



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ จีนส่งดาวเทียมด้วยจรวด Long March-2C (Xinhua)

จีนส่งดาวเทียมเฝ้าระวังภัย (Surveillance Satellite) ขึ้นสู่วงโคจรเพิ่มเติม

เมื่อ 26 ก.ค. 62 จีนส่งดาวเทียมเฝ้าระวังภัยแบบ Remote-Sensing รุ่น Yaogan-30 อีก 3 ดวง ด้วยจรวด Long March-2C ขึ้นสู่วงโคจรระดับต่ำที่ระดับความสูง 600 กม. โดยอิงจากศูนย์ยิงส่งดาวเทียม Xichang ทั้งนี้ ดาวเทียมดังกล่าว จะใช้ในการตรวจจับคลื่นสัญญาณแม่เหล็กไฟฟ้า (Electromagnetic Detection) และการทดสอบเทคโนโลยีอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ดาวเทียมถูกออกแบบเพื่อทำงานในจุดประสงค์ด้าน Signals Intelligence (SIGINT) ก่อนหน้านี้ดาวเทียม Yaogan-30 จำนวน 4 กลุ่ม (กลุ่มละ 3 ดวง) ได้ถูกส่งขึ้นสู่วงโคจรทุก ๆ 4 เดือน ในช่วงระหว่าง ก.ย. 60 - ม.ค. 61 หลังจากการส่งดาวเทียม Yaogan-30 ขึ้นไปเพิ่มอีก 3 ดวงในครั้งนี้ ทำให้มีดาวเทียม Yaogan-30 อยู่ในวงโคจรจำนวนรวมทั้งสิ้น 15 ดวง

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 29 ก.ค. 62