

CHÂU ÂU VỪA PHÓNG THÀNH CÔNG HAI VỆ TINH VIỄN THÔNG

Sáng 3/8 (theo giờ Việt Nam), công ty hàng không vũ trụ của châu Âu Ariespace đã phóng thành công tên lửa đẩy hạng nặng Ariane 5 mang theo hai vệ tinh viễn thông từ bãi phóng Kourou ở đảo Guyana thuộc Pháp.

Tên lửa đẩy Ariane 5

Đây là lần phóng tên lửa Ariane thứ tư trong năm nay.

Tên lửa Ariane 5 đưa vào quỹ đạo 2 vệ tinh viễn thông địa tĩnh là Intelsat-20 của công ty vệ tinh quốc tế Intelsat và HYLAS 2 của công ty châu Âu Avanti Communications.

Intelsat 20 nặng hơn 6 tấn, dự tính hoạt động trong 24 năm, sẽ cung cấp các dịch vụ thông tin viễn thông, video, điện thoại và các dịch vụ truyền số liệu ở châu Âu, Trung Đông, Nga và châu Á. Vệ tinh mạnh này sẽ thay thế Intelsat 7 và Intelsat 10, lần lượt được phóng lên năm 1998 và 2001. HYLAS 2 là vệ tinh thứ hai của Avanti Communications. Vệ tinh này nặng 3,3 tấn, dùng để cung cấp các dịch vụ băng thông rộng cho khu vực Đông Âu, châu Phi và Trung Đông, với thời gian hoạt động dự tính hơn 15 năm.

Đây là lần thứ 208 tên lửa đẩy Ariane 5 được phóng lên quỹ đạo kể từ lần phóng đầu tiên vào năm 1979.