



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ CH-5 (ที่มาของภาพ: Jane's 360)

หน่วยงาน CAAA ของจีนพัฒนาอากาศยานไร้คนขับ Cai Hong อย่างต่อเนื่อง เริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. 2542 มีเจ้าหน้าที่ 7 คน ศึกษาและพัฒนาอากาศยานไร้คนขับรุ่นที่ 1 และรุ่นที่ 2 ชื่อ Hang Wu-01 (HW-01) และ CH-1 ตามลำดับ มีน้ำหนัก 140 กก. ความกว้างปีก 4.4 ม. ต่อมาผลิตอากาศยานไร้คนขับทางยุทธวิธี CH-3 ส่งมอบให้กับลูกค้า ซึ่งมีประเทศเมียนมา และปากีสถานรวมอยู่ด้วย น้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 650 กก. ความกว้างปีก 8 ม. น้ำหนักบรรทุก 180 กก. ความเร็วสูงสุด 180 - 220 กม./ชม. บินได้นาน 12 ชม เพดานบินสูงสุด 19,685 ฟุต ต่อมา CH-4 เป็นแบบ MALE และ CH-5 สามารถปฏิบัติการกิจที่ระเบิดได้อีกด้วย

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's 360 - 30 ม.ค. 61