

World Defence News



รูปภาพ เรือดำน้ำขนาดเล็ก Dry Combat Submersible (DCS) (ที่มาของภาพ: USSOCOM)

หน่วย USSOCOM ของสหรัฐอเมริกาใช้วิศวกรรมดิจิทัลในการปรับปรุงเรือดำน้ำขนาดเล็กยุคหน้า

เมื่อ 19 พ.ค. 64 ในการประชุม Virtual Special Operations Forces Industry Conference (SOFIC) สำนักข่าว Jane's ได้รับรายงานว่า หน่วยบัญชาการปฏิบัติการพิเศษของสหรัฐอเมริกา (USSOCOM) จะปรับปรุงเรือดำน้ำขนาดเล็กยุคหน้า (Next-Generation Dry Combat Submersible: DCS) หรือ DCS-Next (DCS Block II) โดยใช้วิศวกรรมดิจิทัล (Digital Engineering) ในการออกแบบด้วยความเที่ยงตรงสูง โดยทำงานร่วมกับกองทัพเรือสหรัฐอเมริกา ก่อนจะเริ่มการผลิตต้นแบบในต้นช่วงปี 67 ทั้งนี้ เรือดำน้ำขนาดเล็ก DCS มีจำนวน 3 ลำ ถูกออกแบบร่วมกันโดยบริษัท Lockheed Martin ของสหรัฐอเมริกา และบริษัท Submergence Group และบริษัท MSubs ของสหราชอาณาจักร

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's International Defence Review – 21 พ.ค. 64