



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ การทดสอบจรวดร่อนโจมตีภาคพื้นดินพิสัยไกล (World Defense)

ได้หวั่นทดสอบยิงจรวดร่อนโจมตีภาคพื้นดินพิสัยไกล (LACM) Yun Feng รุ่นใหม่ที่พัฒนาได้เองในประเทศ

เมื่อ 15 เม.ย. 63 สถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ Chung-Shan (National Chung-Shan Institute of Science and Technology: NCSIST) ของไต้หวัน ทดสอบยิงจรวดร่อนโจมตีภาคพื้นดินพิสัยไกล (Long-range Land-attack Attack Cruise Missile: LACM) Yun Feng รุ่นใหม่ ณ ฐานทัพอากาศ Jiupeng มณฑลฝิงตง ซึ่งอยู่ทางตอนใต้ของไต้หวัน โดยมีรายงานว่า สามารถยิงได้ในระยะไกล 1,500 – 2,000 กม. จรวดร่อน Yun Feng ติดตั้งเครื่องยนต์ Ramjet หัวรบบรรจุระเบิดแรงสูงแบบมีสะเก็ด (High-explosive Blast Fragmentation) ทำความเร็วได้ถึง 3 มัค (3,704 กม./ชม.)

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 28 เม.ย. 63