



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เกาหลีใต้ปล่อยดาวเทียมสื่อสารทางทหารขึ้นสู่อวกาศ (Yonhap News)

เกาหลีใต้ประสบความสำเร็จในการปล่อยดาวเทียมสื่อสารทางทหารดวงแรกขึ้นสู่อวกาศ

เมื่อ 21 ก.ค. 63 สำนักงานเทคโนโลยีและจัดหายุทธโธปกรณ์กระทรวงกลาโหมเกาหลีใต้ (Defense Acquisition Program Administration: DAPA) กล่าวว่า เกาหลีใต้ประสบความสำเร็จในการปล่อยดาวเทียมสื่อสารทางทหาร Anasis-II ดวงแรกขึ้นสู่อวกาศด้วยจรวด Falcon 9 ณ สถานีกองทัพอากาศ Cape Canaveral รัฐฟลอริดา สหรัฐอเมริกา ในเวลา 06.30 น. ตามเวลาท้องถิ่นของเกาหลีใต้ โดยดาวเทียม Anasis-II จะเริ่มปฏิบัติการใน 2 สัปดาห์ หลังจากเข้าสู่วงโคจรที่ความสูง 36,000 กม. ดาวเทียมมีระบบป้องกันการรบกวนสัญญาณขั้นสูง (Advanced Anti-jamming System) สามารถประมวลผลข้อมูลได้รวดเร็วและส่งข้อมูลได้ในระยะไกล ทั้งนี้ ดาวเทียมดังกล่าวผลิตโดยบริษัท Airbus เป็นส่วนหนึ่งจากนโยบายการชดเชย (Offset Policy) ที่เกาหลีใต้จัดหาเครื่องบินขับไล่ F-35A จำนวน 40 ลำจากบริษัท Lockheed Martin ซึ่งมีสัญญาการผลิตดาวเทียมร่วมกับบริษัท Airbus