

Distr.: General
26 January 2006
Arabic
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرّخة ١٧ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٦ موجّهة
إلى الأمين العام من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدّي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحيّاها إلى
الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفها أن تحيل إليه، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل
الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات
تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة خلال الفترة من أيلول/سبتمبر إلى
تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥ (انظر المرفق).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية خلال الفترة من أيلول/سبتمبر
إلى تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥*
أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥

يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	الأوج (كم)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال موجودة في المدار:						
2005-037A	STP-R1 (USA 185)	٢٣ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥	٩٠,٦	٩٦,٤	٣١٧	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2005-037B	Minotaur R/B	٢٣ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥	٩٠,٦	٩٦,٣	٣٢٥	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2005-037C	Minotaur debris	٢٣ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥	٩٠,٠	٩٦,٣	٢٨٣	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2005-038A	Navstar 57 (USA 183)	٢٦ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥	٣٥٧,٦	٣٩,٤	٢٠ ٣٣٨	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2005-038B	Delta 2 R/B (1)	٢٦ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥	٩٩,٣	٣٥,٢	١ ٢٥٦	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
2005-038C	Delta 2 R/B (2)	٢٦ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥	٣٥٦,٨	٣٩,٥	٢٠ ٢٩٤	٢٨١
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:						
1978-064Q	Seasat 1 debris	٢٧ حزيران/يونيه ١٩٧٨	٩٨,٤	١٠٨,٠	٧١٨	٦٥٤
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥:						
لا شيء.						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥:						
لا شيء.						
الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥:						
1991-047F, 1991-082T						
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تبلغ المدار:						
لا شيء.						
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:						
لا شيء.						

تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥

يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار				الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
							الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال موجودة في المدار:
2005-041A	GALAXY 15	١٣ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥	٦٣٨,٧	٧,٠	٣٥ ٧٩٨	٥٧٩	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2005-042A	USA 186	١٩ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥	٩٦,٧	٩٧,٨	١٠٤٦	١٦٤	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2005-042B	Titan 4B R/B	١٩ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥	٩٦,٧	٩٧,٨	١٠٤٦	١٦٤	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:
لا شيء.

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥:
لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥:
لا شيء.

الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥:
1967-048E, 1983-022K, 2001-004D, 2005-037C

الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تبلغ المدار:
لا شيء.

تقديرات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقاً:
لا شيء.

تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥

يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار				الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال موجودة في المدار:							
2005-046B	SPACEWAY 2	١٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥	٦٣٣,١	٦,٩	٣٦ ١٩٨	٤٠٥	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُئِنبت بعد صدور التقرير الأخير:							
2000-078B	مسبار عائم محتمل	٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٠	٩١,٠	٥١,٦	٣٢٥	٣٢٣	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُئِنبت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥: لا شيء.							
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥: لا شيء.							
الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٥: 1969-082BE, 1974-089CE, 1978-026FR, 2005-037B							
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.							
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقاً: لا شيء.							