



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ XQ-58A Valkyrie (USAF)

**เครื่องบินรบไร้คนขับ XQ-58A Valkyrie ของสหรัฐอเมริกาประสบความสำเร็จในการทดสอบบินครั้งที่ 2**

เมื่อ 11 มิ.ย. 62 กองทัพอากาศสหรัฐอเมริกาประสบความสำเร็จในการทดสอบบินเครื่องบินรบไร้คนขับ Kratos XQ-58A Valkyrie พิสัยไกล ใช้ระยะเวลาในการบินทั้งสิ้น 71 นาที นาย Bryan Ripple เจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน Air Force Research Laboratory (AFRL) กล่าวว่า เครื่องบินดังกล่าว ผ่านการทดสอบในทุกรายการอย่างสมบูรณ์ พร้อมกับการลงจอดอย่างปลอดภัย ด้วยความสามารถในการบินแบบอัตโนมัติ และวางแผนจะทดสอบบินรวม 5 ครั้งในระหว่างเดือน มี.ค. – ก.ย. 62

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly - 17 มิ.ย. 62