



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ การปล่อยดาวเทียมรวบรวมข่าวกรองอิเล็กทรอนิกส์ (isro.gov.in)

อินเดียส่งดาวเทียมรวบรวมข่าวกรองอิเล็กทรอนิกส์ดวงแรกขึ้นสู่วงโคจร

เมื่อ 1 เม.ย. 62 องค์การค้นคว้าวิจัยด้านอวกาศอินเดีย (Indian Space Research Organisation: ISRO) ได้ส่งดาวเทียมรวบรวมข่าวกรองอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Intelligence Gathering Satellite) ดวงแรกขึ้นสู่วงโคจร ทั้งนี้ ดาวเทียมดวงนี้ได้รับการพัฒนาโดยองค์การวิจัยและพัฒนาด้านการทหาร (Defence Research and Development Organisation: DRDO) โดยดาวเทียมได้ถูกยิงขึ้นจาก Satish Dhawan Space Centre บนเกาะ Sriharikota ซึ่งดาวเทียมดังกล่าว มีน้ำหนัก 436 กก. และถูกปล่อยให้โคจรรอบโลกที่ระดับความสูง 748 กม. แหล่งข่าวอย่างเป็นทางการเปิดเผยต่อ Jane's เมื่อ 2 เม.ย.62 ว่า Payload ของดาวเทียมนี้ได้รับการออกแบบโดย DRDO (เป็นส่วนหนึ่งของโครงการ Kautilya ในไฮเดอราบัด) ส่วนโครงสร้างของดาวเทียม ISRO เป็นผู้ออกแบบ

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 2 เม.ย. 62