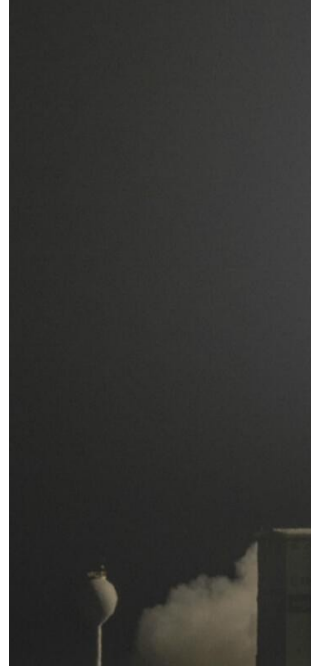


إطلاق ستة أقمار صناعية صينية جديدة لسبر الأرض عن بعد



أفادت وسائل إعلام صينية، اليوم الجمعة، أن الصين أطلقت بنجاح 6 أقمار صناعية من مجموعة "1-Jilin" لسبر الأرض عن بعد.

ووفقاً لصحيفة الشعب الصينية، فأُنزلت الأقمار الصناعية أطلقت بواسطة صاروخ النقل 2D-CZ في الساعة 12.11 بتوقيت بكين (الساعة 7.11 بتوقيت بغداد) من مطار تايوان الفضائي بمقاطعة شانشي الشمالية.

وأضافت أن: "إطلاق هذه الأقمار الصناعية ذات النطاق العريض للاتصالات يهدف إلى تعزيز مكانة جمهورية الصين الشعبية كقوة فضائية قوية".

وبينت الصحيفة أن: "الصين تعمل بنشاط على تطوير برنامجها الفضائي الوطني، وتطوير أقمار صناعية وتقنيات للأرصاد الجوية والاتصالات والملاحة مصممة لاستكشاف القمر، وتخطط لتحقيق 100 إطلاق في عام

2024".

