



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องบินฝึกไอพ่น T-7A Red Hawk (Boeing)

**บริษัท Boeing ทดสอบบินเครื่องบินฝึกไอพ่น T-7A Red Hawk**

เมื่อ 27 ก.พ. 63 บริษัท Boeing ประกาศว่า ได้ทำการทดสอบบินเครื่องบินฝึกไอพ่น T-7A Red Hawk แบบ 1 เครื่องยนต์ จากโรงงานที่เมือง St. Louis ในรัฐมิสซูรี เป็นเครื่องบินที่ได้รับการพัฒนาร่วมกันระหว่างบริษัท Boeing กับบริษัท Saab โดยระหว่างการทดสอบบินได้ทำการดับเครื่องยนต์ General Electric F404 เป็นเวลา 48 วินาที ที่ความสูง 20,000 ฟุต และทำการติดเครื่องยนต์อีกครั้ง เพื่อเป็นการทดสอบด้านความปลอดภัยที่สำคัญ ในกรณีที่นักบินต้องดับเครื่องยนต์เมื่อมีเหตุฉุกเฉินและติดเครื่องยนต์ใหม่อีกครั้ง ซึ่งประสบความสำเร็จในการทดสอบตามความคาดหมาย และเมื่อรวมครั้งนี้เป็นการทดสอบบินที่มากกว่า 160 เที่ยวบินแล้ว ทั้งนี้ กองทัพอากาศสหรัฐอเมริกามีแผนจะนำเครื่องบินฝึกไอพ่น T-7A Red Hawk มาทดแทนเครื่องบิน Northrop T-38 Talon ที่เข้าประจำการมาตั้งแต่คริสต์ทศวรรษที่ 1960 โดยเครื่องบิน Red Hawk ลำแรกมีกำหนดส่งมอบ ณ ฐานทัพอากาศ Randolph (AFB) รัฐเท็กซัส ในปี 66 ซึ่งจะมีความพร้อมปฏิบัติการขั้นต้น (Initial Operational Capability: IOC) ในปี 67