

TÀU THĂM DÒ SAO HỎA ĐÃ ĐẾN MIỆNG NÚI LỬA ENDEAVOUR

Cơ quan hàng không vũ trụ Mỹ NASA cho biết thiết bị thăm dò sao Hỏa Opportunity đã phát những tín hiệu đi đến miệng núi lửa Endeavour trên sao Hỏa vào hôm 9/8.

Sau gần 3 năm đổ bộ lên sao Hỏa, Opportunity sẽ tiến hành phân tích nghiên cứu nham thạch và hình dáng của núi lửa Endeavour trong năm nay. Miệng núi lửa này rộng khoảng 22km.

Nhà khoa học NASA Jet Propulsion Laboratory cho biết Opportunity sẽ lấy những mẫu vật tại miệng núi lửa này tiến hành phân tích để tìm ra nhân tố và vật chất hình thành nên sao Hỏa.

Các nhà khoa học cho biết trước kia môi trường trên sao Hỏa ấm hơn, ẩm ướt hơn hiện nay. Trên bề mặt núi lửa Endeavour có đất sét và các khoáng sản khác. Các nhà khoa học nhận định các loại khoáng sản này do khí quyển và môi trường trên sao Hỏa hình thành nên.

Tháng 1/2004, thiết bị thăm dò sao Hỏa Opportunity đã đổ bộ lên bề mặt sao Hỏa với thiết kế chỉ hoạt động ở đây có 3 tháng, nhưng đến nay, Opportunity đã hoạt động được hơn 7 năm.