

World Defence News



รูปภาพ การปล่อยดาวเทียมทางทหาร Noor-1 (Sepah News)

อิหร่านประสบความสำเร็จในการปล่อยดาวเทียมทางทหารดวงแรกสู่วงโคจรโลก

เมื่อ 22 เม.ย.63 อิหร่านประกาศว่า กองกำลังพิทักษ์การปฏิวัติอิสลาม (Islamic Revolutionary Guards Corps: IRGC) ของอิหร่าน ประสบความสำเร็จในการปล่อยดาวเทียมทางทหารดวงแรก ซึ่งมีชื่อว่า Noor-1 ออกจากแท่นยิงชีปนาวูธ Qassed ในทะเลทราย Dasht-e Kavir บริเวณที่ราบสูงทางตอนกลางของอิหร่านขึ้นสู่วงโคจรโลกที่ความสูงจากพื้นผิวโลก 425 กม. ถือเป็นความสำเร็จที่ยิ่งใหญ่และเป็นการพัฒนาครั้งใหม่ด้านอวกาศของอิหร่าน อีกทั้งยังเป็นการเพิ่มศักยภาพให้กับ IRGC ในการวางแผนกลยุทธ์จากข้อมูลที่จะได้รับ อย่างไรก็ตาม สหรัฐอเมริการะบุว่า โครงการดาวเทียมทางทหารของอิหร่านมีวัตถุประสงค์แอบแฝงเพื่อการทดสอบชีปนาวูธ

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 23 เม.ย.63