

CHÂU ÂU HOÃN SỨ MỆNH LẬP BẢN ĐỒ NGÂN HÀ

Cơ quan Vũ trụ châu Âu (ESA) cho biết họ sẽ hoãn sứ mệnh phóng tàu vũ trụ lập bản đồ thiên hà do có một vấn đề kỹ thuật liên quan đến các thành phần trên tàu, redOrbit cho hay ngày 24/10.

>>> ESA phóng kính viễn vọng cảnh báo sớm rơi thiên thạch

Tàu vũ trụ Gaia có nhiệm vụ lập bản đồ dải Ngân hà - (Ảnh: ESA)

Sứ mệnh phóng tàu Gaia, với nhiệm vụ khảo sát hàng tỉ ngôi sao để tạo lập nên bản đồ 3D chi tiết về dải Ngân hà của chúng ta, đã bị hoãn sau khi có vấn đề kỹ thuật được xác định ở bộ phận của một vệ tinh đang bay trên quỹ đạo mà tàu vũ trụ Gaia cũng sử dụng.

Để tránh phát sinh sự cố trong tương lai, các thành phần này trên tàu Gaia, gồm hai bộ truyền phát tín hiệu, sẽ được thay thế, ESA thông báo.

Hiện tàu vũ trụ Gaia đang có mặt tại Sân bay vũ trụ Kourou ở Guiana thuộc Pháp, và việc gỡ hai bộ phận trên để chuyển về châu Âu kiểm tra, sau đó thay thế sẽ mất nhiều thời gian.

Do đó, đợt phóng tàu Gaia dự kiến diễn ra vào ngày 20/11 sẽ không thực hiện được, và con tàu này nhiều khả năng sẽ cất cánh trong khoảng thời gian từ ngày 17/12 đến 5/1/2014, các nhà khoa học ESA cho biết.