

Distr.: General
14 November 2008
Arabic
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٩ تموز/يوليه ٢٠٠٨ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للصين لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للصين لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة، وتشرف بأن تحيل إليه، وفقا لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات التسجيل الخاصة بالجسم الفضائي APSTAR-VI (انظر المرفق).



بيانات التسجيل الخاصة بجسم فضائي أطلقته الصين*

الرقم	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
			الفترة العقدية (بالدقائق)	زاوية الميل (بالدرجات)	نقطة الأوج (بالكيلومترات)	نقطة الحضيض (بالكيلومترات)
٤/٢٠٠٥	APSTAR-VI (أطلق من مركز كسيشانغ لإطلاق السواتل، الصين)	١٢ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	٠,٢±١٤٤٠	٠,٠٥±	٤٢ ١٨٢,٦٥	٤٢ ١٤٨,٩٢
	خدمة اتصالات ساتلية ثابتة وإرسال إشارات تلفزيونية. وقد أطلق الساتل APSTAR-VI إلى موقعه في المدار الثابت بالنسبة للأرض عند ١٣٤ درجة شرقا ويبلغ عمره التشغيلي المتوقع ١٥ عاما.					

* استُنسخت بيانات التسجيل بالشكل الذي وردت به.