



大会

Distr.
GENERAL

ST/SG/SER.E/319
8 April 1997
CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

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

1997年3月21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》* 第四条的规定，转交美国1996年4月至6月期间的空间发射登记资料（见附件）。

* 大会1974年11月12日第3235(XXIX)号决议，附件。

附件

美国空间发射登记资料*

下列报告补充美国截至1996年4月30日为止的发射登记资料。
除非另有说明，所有物体均来自美国境内发射。

国际称号	发射日期	基本轨道参数				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)	
上次报告后发射的仍在轨道运行的物体: 1996-020B	1996年4月3日	642.5	221.0	35,543	1,029	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-024A	1996年4月24日	102.9	99.4	913	903	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-024B	1996年4月24日	102.9	99.4	913	908	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-024C	1996年4月24日	103.0	99.3	971	842	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-026A	1996年4月24日	684.0	28.6	38,455	225	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-027B	1996年4月30日	95.3	4.0	594	469	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热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: 1966-077L	1996年8月19日	165.0	88.3	6,052	1,143	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体

* 登记资料按收到时的原样转载。

国际称号	发射日期	基本轨道参数			空间物体的一般功用
		交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	
上次报告后发现的过去未曾报告的	但自 1996 年 4 月 30 日 24 时起	已不在轨道中的物体:			
无					
上次报告后进入轨道	但自 1996 年 4 月 30 日 24 时起	已不在轨道中的物体:			
无					
过去报告中发现的	但自 1996 年 4 月 30 日 24 时起	已不在轨道中的物体:			
1996-018A					
上次报告后发射	但未进入轨道的	物体:			
无					
应对以往报告数据	作出的修正:				
无					

附件

美国空间发射登记资料

下列报告补充美国截至1996年5月30日为止的发射登记资料。

除非另有说明，所有物体均来自美国境内发射。

国际称号	发射日期	基本轨道参数				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)	
上次报告后发射现仍在轨道运行的物体:						
1996-029A	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-029B	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-029C	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-029D	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-029E	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-029F	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-029G	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	用过的助推器、用过的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-029H	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	用过的助推器、用过的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-029I	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	用过的助推器、用过的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-029J	1996年5月12日	93.7	63.4	635	284	用过的助推器、用过的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-031A	1996年5月17日	91.0	97.2	359	288	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器

国际称号	发射日期	基本轨道参数				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)	
上次报告后发射仍在轨道运行的物体(续):						
1996-031B	1996年5月17日	90.9	97.1	350	286	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-032D	1996年5月19日	90.1	39.0	283	277	从事高层大气或外层空间研究和探索的航天器
1996-033A	1996年5月24日	104.3	25.8	1,579	343	从事气象或通信之类空间技术实际应用的航天器
1996-033B	1996年5月24日	104.3	25.8	1,579	343	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-033C	1996年5月24日	682.1	23.0	36,705	1,876	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热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:						
1989-089BE	1989年11月18日	102.1	98.9	958	808	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1996-024C	1996年4月24日	103.0	99.37	970	842	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热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但自1996年5月31日24时起已不在轨道中的物体:						
无						
上次报告后进入轨道但自1996年5月31日24时起已不在轨道中的物体:						
1996-032A	1996年5月19日	90.1	39.0	284	274	可重新使用的空间运输系统
1996-032B	1996年5月19日	90.1	39.0	288	277	从事高层大气或外层空间研究和探索的航天器
1996-032C	1996年5月19日	88.9	39.0	229	217	从事高层大气或外层空间研究和探索的航天器
过去报告中发现的但自1996年5月31日24时起已不在轨道中的物体:						
1963-014DR						
1963-014DX						
1980-032B						
1989-089BU						

国际称号	发射日期	基本轨道参数				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)	
过去报告中发现的但自 1996 年 5 月 31 日 24 时起已不在轨道中的物体 (续):						
1996-0013B						
上次报告后发射但未进入轨道的物体:						
无						
应对以往报告数据作出的修正:						
无						

美国空间发射登记资料

下列报告补充美国截至 1996 年 6 月 30 日止的发射登记资料。
除非另有说明，所有物体均来自美国境内发射。

国际称号	发射日期	基本轨道参数				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)	
上次报告后发射仍在轨道运行的物体:						
1996-036A	1996 年 6 月 20 日	89.7	39.0	266	259	可重新使用的空间运输系统
上次报告后发现的过去未曾报告的物体:						
1961-028G	1961 年 10 月 21 日	165.3	95.8	4,481	2,754	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1978-064G	1978 年 6 月 27 日	99.3	108.0	738	713	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1978-064H	1978 年 6 月 27 日	99.3	107.9	740	713	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1978-096F	1978 年 10 月 13 日	101.2	98.8	830	812	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热罩和其他不起作用的物体
1983-063E	1983 年 6 月 27 日	100.5	82.0	813	752	用完的助推器、用完的操纵推进器、隔热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但自 1996 年 6 月 30 日 24 时起已不在轨道中的物体:						
无						
上次报告后进入轨道但自 1996 年 6 月 30 日 24 时起已不在轨道中的物体:						
无						
过去报告中发现的但自 1996 年 6 月 30 日 24 时起已不在轨道中的物体:						
1963-014AT						
1995-001B						

国际称号	发射日期	基本轨道参数				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						
应对以往报告数据作出的修正:						
无						