

สเปซไทย ดอท เน็ต เทคโนโลยีอวกาศ เพื่อ พัฒนาชาติไทย ข้อมูลข่าวสารด้านความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีอวกาศในประเทศไทย ::
นาซาเลื่อนปล่อยยานกระสวยอวกาศเอนเดฟเวอร์ เป็นครั้งที่ 2



นาซาเลื่อนปล่อยยานกระสวยอวกาศเอนเดฟเวอร์ เป็นครั้งที่ 2

แหลมคานาเวอร์ 17 มิ.ย.- องค์การบริหารการบินและอวกาศแห่งชาติสหรัฐฯ (นาซา) เลื่อนส่งยานกระสวยอวกาศเอนเดฟเวอร์ที่จะมีขึ้นในเย็นวันนี้ (17 มิ.ย.) เนื่องจากเกิดการรั่วไหลของก๊าซไฮโดรเจนในระหว่างเติมเชื้อเพลิง โดยตรวจพบเมื่อช่วงเช้าที่ผ่านมา

ก๊าซรั่วในลักษณะคล้ายกันนี้ ทำให้นักบินต้องเลื่อนส่งยานเอนเดฟเวอร์มาแล้วครั้งหนึ่งเมื่อวันเสาร์ที่ผ่านมา และจากการเลื่อนส่งยานเป็นครั้งที่ 2 ในวันนี้ ทำให้กำหนดการส่งครั้งต่อไปจะเป็นในเดือนก.ค.

ก่อนหน้านี้ การเติมเชื้อเพลิงให้กับยานเอนเดฟเวอร์ต้องล่าช้าจากเดิมเกือบ 3 ชั่วโมงเนื่องจากพายุฝนฟ้าคะนองบริเวณฐานปล่อยในรัฐฟลอริดา เชื้อเพลิงที่เติมให้กับยานเอนเดฟเวอร์ประกอบด้วยออกซิเจนเหลวและไฮโดรเจน เหลว 1.9 ล้านลิตร โดยมีกำหนดการส่งยานในเวลา 05.40 น.ตามเวลาที่ท้องถิ่น หรือตรงกับเวลา 16.40 น.ตามเวลาในไทย พยากรณ์อากาศระบุว่าสภาพอากาศบริเวณฐานปล่อยอยู่ในระดับที่ดี

ยานเอน เดฟเวอร์มีภารกิจนำเจดีย์ขึ้นไปสู่สถานีอวกาศนานาชาติ โดยจะนำไปติดตั้งกับห้องทดลองอวกาศกิโอบะของญี่ปุ่น เพื่อให้ให้นักอวกาศสามารถทำการทดลองวิทยาศาสตร์ในห้วงอวกาศได้

นาซา เลื่อนการส่งยานเอนเดฟเวอร์จากเมื่อวันเสาร์มาเป็นวันนี้ เพราะตรวจพบการรั่วไหลสู่ระดับอันตรายของก๊าซไฮโดรเจนจากท่อระบายอากาศ ปัญหาแบบเดียวกันนี้เคยเกิดขึ้นกับยานกระสวยอวกาศดิสคัฟเวอรีเมื่อเดือน มี.ค.ที่ผ่านมา.- สำนักข่าวไทย