



秘书处

Distr.
GENERAL

ST/SG/SER. E/339
24 June 1998
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

1998年6月12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1997年7月至1997年12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 1997 年 7 月 31 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	交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	空间物体的一般功用
上次报告后发射、现仍在轨道运行的物体:						
1997-034A	97 年 7 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-034B	97 年 7 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-034C	97 年 7 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-034D	97 年 7 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-034E	97 年 7 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-034F	97 年 7 月 9 日	93.5	82.7	627	264	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
1997-035A	97 年 7 月 23 日	356.7	39.2	20,376	191	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-035B	97 年 7 月 23 日	100.3	37.7	1,344	199	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
1997-035C	97 年 7 月 23 日	355.7	39	20,371	132	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
1997-036B	97 年 7 月 28 日	1,914.9	25.5	89,180	225	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

* 登记数据按收到时原样转载。

上次报告后发现的、过去未曾报告的物体:					
1994-029ACA	94年5月19日	103.2	82.2	1,297	550
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1997年7月31日24时起已不在轨道的物体:					
无					
上次报告后进入轨道、但自1997年7月31日24时起已不在轨道的物体:					
1997-032A	97年7月1日	90.5	28.4	310	295
可再使用的空间运输系统					
过去报告中发现的、但自1997年7月31日24时起已不在轨道的物体:					
1970-025GP, 1989-089S, 1994-029Z, 1994-29JC, 1994-29JH, 1994-029KG, 1994-029KV, 1994-029TV, 1994-029YY, 1994-029ZG					
上次报告后发射但并未进入轨道的物体:					
无					
应对以往报告的数据作出的修正:					
无					

美国空间发射登记资料

下列报告补充美国截至 1997 年 8 月 31 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	交点/周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	空间物体的一般功用
上次报告后发射现仍在轨道运行的物体:						
1997-037A	97 年 8 月 1 日	99	98.215	712	697	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-037B	97 年 8 月 1 日	90.57	98.28	309	291	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
1997-040A	97 年 8 月 8 日	1,436.3	0	35,798	35,781	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-043A	97 年 8 月 21 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-043B	97 年 8 月 21 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-043C	97 年 8 月 21 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-043D	97 年 8 月 21 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-043E	97 年 8 月 21 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-043F	97 年 8 月 21 日	92.173	82.73	549.5	212.6	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
1997-044A	97 年 8 月 22 日					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
1997-044B	97 年 8 月 22 日	89.6	97.6	278	262	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
1997-045A	97 年 8 月 25 日					

1997-045B	97年8月25日						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
1997-046A	97年8月28日	1,436.2	0.1	35,831	35,746		从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-047A	97年8月29日	101.2	70	843	810		从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-047B	97年8月29日	101.2	70	840	810		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
发现了过去未曾报告的以下物体:							
1981-059F	81年6月23日	101.9	98.7	877	833		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
1981-059G	81年6月23日	101.7	98.7	866	823		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
1981-070M	81年8月3日	410.1	88.6	23,246	564		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、过去未曾报告但自1997年8月31日24时止已不在轨道的物体:							
无							
上次报告后进入轨道、但自1997年8月31日24时起已不在轨道的物体:							
1997-039A	97年8月7日	89.5	56.9	253	249		可再使用的空间运输系统
1997-039B	97年8月7日	90.3	57	296	282		从事空间飞行技巧和技术的航天器
过去报告发现的、但自1997年8月31日24时起已不在轨道的物体:							
1963-014EE, 1989-089T, 1994-29CT, 1994-29JT, 1994-029KD, 1994-029MQ, 1994-029NK, 1994-029PT, 1994-029QY, 1994-029SA, 1994-029TD, 1994-029TM, 1994-029TN							
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
-----------------	---

美国空间发射登记资料

下列报告补充美国截至 1997 年 9 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	交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	空间物体的一般功用
上次报告后发射、现仍在轨道运行的物体:						
1997-050A	97 年 4 月	1, 439. 44	0. 051	35, 953	35, 752	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-050B	97 年 9 月 4 日	792	19. 06	43, 649	307	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
1997-052B	97 年 9 月 23 日	104. 4	82. 9	993	936	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-055A	97 年 9 月 26 日	92. 3	51. 6	391	383	可再使用的空间运输系统
1997-056A	97 年 9 月 27 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-056B	97 年 9 月 27 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-056C	97 年 9 月 27 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-056D	97 年 9 月 27 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-056E	97 年 9 月 27 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-056F	97 年 9 月 27 日	92. 897	83. 706	549	284	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:						
1966-040C	66 年 5 月 15 日	108	100. 5	1, 177	1, 089	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
1981-059H	81 年 6 月 23 日	101. 6	98. 7	878	792	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

1994-029ACB	94年5月19日	97.2	82.1	745	505	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
1994-029ACC	94年5月19日	98.6	81.7	879	540	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
1994-029ACD	94年5月19日	102.2	81.8	1,134	630	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
1994-029ACE	94年5月19日	106	82.4	1,548	529	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
1994-029ACF	94年5月19日	103	82	1,232	608	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1997年9月30日24时止已不在轨道的物体:						
1994-029ACG	94年5月19日	92.6	83	439	363	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
上次报告后进入轨道、但自1997年9月30日24时起已不在轨道的物体:						
无						
过去报告中发现的、但自1997年9月30日24时起已不在轨道的物体:						
1963-014EB, 1963-014ED, 1989-089AM, 1994-29AD, 1994-29BL, 1994-029CR, 1994-029CW, 1994-029DC, 1994-029MC, 1994-029SQ, 1994-029UB, 1994-029UJ, 1994-029VN, 1994-029XQ, 1994-029ZL, 1994-029AAB, 1994-029AAV, 1994-029ABV, 1994-037B, 1997-044A						
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						

美国空间发射登记资料

下列报告补充美国截至1997年10月31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	交点周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	空间物体的一般功用
上次报告后发射、现仍在轨道运行的物体:						
1997-059A	97年10月4日	1,436.1	0	35,791	35,785	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-059B	97年10月4日	667.4	25.9	37,766	177	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
1997-061A	97年10月15日	(无现成数据)				从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-061B	97年10月15日	(无现成数据)				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
1997-063A	97年10月22日	94	44.9	509	442	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-063B	97年10月22日	94	45	504	440	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
1997-064A	97年10月24日	95.6	57	679	422	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-064B	97年10月24日	95.6	57	672	426	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
1997-065A	97年10月25日	619.1	25.3	35,771	316	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-065B	97年10月25日	622.3	26.4	35,294	241	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
1997-065C	97年10月25日	1,424.9	0	35,602	35,533	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、过去未曾报告过的物体:										
1994-029ACH	94年5月19日	92.8	82	431	396	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				
1994-029ACJ	94年5月19日	105	82.1	1,439	587	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				
1994-029ACK	94年5月19日	116.1	81.6	2,466	582	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				
1994-029ACL	94年5月19日	105.3	81.5	1,518	535	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				
1994-029ACM	94年5月19日	101.7	81.5	1,122	579	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				
1994-029ACN	94年5月19日	101.7	81.5	1,122	579	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				
1994-029ACP	94年5月19日	105	81.7	1,399	620	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				
1994-029ACQ	94年5月19日	104.9	81.6	1,397	611	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				
1994-029ACR	94年5月19日	105.9	82.3	1,513	584	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				
1994-029ACS	94年5月19日	106.6	81.6	1,537	609	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				
1994-029ACT	94年5月19日	108.5	81.5	1,744	570	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				
1994-029ACU	94年5月19日	106.4	82.9	1,537	585	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				

1994-029ACV	94年5月19日	105.1	81	1,440	566	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
1994-029ACW	94年5月19日	105.4	82.1	1,467	588	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
1994-029ACX	94年5月19日	103.5	82	1,303	589	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
1994-029ACY	94年5月19日	104.9	82.4	1,496	511	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
1994-029ACZ	94年5月19日	104.9	82.1	1,304	526	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
1994-029ADA	94年5月19日	106.6	82.6	1,564	572	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
1994-029ADB	94年5月19日	95.3	80.5	949	455	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
1994-029ADC	1994年5月19日	98.8	81.8	975	542	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
1994-029ADD	94年5月19日	105	82.2	1,388	628	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
1994-029ADE	94年5月19日	100.2	81.1	1,023	530	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
1994-029ADF	94年5月19日	98.4	82	783	581	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
1994-029ADG	94年5月19日	93.2	82	463	420	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

1968-081G	68年9月26日	1,425.3	13.3	36,082	35,068	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
1968-081H	68年9月26日	1,415.8	13.3	35,720	35,056	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1997年10月31日24时止已不在轨道的物体:						
无						
上次报告后进入轨道、但自1997年10月31日24时起已不在轨道的物体:						
无						
过去报告发现的、但自1997年10月31日24时起已不在轨道的物体:						
1963-014FC, 1989-089AG, 1994-029AH, 1994-029BA, 1994-029DE, 1994-029LT, 1994-029NM, 1994-029QH, 1994-029TC, 1994-029SR, 1994-029SS, 1994-029UR, 1994-029VK, 1994-029XA, 1994-029XX, 1994-029YD, 1994-029ZZ, 1994-029AAA, 1994-029AAS, 1994-029AAZ, 1994-029ABZ, 1997-043F						
上次报告后发射但并未进入轨道的物体:						
无						
应对以往报告的数据作出的修正:						
无						

美国空间发射登记资料

下列报告补充美国截至 1997 年 11 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	交点/周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	空间物体的一般功用
上次报告后发射、现仍在轨道运行的物体:						
1997-067A	97 年 11 月 6 日	720.4	54.9	20,643	19,871	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-067B	97 年 11 月 6 日	94.9	35.2	569	468	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
1997-067C	97 年 11 月 6 日	352.3	35	20,107	192	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
1997-068A	97 年 11 月 8 日	712.8	63.6	39,012	1,098	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-068B	97 年 11 月 8 日	708.9	64.3	38,839	1,075	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
1997-069A	97 年 11 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-069B	97 年 11 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-069C	97 年 11 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-069D	97 年 11 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-069E	97 年 11 月 9 日	100.467	86.4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-069F	97 年 11 月 9 日	93	83.6	603	261	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
1997-073A	97 年 11 月 9 日	90.2	28.5	286	281	可再使用的空间运输系统
1997-073B	97 年 11 月 9 日	90.2	28.5	288	283	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器

1997-074A	97年11月7日	92.1	35	385	385	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
上次报告后发现的、过去未曾报告的物体:						
1978-064J	78年6月27日	99.5	108	742	729	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
1991-047E	91年7月4日	146.9	37.6	5,529	177	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
1989-085D	89年10月21日	164.7	37.4	6,985	178	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
1964-026H	64年6月4日	100.0	90.5	847	776	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1997年11月30日24时止已不在轨道的物体:						
无						
上次报告后进入轨道、但自1997年11月30日24时起已不在轨道的物体:						
无						
过去报告发现的、但自1997年11月30日24时起已不在轨道的物体:						
1989-089AQ, 1996-068B, 1994-029AF, 1994-029AM, 1994-029AX, 1994-029DP, 1994-029HS						
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						

美国空间发射登记资料

下列报告补充美国截至 1997 年 12 月 31 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	交点/周期 (分)	倾角 (度)	远地点 (公里)	近地点 (公里)	空间物体的一般功用
上次报告后发射、现仍在轨道运行的物体:						
1997-078A	97 年 12 月 8 日	1, 436. 26	0. 023	35, 802	35, 778	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-078B	97 年 12 月 8 日	925	26. 74	49, 947	193	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
1997-082A	97 年 12 月 20 日	100. 47	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-082B	97 年 12 月 20 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-082C	97 年 12 月 20 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-082D	97 年 12 月 20 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-082E	97 年 12 月 20 日	100. 467	86. 4	780	780	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-082F	97 年 12 月 20 日	93. 1	83. 6	605	265	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
1997-084A	97 年 12 月 23 日	101. 3	45. 02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-084B	97 年 12 月 23 日	101. 3	45. 02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-084C	97 年 12 月 23 日	101. 3	45. 02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-084D	97 年 12 月 23 日	101. 3	45. 02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-084E	97 年 12 月 23 日	101. 3	45. 02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-084F	97 年 12 月 23 日	101. 3	45. 02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器

1997-084G	97年12月23日	101.3	45.02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-084H	97年12月23日	101.3	45.02	824	820	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
1997-084J	97年12月23日	94.8	44.97	740	287	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
1997-084K	97年12月23日	97	42.68	823	416	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
1997-085A	97年12月24日	94.2	97.3	489	482	从事气象和通信之类空间技术实际应用的航天器
上次报告后发现的、过去未曾报告的物体:						
1966-077R	66年8月19日	165.7	89	5,443	1,789	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
1994-029ADH	94年5月19日	90.1	81.6	291	268	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
1996-049H	96年8月21日	129.5	83	3,880	339	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
1993-032D	94年5月1日	322.9	34.8	18,208	216	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
1990-103D	90年11月26日	183.9	34.5	8,505	174	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
1967-065D	67年6月29日	171.8	90.2	3,991	3,746	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
1967-065E	67年6月29日	172.4	90	3,920	3,888	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1997年12月31日24时止已不在轨道的物体:						
无						

上次报告后进入轨道、但自 1997 年 12 月 31 日 24 时起已不在轨道的物体:
无
过去报告发现的、但自 1997 年 12 月 31 日 24 时起已不在轨道的物体:
1989-089AW, 1989-089AN, 1996-031A, 1994-029CL, 1994-029FT, 1994-029NV, 1994-029QP, 1994-029RA, 1994-029RG, 1994-029UK, 1994-029UT, 1994-029WA, 1994-029XL, 1994-029YB, 1994-029YQ, 1994-029ABA, 1994-029ACB, 1994-029ACG, 1994-029ACH, 1994-029ADB, 1997-073A, 1997-073B
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