



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ อากาศยานไร้คนขับแบบเพดานบินสูงและบินได้นาน WZ-7 Xianglong (ที่มาของภาพ : Reddit)

จีนนำอากาศยานไร้คนขับแบบเพดานบินสูงและบินได้นาน WZ-7 Xianglong เข้าประจำการในกองบิน 16

เมื่อ 10 พฤศจิกายน 2564 สถานีโทรทัศน์ China Central Television (CCTV) ของจีนเปิดเผยภาพวีดิทัศน์ที่แสดงภาพอากาศยานไร้คนขับแบบเพดานบินสูงและบินได้นาน (High-Altitude, Long-Endurance : HALE) WZ-7 Xianlong จำนวน 2 ลำ ซึ่งมีหมายเลข 21071 และ 21074 เข้าประจำการในกองบินภารกิจพิเศษที่ 16 (16th Special Mission Air Division) ของกองทัพอากาศจีน สำหรับปฏิบัติการกิจการข่าวกรอง การเฝ้าระวัง และลาดตระเวน (Intelligence, Surveillance and Reconnaissance : ISR) ทั้งนี้ อากาศยานไร้คนขับดังกล่าวผลิตโดยบริษัท Guizhou Aviation Aircraft Corporation ในเครือบริษัท Aviation Industry Corporation of China (AVIC) ของจีน โดยมีความยาว 14 เมตร ความกว้างปีก 23 เมตร น้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 7,500 กิโลกรัม สามารถบรรทุก Payload หนัก 650 กิโลกรัม มีเพดานบิน 18,000 เมตร ความเร็วปฏิบัติการ 405 นอต และมีระยะปฏิบัติการ 3,780 ไมล์ทะเล

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence Weekly – 11 พฤศจิกายน 2564