



---

和平利用外层空间委员会

依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

2007年9月6日美利坚合众国常驻联合国(维也纳)代表团致  
秘书长的普通照会

美利坚合众国常驻联合国(维也纳)代表团向联合国秘书长致意,并谨依照《关于登记射入外层空间物体的公约》(大会第3235(XXIX)号决议,附件)第四条的规定,转交美国在2006年12月期间发射的空间物体的登记数据(见附件)。



## 美利坚合众国 2006 年 12 月发射的空间物体登记数据\*

下列报告补充美国截至 2006 年 12 月 31 日发射的空间物体登记数据。除非另有说明，所有物体均自美国境内发射。

国际编号	空间物体名称	发射日期	发射场 所在地	基本轨道特点				空间物体的一般功用
				交点周期 (分钟)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	
上次报告后发射的、现仍在轨道运行的物体:								
2006-054A	WildBlue 1	2006 年 12 月 8 日	法属圭亚那 库鲁	636.8	2.3	35 978	307	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-054B	AMC 18	2006 年 12 月 8 日	法属圭亚那 库鲁	644.1	1.8	35 909	294	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055B	MEPSI	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055C	RAFT	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055D	MARScOm	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055E	ANDE Cylinder 1	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055F	ANDE MAA Sphere 1	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055G	ANDE Cylinder 2	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055H	ANDE Avionics Deck	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器
2006-055J	ANDE FCAL Sphere 2	2006 年 12 月 10 日	-	89.3	51.6	254	228	从事气象和通信之类空间技术实际应用和 利用的航天器

\* 登记数据按收到时的原样转载。

国际编号	空间物体名称	发射日期	发射场所在地	基本轨道特点				空间物体的一般功用
				交点周期 (分钟)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	
2006-057A	USA 193	2006年12月14日	-	91.76	58.53	355	367	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-057B	Delta 2 R/B	2006年12月14日	-	89.8	51.98	268	170	用完的助推器、用完的操纵推进器、整流罩和其他不起作用的物体
2006-058A	TacSat 2	2006年12月16日	-	93.0	40.0	426	418	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-058B	Minotaur R/B	2006年12月16日	-	93.0	40.0	424	418	用完的助推器、用完的操纵推进器、整流罩和其他不起作用的物体
2006-058C	GeneSat	2006年12月16日	-	92.9	40.0	424	418	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
上次报告后发现的、过去未曾报告的物体：								
无。								
上次报告后发现的、过去未曾报告但截至2006年12月31日24时已不在轨道上的物体：								
无。								
上次报告后进入轨道但截至2006年12月31日24时已不在轨道上的物体：								
2006-055A	STS-116	2006年12月10日	-	89.3	51.6	254	228	可重新使用的空间运输系统
以往报告中发现的但截至2006年12月31日24时已不在轨道上的物体：								
1961-015LV、1993-042D、2006-042C、2006-050AF								
上次报告后发射但未进入轨道的物体：								
无。								
应对以往报告的数据作出的修正：								
无。								