ amoniac.

Sunita Williams (Mỹ) và Akihiko Hoshide (Nhật Bản) là hai phi hành gia sẽ ra ngoài ISS vào lúc 12h15 hôm 1/11 theo giờ GMT (19h15 cùng ngày theo giờ Hà Nội). Họ sẽ làm việc bên ngoài trạm trong 6 giờ rưỡi. Quá trình đi bộ sẽ được phát sóng trực tiếp trên kênh truyền hình của Cơ quan Hàng không vũ trụ Mỹ (NASA), Space đưa tin.

ISS có 8 tấm pin mặt trời lớn và mỗi tấm được kết nối với một hệ thống điện riêng. Các hệ thống điện được làm nguội bởi những ống chứa khí amoniac.

Nhiệm vụ đầu tiên của hai phi hành gia là tìm vị trí mà khí thoát ra. Nếu họ không tìm thấy và xử lý vị trí rò rỉ sớm, nó có thể gây tác động xấu tới một trong những hệ thống điện.

"Hiện tại chúng tôi vẫn chưa biết khí thoát ra từ chỗ nào. Nó có thể xuất hiện trong hệ thống bơm hoặc một trong những đường dẫn khí", Mike Suffredini, người điều hành các hoạt động trên ISS của NASA, phát biểu.