



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

**2008年6月17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 2008 年 1 月至 3 月期间发射的空间物体的登记数据（见附件一至三）。



2 附件一

美利坚合众国 2008 年 1 月发射的空间物体登记数据*

下述报告补充美国截至 2008 年 1 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	发射地点	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、现仍在轨道上的物体：								
无。								
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 2008 年 1 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 2008 年 1 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 2008 年 1 月 31 日 24 时已不在轨道上的物体：								
无。								
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。								

* 登记数据按收到时的原样转载。

附件二

美利坚合众国 2008 年 2 月发射的空间物体登记数据*

下述报告补充美国截至 2008 年 2 月 29 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	发射地点	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、现仍在轨道上的物体：								
无。								
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 2008 年 2 月 29 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 2008 年 2 月 29 日 24 时已不在轨道上的物体：								
2008-005A	STS-122	2008 年 2 月 7 日	-	89.0	51.6	243	225	可重复使用的空间运输系统
以往报告中发现的但截至 2008 年 2 月 29 日 24 时已不在轨道上的物体：								
2007-059B								
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。								

* 登记数据按收到时的原样转载。

附件三

美利坚合众国 2008 年 3 月发射的空间物体登记数据*

下述报告补充美国截至 2008 年 3 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	发射地点	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、现仍在轨道上的物体：								
2008-010A	USA 200	2008 年 3 月 13 日	-	68.15	64.6	37 434	1 117	从事气象或通信等空间技术实际应用和 利用的航天器
2008-010B	Atlas 5 Centaur R/B	2008 年 3 月 13 日	-	681.5	64.6	37 434	1 117	用完的助推器、用完的机动级、整流罩 和其他不起作用的物体
2008-011A	AMC-14	2008 年 3 月 14 日	哈萨克斯坦 拜科努尔	468.7	49.2	26 448	770	从事气象和通信之类空间技术实际应用 和利用的航天器
2008-012A	Navstar 62 (USA 201)	2008 年 3 月 15 日	-	355.9	40.0	20 330	190	从事气象和通信之类空间技术实际应用 和利用的航天器
2008-012B	Delta 2 R/B (2)	2008 年 3 月 15 日	-	355.6	40.0	20 309	191	用完的助推器、用完的机动级、整流罩 和其他不起作用的物体
2008-012C	Delta 2 R/B (1)	2008 年 3 月 15 日	-	99.0	33.1	1 222	202	用完的助推器、用完的机动级、整流罩 和其他不起作用的物体
2008-013A	DirecTV 11	2008 年 3 月 19 日	Odyssey 浮动平台	637.6	0.0	36 077	245	从事气象或通信等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 2008 年 3 月 31 日 24 时已不在轨道上的物体：								
2006-057C	USA 193 debris	2006 年 12 月 14 日	-	90.24	57.33	428	145	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。

国际编号	空间物体名称	发射日期	发射地点	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)	
上次报告后进入轨道但截至 2008 年 3 月 31 日 24 时已不在轨道上的物体:								
2008-009A	STS-123	2008 年 3 月 11 日	-	91.40	51.6	350	349	可重复使用的运输系统
以往报告中发现的但截至 2008 年 3 月 31 日 24 时已不在轨道上的物体:								
2007-046B								
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。								