

TIỂU HÀNH TINH APOPHIS SẼ KHÔNG VA VÀO TRÁI ĐẤT

(Ảnh: techno-science.net)

Giám đốc Viện Hàn lâm khoa học Nga Boris Choustov vừa khẳng định rằng, xác suất va chạm giữa tiểu hành tinh Apophis và Trái Đất vào ngày thứ sáu 13/4/2029 là kh&oc

(Ảnh: techno-science.net)

Giám đốc Viện Hàn lâm khoa học Nga Boris Choustov vừa khẳng định rằng, xác suất va chạm giữa tiểu hành tinh Apophis và Trái Đất vào ngày thứ sáu 13/4/2029 là không.

Theo ông Choustov, vào năm 2029, tiểu hành tinh Apophis sẽ lướt nhẹ qua Trái Đất với khoảng cách 38.000 đến 40.000km. Sai sót có thể cao nhất là 10.000km.

Nhưng một mối đe dọa nghiêm trọng hơn sẽ rình rập Trái Đất vào năm 2036, khi Apophis lại bay gần hành tinh chúng ta. Tuy nhiên theo nhà nghiên cứu Nga, xác suất va chạm vẫn "thấp" vào thời điểm này.

Tiểu hành tinh mang tên "Apophis", vị thần bóng tối và sự hỗn loạn trong thần thoại Ai Cập, có chiều dài 320m. Tiểu hành tinh này đã được phát hiện vào tháng 6/2004.

T.Đ