

## PHI THUYỀN SPACESHIP TWO ĐẠT ĐỘ CAO 21.640M

Phi thuyền SpaceShipTwo của hãng Virgin Galactic đã bay đến độ cao 21.640 m trong cuộc thử nghiệm trên bầu trời sa mạc California.

>>> Tàu vũ trụ SpaceShipTwo thử nghiệm hiệu suất tên lửa

SpaceShipTwo là phiên bản cải tiến của SpaceShipOne - (Ảnh: Virgin Galactic)

Khoảng 50 phút sau khi được máy bay vận chuyển WhiteKnightTwo mang lên điểm tập kích dự định, SpaceShipTwo kích hoạt động cơ tên lửa lai cho hoạt động đốt trong khoảng 20 giây và đạt tốc độ tối đa Mach 1.4 khi lên độ cao 21.640m, theo NBC News.

Trên đường về, phi công tạm thời điều chỉnh cánh của SpaceShipTwo để giảm vận tốc rơi. Phi thuyền chấm dứt chuyến bay thử nghiệm khi lướt về cảng không gian và hàng không Mojave.

Virgin Galactic, công ty do tỉ phú Richard Branson thành lập, cho hay có thể khởi động các chuyến bay du lịch không gian trong năm nay, trở thành công ty đầu tiên trên thế giới cung cấp dịch vụ này.

SpaceShipTwo được thiết kế để mang theo 2 phi công và 6 hành khách. Giá vé cho 1 chuyến du hành hiện ở mức 250.000 USD, và đã có hơn 600 hành khách đăng ký.