

شينخوا: الصين تساعد مصر في إرسال قمر صناعي جديد إلى مداره



أبرزت وكالة شينخوا مساعدة الصين لمصر في إطلاق القمر الصناعي مصرسات-2 من مركز جيوتشيوان لإطلاق الأقمار الصناعية في شمال غرب الصين، في 4 ديسمبر 2023.

وقالت الوكالة الصينية إن الصين ساعدت مصر في إرسال قمر صناعي للاستشعار عن بعد إلى مداره من مركز جيوتشيوان لإطلاق الأقمار الصناعية في شمال غربي الصين يوم الاثنين.

وقد جرى إطلاق القمر الصناعي مصرسات-2 بواسطة الصاروخ الحامل «لونج مارش - 2 سي» يوم الاثنين 12:10 ظهرًا بتوقيت بكين. وسيجري استخدام القمر الجديد في مجالات استغلال الأراضي والموارد والحفاظ على المياه والزراعة، وغيرها من المجالات في مصر.

ويعد «مصرسات-2» مشروعاً تاريخياً للتعاون العميق بين الصين ومصر في مجال التكنولوجيا الفائقة في مجال الفضاء، وله أهمية بارزة في التعاون في مجال الفضاء الجوي بين البلدين، وفقاً لإدارة الفضاء الوطنية الصينية.

بدوره قال موقع المونيتور إن الصين أطلقت قمراً صناعياً جرى تطويره بالاشتراك مع مصر إلى الفضاء يوم الاثنين، في أحدث علامة على التعاون الصيني المصري المتزايد.

وقالت وكالة الفضاء المصرية في بيان صحفي إن «إطلاق مصر سات 2 يعكس التعاون المصري الصيني الناجح في مختلف المجالات، وتحديدًا في مجالات التكنولوجيا والفضاء، ويمثل خطوة مهمة في توطين الصناعات المتقدمة، مثل صناعة الأقمار الصناعية، في مصر».