



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ ระบบเครื่องยิงโดรนแบบระเบิดตนเองพร้อมเป้าหมาย CH-806 (ที่มาของภาพ : Asian Military Review)

บริษัท CASC ของจีนจะจัดแสดงโดรนแบบระเบิดตนเองพร้อมเป้าหมาย CH-806 ในงาน Airshow China 2022

บริษัท China Aerospace Science and Technology Corporation (CASC) ของจีนจะจัดแสดงโดรนแบบระเบิดตนเองพร้อมเป้าหมาย CH-806 ภายในงาน Airshow China 2022 ที่จะจัดขึ้นระหว่าง 8-13 พฤศจิกายน 2565 ณ เมือง Zhuhai จังหวัด Guangdong ของจีน โดย CH-806 ถูกพัฒนาโดยบริษัท China Academy of Aerospace Aerodynamics (CAAA) ในเครือของ CASC มีความยาวประมาณ 2 เมตร ปีกกว้าง 5.6 เมตร น้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 80 กิโลกรัม ซึ่งรวมน้ำหนักบรรทุกทุกแล้วจำนวน 18 กิโลกรัม ได้รับการออกแบบให้ถูกยิงส่งขึ้นด้วยระบบเครื่องยิงส่งทางท้าย ซึ่งสามารถส่งให้โดรนบินขึ้นและทำความเร็วได้ระหว่าง 90-130 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และมีความเร็วสูงสุด 180 กิโลเมตรต่อชั่วโมง โดรนดังกล่าวมีระยะปฏิบัติการสูงสุด 1,000 กิโลเมตร สามารถปฏิบัติการกิจได้นาน 12 ชั่วโมง ในขณะที่บรรทุกวัตถุระเบิดขนาด 15 กิโลกรัม โดยมีระดับความสูงการบินปกติที่ 500-2,000 เมตร และสามารถบินได้สูงถึงระดับ 5,000 เมตร ระบบโดรนนี้สามารถควบคุมในลักษณะ Line-of-Sight ที่ระยะ 200 เมตร และรองรับการติดตั้งระบบควบคุมด้วยสัญญาณผ่านดาวเทียม หากต้องการขยายระยะปฏิบัติการ

แหล่งที่มาของข่าว : Asian Military Review – 4 พฤศจิกายน 2565