

NASA phóng năm h a t n vào khí quy n

Tác Giả: Ng&#i Vi&t

Thứ Năm, 22 Tháng 3 Năm 2012 16:17

S m ng ATREX (Anomalous Transport Rocket Experiment) t n kém \$4 tri u

WALLOPS FLIGHT FACILITY, VA (NASA) - L n th ba t h n m t tu n l , NASA ph i ho n vi c phóng năm h a t n nghi n c u khí quy n vì th i ti t x u đ m Th T .



Ba trong s năm h a t n có h p b ng ch t x p bao b c nh m gi nh t đ cho đ ng c h a t n dùng nhiên li u đ c, s n sàng ch đ i đ đ c phóng lên t căn c Wallops c a NASA. (Hình: NASA)

Th i đ i m đ tính ti p theo s là t n a đ m đ n 3 gi sáng gi Đông b Hoa K ngày Th Năm, 22 Tháng Ba.

D n chúng vùng b bi n Đ i Tây D ng g n căn c không gian c a NASA trên đ o Wallops ngoài kh i Virginia s đ c ch ng ki n c nh ngo n m c khi năm h a t n đ c phóng lên trong

NASA phóng năm hàng a titan vào khí quyển

Tác Giả: Ngái Viát

Thứ Năm, 22 Tháng 3 Năm 2012 16:17

vòng 5 phút thäp sáng buổi träi đêm.

Tiäp đó cũng có thä nhìn thấy làn khói sáng do hóa chất trimethyl aluminum mang theo trên hàng a titan thä ra và täo thành những đám mây trắng các máy móc tä mät đät quan sát đo lường sức gió trên cao.

Sä mäng ATREX (Anomalous Transport Rocket Experiment) tän kém \$4 triệu có mục tiêu nghiên cứu sức gió ä cao đä tä 60 täi 65 đäm, đä đoán có thä täi 300 đäm/giä.

Luäng gió gọi tên là Jet Stream ä thäng täng khí quyển này mänh hän luäng Jet Stream mà ngäi ta vẫn biết có änh häng đän thäi tiết ä cao đä đäi 6 đäm.

Bäu träi quang đäng là đäi u kiện thiät yäu cho cuộc thí nghiệm, đä cho các máy thu hình đät änhäu näi trên mặt đät tä North Carolina đän New Jersey có thä theo dõi chuyển đäng của những đám mây hóa chất. Cuộc phóng hàng a titan đêm Thä Tä phải hủy bỏ vì trän mây thäp.

NASA träc tiếp phát hình cuộc thí nghiệm qua Internet bắt đäu tä 2 giờ träc khi phóng hàng a titan lên. (HC)