



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ TB001 ของจีน (ที่มาของภาพ: War and Technology Club Thailand)

**อากาศยานไร้คนขับ TB001 ของจีนถูกพบใกล้เขตน่านฟ้าญี่ปุ่นเป็นครั้งแรก**

เมื่อ 25 ส.ค. 64 กระทรวงกลาโหมญี่ปุ่นประกาศว่า กองกำลังป้องกันตนเองทางอากาศญี่ปุ่นได้ส่งฝูงบินสกัดกั้นเข้าขัดขวางอากาศยานไร้คนขับแบบเพดานบินปานกลางและบินได้นาน (Medium-High Altitude Long-Endurance UAV: MALE UAV) TB001 ของจีนในบริเวณหมู่เกาะริวกิว จังหวัดโอกินาวะ และในวันเดียวกันได้ส่งฝูงบินสกัดกั้นอีกชุดหนึ่งเข้าขัดขวางฝูงบินลาดตระเวนของจีน ซึ่งประกอบด้วยอากาศยานไร้คนขับ BZK-005 เครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล (MPA) Shaanxi Y-8Q และเครื่องบินอิเล็กทรอนิกส์และการข่าวกรอง (ELINT) Shaanxi Y-9B ที่บินผ่านช่องแคบมียาโกะ ทั้งนี้ อากาศยานไร้คนขับ TB001 ถูกพัฒนาโดยบริษัท Tengden Technology Company (Tengden) ของจีน มีน้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 2,800 กิโลกรัม ความยาว 10 เมตร ความสูง 3.3 เมตร ปีกกาง 20 เมตร มีเพดานบินสูงสุด 8,000 เมตร ระยะเวลาปฏิบัติการไกลสุด 6,000 กิโลเมตร และสามารถปฏิบัติการต่อเนื่องได้นาน 35 ชั่วโมง ในขณะที่บรรทุก Payload หนัก 1,000 กิโลกรัม