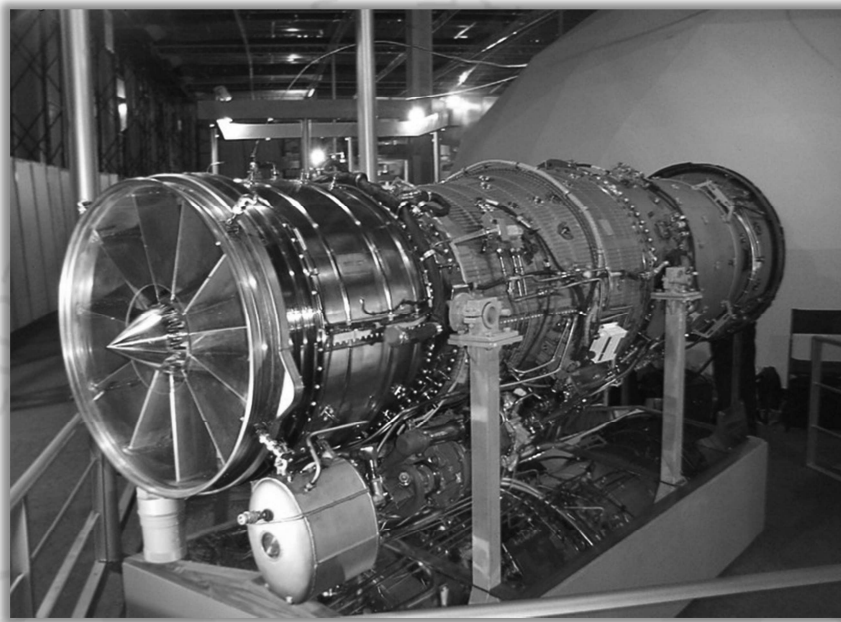


ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องยนต์รุ่น GTRE GTX-35VS Kaveri ที่ออกแบบโดย GTRI (Wikipedia)

เครื่องยนต์สำหรับเครื่องบินรบที่ออกแบบใหม่โดยจีนได้รับการทดสอบเสร็จภายใน 18 เดือน

เมื่อ 17 เม.ย. 62 สำนักข่าว Global Times เผยแพร่ข้อมูลว่า สถาบันวิจัยเครื่องยนต์แก๊สเทอร์โบของจีน (Gas Turbine Research Institute : GTRI) ใช้เวลา 18 เดือน ในการออกแบบและทดสอบต้นแบบ (Prototype) ของเครื่องยนต์ใหม่สำหรับเครื่องบินรบ ซึ่งเป็นที่สังเกตได้ว่า ในท้ายที่สุดจีนก็สามารถเอาชนะอุปสรรคที่เคยบังคับให้จีนต้องใช้เครื่องยนต์ที่ผลิตโดยรัสเซีย ทั้งนี้ รายละเอียดและชื่อของเครื่องยนต์ใหม่นี้ ยังไม่ได้รับการเปิดเผยสู่สาธารณชน แต่รัฐบาลจีนให้ความเห็นว่าเครื่องยนต์ใหม่นี้ มีศักยภาพสูงเพียงพอในการเป็นคู่แข่งกับเครื่องยนต์ของต่างชาติ และแสดงให้เห็นถึงเทคโนโลยีด้านเครื่องยนต์ระดับสูงที่สุดของจีน

แหล่งที่มาของข่าว: Albilad – 27-28 เม.ย. 62