



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

**2006年8月8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5月至6月期间发射的空间物体的登记数据(见附件一和附件二)。



美利坚合众国 2006 年 5 月发射的空间物体登记数据*

下列报告补充美国截至 2006 年 5 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。

国际称号	空间物体的名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般功用
			交点周期 (分)	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：							
2006-018A	GOES-13	2006 年 5 月 24 日	605.7	26.6	34 425	245	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-018B	Delta 4 R/B	2006 年 5 月 24 日	619.3	9.7	35 142	6 578	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
上次报告后发现的、过去未曾报告的物体：							
1966-076J	Transit 14 碎片	1966 年 8 月 18 日	106.41	88.87	1 074	1 047	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
1965-063Q	Scout B 碎片	1965 年 8 月 10 日	120.37	69.21	2 312	1 083	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
1965-063R	Scout B 碎片	1965 年 8 月 10 日	121.41	69.20	2 333	1 155	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
1965-063S	Scout B 碎片	1965 年 8 月 10 日	122.05	69.23	2 477	1 068	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
1965-063T	Scout B 碎片	1965 年 8 月 10 日	121.58	69.21	2 374	1 129	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
1965-063U	Scout B 碎片	1965 年 8 月 10 日	121.30	69.24	2 351	1 127	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
1965-063V	Scout B 碎片	1965 年 8 月 10 日	121.53	69.37	2 381	1 118	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

* 登记数据按收到时的原样转载。

国际称号	空间物体的名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般功用
			交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	
1965-063W	Scout B 碎片	1965年8月10日	122.04	69.22	2 405	1 139	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
1965-063X	Scout B 碎片	1965年8月10日	120.92	69.23	2 296	1 148	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
1965-063Y	Scout B 碎片	1965年8月10日	120.86	69.26	2 303	1 136	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
1965-063Z	Scout B 碎片	1965年8月10日	120.58	69.27	2 301	1 113	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
1965-063AA	Scout B 碎片	1965年8月10日	120.96	69.24	2 270	1 177	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
1965-063AB	Scout B 碎片	1965年8月10日	121.37	69.21	2 310	1 174	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
1965-063AC	Scout B 碎片	1965年8月10日	121.68	69.20	2 370	1 141	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
1965-063AD	Scout B 碎片	1965年8月10日	121.72	69.19	2 360	1 155	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
1974-015F	Thor Burner 2A 碎片	1974年3月16日	101.05	99.14	857	759	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
1988-074N	Scout G-1 碎片	1988年8月25日	105.17	89.84	1 042	963	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

上次报告后发现的、过去未曾报告但截至 2006 年 5 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 5 月 31 日 24 时已不在轨道上的物体：
无。

以往报告中发现的但截至 2006 年 5 月 31 日 24 时已不在轨道上的物体：
1983-113G

国际称号	空间物体的 名称 发射日期		基本轨道特点				空间物体的一般功用
			交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	
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。							

附件二

美利坚合众国 2006 年 6 月发射的空间物体登记数据*

下列报告补充美国截至 2006 年 6 月 30 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。

国际称号	空间物体的名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般功用
			交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	
上次报告后发射的、现仍在轨道上的物体：							
2006-023A	Galaxy 16	2006 年 6 月 18 日	669.0	0.1	35 651	2 268	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-024A	USA 187	2006 年 6 月 21 日	109.1	23.6	2 188	185	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-024B	USA 188	2006 年 6 月 21 日	109.1	23.6	2 188	185	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-024C	USA 189	2006 年 6 月 21 日	109.1	23.6	2 188	185	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-024D	Delta 2 R/B (1)	2006 年 6 月 21 日	109.1	23.6	2 188	185	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
2006-024E	Delta 2 R/B (2)	2006 年 6 月 21 日	109.1	23.6	2 188	185	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
2006-027A	USA 184	2006 年 6 月 28 日	684.5	62.4	37 594	1 111	从事气象和通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2006-027B	Delta 4 R/B	2006 年 6 月 28 日	661.8	62.3	36 487	1 073	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
上次报告后发现的、过去未曾报告的物体：							
1967-034J	Transit 15 碎片	1967 年 4 月 17 日	106.1	90.1	1 059	1 036	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

* 登记数据按收到时的原样转载。

国际称号	空间物体的名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般功用
			交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	
1968-002E	Delta 1 碎片	1968年1月11日	111.66	105.83	1 540	1 066	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
1968-002F	Delta 1 碎片	1968年1月11日	109.78	105.77	1 421	1 012	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
1968-002G	Delta 1 碎片	1968年1月11日	109.10	105.79	1 386	984	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
1968-002H	Delta 1 碎片	1968年1月11日	110.22	105.79	1 453	1 020	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
1968-002J	Delta 1 碎片	1968年1月11日	109.88	105.80	1 419	1 023	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
1968-002K	Delta 1 碎片	1968年1月11日	111.58	105.82	1 536	1 063	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
1968-002L	Delta 1 碎片	1968年1月11日	111.71	105.81	1 523	1 087	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
1968-002M	Delta 1 碎片	1968年1月11日	108.57	105.83	1 360	962	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
1968-002N	Delta 1 碎片	1968年1月11日	110.29	105.81	1 436	1 043	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
1968-002P	Delta 1 碎片	1968年1月11日	109.83	105.84	1 443	994	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
1978-047C	Atlas F 碎片	1978年5月13日	200.84	64.13	9 342	623	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
1987-080K	Scout G-1 碎片	1987年9月16日	105.38	90.24	1 143	882	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
1987-080L	Scout G-1 碎片	1987年9月16日	105.33	90.22	1 114	906	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
1987-080M	Scout G-1 碎片	1987年9月16日	103.64	90.22	1 028	833	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

国际称号	空间物体的名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般功用
			交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	
1987-080N	Scout G-1 碎片	1987年9月16日	105.21	90.25	1 111	897	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
1987-080P	Scout G-1 碎片	1987年9月16日	104.69	90.29	1 054	905	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
1988-033H	Scout G-1 碎片	1988年4月26日	107.30	90.26	1 217	986	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
上次报告后发现的、过去未曾报告但截至 2006 年 6 月 30 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 6 月 30 日 24 时已不在轨道上的物体：							
无。							
以往报告中发现的但截至 2006 年 6 月 30 日 24 时已不在轨道上的物体：							
2005-037A							
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。							