

LẦN ĐẦU TIÊN CHỤP CẬN CẢNH SAO CHỖI HARTLEY 2

Một tàu thám hiểm không gian của Cơ quan Hàng không Vũ trụ Mỹ (NASA) đã lần đầu tiên chụp được những bức ảnh cận cảnh sao chổi Hartley 2.

Các bức ảnh quý được gửi về Trái Đất hôm 4/2 khi tàu thám hiểm Deep Impact bay cách Hartley 2 khoảng 700km. Deep Impact đã chụp hàng ngàn bức ảnh bằng hai kính viễn vọng trang bị máy ảnh số và quang phổ kế hồng ngoại tuyền.

Các bức ảnh Hartley 2 do tàu thám hiểm Deep Impact gửi về Ông Ed Weiler, một quan chức NASA, nói rằng, đây là lần đầu tiên trong lịch sử con người được trông thấy cận cảnh của sao chổi Hartley 2. Các nhà khoa học NASA cho biết những hình ảnh đầu tiên của sao chổi cho thấy những chi tiết mới về thể tích của sao chổi cùng với khối hơi và bụi phun ra từ bề mặt của thiên thể này.

Nhìn gần sao chổi Hartley 2 giống như một hạt "đậu phộng"
Sao chổi Hartley 2 dài khoảng 2km, rộng 0,5km và có hình dạng như một hạt "đậu phộng". Sao chổi được biết đến như một phần của một tập hợp gồm hơi, nước đóng băng và bụi đã tạo thành những hành tinh ngoài cùng của thái dương hệ cách nay hơn 4 tỉ năm.