

محطة الفضاء الصينية تيانجونج-1 ستسقط خلال أسبوعين أو ثلاثة



www.nasainarabic.net

@NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic



صورة فنية للمختبر الفضائي الصيني تيانجونج-1 الذي يتوقع سقوطه قريباً على الأرض. حقوق الصورة: CMSA

أصدر مكتب حطام الفضاء التابع لوكالة الفضاء الأوروبية (ESA) في دارمشتادت ألمانيا تحديناً جديداً للموعد المتوقع فيه دخول مختبر الفضاء الصيني تيانجونج-1 [Tiangong-1] غلاف الأرض الجوي. ووفقاً لتقديرات جديدة صدرت في 15 آذار/مارس الحالي فإن المركبة الفضائية التي تبلغ كتلتها 8.5 طن ستسقط عبر الغلاف الجوي للأرض في الفترة بين 30 آذار/مارس و6 نيسان/أبريل، مع تأكيد مسؤولي وكالة الفضاء الأوروبية أنه تقديرٌ تقريبي.

ستجري عملية إعادة الدخول في أي مكان بين خطي عرض 43 درجة شمالاً و 43 درجة جنوباً وهي منطقة يسكنها معظم سكان العالم.

وقد كتب مسؤولو مكتب الحطام الفضائي التابع لوكالة الفضاء الأوروبية في دارمشتات، ألمانيا في التحديث الذي أصدره أنه: "لن يكون متاحًا لوكالة الفضاء الأوروبية ESA التنبؤ بزمان وموقع الدخول بدقة الآن ولا في أي وقت لاحق".

تعد تيانجونج-1 أول محطة فضائية بنتها الصين، إذ أُطلقت في أواخر شهر أيلول/سبتمبر عام 2011. وقد قامت الصين بأول مناورة التحام مداري بين تيانجونج-1 ومركبة شنتجو الآلية بدون ربان في 2 من تشرين الثاني/نوفمبر 2011. وزارتها لاحقًا بعثتان مأهولتان هما شنتجو 9 وشنتجو 10، وذلك في 10 من حزيران/يونيو عام 2012، وفي حزيران/يونيو من عام 2013، على التوالي.

• التاريخ: 2018-03-13

• التصنيف: تكنولوجيا الفضاء

#وكالة الفضاء الأوروبية #مختبر الفضاء الصيني تيانجونج-1 #مكتب الحطام الفضائي #بعثة شنتجو 10



المصادر

• [SPACE.com](https://www.space.com)

المساهمون

• ترجمة

◦ [Azmi Salem](#)

• مراجعة

◦ [نجوى بيطار](#)

• تحرير

◦ [ليلاس قزيز](#)

• تصميم

◦ [نادر النوري](#)

• نشر

◦ [بيان فيصل](#)