

## COLOMBIA PHÓNG VỆ TINH ĐẦU TIÊN VÀO VŨ TRỤ

Ngày 17-4, một tên lửa đẩy của tập đoàn liên doanh Nga-Ukraine Kosmotras đã đưa vệ tinh Libertad-1, vệ tinh đầu tiên của Colombia, vào quỹ đạo.

Ngày 17-4, một tên lửa đẩy của tập đoàn liên doanh Nga-Ukraine Kosmotras đã đưa vệ tinh Libertad-1, vệ tinh đầu tiên của Colombia, vào quỹ đạo.

Vệ tinh này cao 10 cm, rộng 10 cm, nặng 1 kg, là vệ tinh nhỏ nhất trong số các vệ tinh, có nhiệm vụ chính là truyền tín hiệu, chụp ảnh các địa điểm và đo nhiệt độ. Trong tương lai, vệ tinh nhỏ này cũng có thể truyền các tín hiệu âm thanh và hình ảnh kỹ thuật số do một camera gắn trên vệ tinh chụp lại.

Cũng trong ngày 17-4, 13 vệ tinh của các nước Ai Cập, Saudi Arabia và Mỹ cũng được phóng từ sân bay vũ trụ Baikonur ở Kazakhstan.

T.VY