



DTI

ASEAN Defence News



รูปภาพ การยิงดาวเทียมมนา 2 ขึ้นสู่อวกาศ (ที่มาของภาพ: Reuters)

ดาวเทียมมนา 2 ของกองทัพอากาศไทยถูกยิงขึ้นสู่อวกาศ

เมื่อ 1 ก.ค. 64 เวลา 02.31 น. ตามเวลาประเทศไทย กองทัพอากาศไทยประสบความสำเร็จในการส่งดาวเทียมมนา 2 ขึ้นสู่อวกาศด้วยจรวด Falcon 9 ของบริษัท SpaceX จากสถานีอวกาศ The Cape Canaveral Space Force Station ในรัฐฟลอริดา สหรัฐอเมริกา โดยหลังจากนี้อีก 19 วัน ดาวเทียมมนา 2 จะถูกปล่อยจาก D-Orbits ION Satellite Carrier เข้าสู่วงโคจรต่อไป ดาวเทียมมนา 2 เป็นดาวเทียมดวงที่ 2 ของกองทัพอากาศไทย เป็นดาวเทียมประเภทสำรวจทรัพยากรโลก (Earth Observation) ขนาด 6 U มีความละเอียดการถ่ายภาพ 5 ม. ครอบคลุมขนาดของพื้นที่ 19 x 19 กม. และสามารถถ่ายภาพแบบ Multispectral Images เพื่อนำมาวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูล สามารถประยุกต์ใช้ในการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยพิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ และทันที่

แหล่งที่มาของข่าว: สำนักข่าวไทย - 1 ก.ค. 64