

Distr.: General
21 May 2003
Arabic
Original: Chinese/English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة ١٩ أيار/مايو ٢٠٠٣ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للصين لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدى البعثة الدائمة للصين لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة، وتشرف بأن تحيل اليه، وفقا لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام الفضائية التي أطلقتها الصين في ١١ نيسان/أبريل ٢٠٠٣ (انظر المرفق).



المرفق

بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام الفضائية التي أطلقتها الصين*

في ١١ نيسان/أبريل ٢٠٠٣، أطلقت الصين ساتل الاتصالات في المدار الثابت بالنسبة للأرض AsiaSat 4 من كيب كانافيرال، الولايات المتحدة الأمريكية.

الخصائص الأساسية للمدار						
رقم التسجيل	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الاطلاق	الفترة العقدية (بالدقائق)	زاوية الميل (بالدرجات)	نقطة الأوج (بالكيلومترات)	نقطة الحضيض (بالكيلومترات)
١٩/٢٠٠٣	ساتل الاتصالات في المدار الثابت بالنسبة للأرض AsiaSat 4 (أطلق من كيب كانافيرال، الولايات المتحدة الأمريكية)	١١ نيسان/أبريل ٢٠٠٣	١ ٤٣٦,٠	٠,٠٥ ± ٠	٤٢ ١٧٠	٤٢ ١٦٠
	الوظيفة العامة للجسم الفضائي					خدمات اتصالات وبث إذاعي ساتلية ثابتة، ذات دورة تشغيل متوقعة قدرها ١٥ سنة.

**CNSA/REG No. 09

١٢ أيار/مايو ٢٠٠٣

* استنسخت بيانات التسجيل بالشكل الذي وردت به.

** الرقم المتسلسل لاستمارة تسجيل الأجسام الفضائية الخاصة بإدارة الفضاء الوطنية الصينية.

*** تاريخ التسجيل لدى إدارة الفضاء الوطنية الصينية.