



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ รถถังหลัก Arjun (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

อินเดียวางแผนพัฒนยานรบภาคพื้นไร้คนขับโดยมีต้นแบบจากรถถังหลัก Arjun

องค์กรวิจัยและพัฒนาด้านการป้องกันประเทศ (Defence Research and Development Organisation : DRDO) ของอินเดีย ระบุในวารสาร Technology Focus ขององค์กร ฉบับเดือนเมษายน 2565 ว่า หน่วยงาน Combat Vehicles Research and Development Establishment (CVRDE) ผู้ออกแบบรถถัง Arjun ที่ใช้ในกองทัพบกอินเดียได้เสนอแผนการออกแบบ พัฒนา และประเมินผล ยานรบภาคพื้นสายพานไร้คนขับที่มีต้นแบบจากรถถังหลัก (Main Battle Tank : MBT) Arjun Mk 1A โดยจะติดตั้งปืนใหญ่ขนาด 120 มิลลิเมตร เป็นปืนหลัก และมีระบบ Indigenous Geographic Information System (INDIGIS) ช่วยสนับสนุนการแสดงภาพสถานที่และสภาพแวดล้อมในการปฏิบัติการให้แก่ผู้ควบคุมยานรบ ซึ่งคาดว่าจะ จะนำไปใช้งานในพื้นที่ทะเลทราย Rajasthan ฝั่งตะวันตกที่มีเขตแดนติดกับปากีสถาน

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence Weekly – 12 เมษายน 2565