

สเปซไทย ดอท เน็ต เทคโนโลยีอวกาศ เพื่อ พัฒนาชาติไทย ข้อมูลข่าวสารด้านความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีอวกาศในประเทศไทย ::
ช่างเทคนิคของนาซาเริ่มซ่อมแซมยานเอนเดฟเวอร์



ช่างเทคนิคของนาซาเริ่มซ่อมแซมยานเอนเดฟเวอร์

เคปคานาเวรัล 15 มิ.ย.-ช่างเทคนิคขององค์การนาซา เริ่มซ่อมแซมจุดรั่วไหลของก๊าซไฮโดรเจนบนยานกระสวยอวกาศเอนเดฟเวอร์ หลังจากเกิดเหตุนี้เมื่อวันเสาร์ ทำให้ต้องเลื่อนกำหนดส่งยานไปยังสถานีอวกาศนานาชาติเป็นวันพุธนี้

นาซาคาดว่ากรซ่อมแซมจะใช้เวลา 4 วัน และได้ตัดสินใจเมื่อวานนี้ว่าจะพยายามส่งยานเอนเดฟเวอร์ขึ้นสู่อวกาศอีก ครั้งในวันพุธที่ 17 มิ.ย. เวลา 05.40 น.ตามเวลาท้องถิ่นหรือตรงกับเวลา 16.40 น.วันเดียวกันตามเวลาในไทย แต่ถ้ายังประสบปัญหาทางเทคนิคหรือสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ก็จะต้องเลื่อนส่งยานเป็นเดือนหน้า เพื่อเปิดทางให้ส่งจรวดแอตลาสพร้อมยานอวกาศไร่มนุษย์ขึ้นไปสำรวจดวงจันทร์ ก่อน

นาซาได้สำรองวันพุธเพื่อส่งยานสำรวจดวงจันทร์ แต่กำหนดการอาจเลื่อนเป็นวันศุกร์ ถ้าหากส่งยานเอนเดฟเวอร์ขึ้นสู่อวกาศในวันพุธได้ เพราะนาซาไม่สามารถส่งยานพร้อมกัน 2 ลำในเวลา ใกล้เคียงกัน ส่วนยาน “Lunar Reconnaissance Orbiter” ซึ่งจะส่งขึ้นไปสำรวจดวงจันทร์ จะเป็นการสำรวจครั้งใหม่ของรัฐ โดยมีเป้าหมายส่งมนุษย์อวกาศขึ้นไปบนดวงจันทร์อีกครั้งภายในปี 2563 .-สำนักข่าวไทย