



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

2005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》（大会第3235(XXIX)号决议第四条的规定，送交关于2005年1月美国发射的空间物体的登记资料（见附件）。



美利坚合众国 2005 年 1 月发射的空间物体的登记资料*

下列报告补充美国截至 2005 年 1 月 31 日的发射登记资料。除非另有说明，所有物体均自美国境内发射。

国际称号	空间物体名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般用途
			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：							
2005-001A	Deep Impact	2005 年 1 月 12 日	130.9	24.0	4 168	161	从事气象或通信之类空间技术实际应用和利用的航天器
2005-001B	Delta 2 R/B(2)	2005 年 1 月 12 日	87.9	29.8	184	164	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
2005-001C	Delta 2 R/B(1)	2005 年 1 月 12 日	130.9	24.0	4 168	161	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：							
1987-022F	GOES 7 AKM	1987 年 2 月 26 日	1 457.9	11.9	40 920	31 506	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、过去未曾报告但自 2005 年 1 月 31 日 24 时起已不在轨道上的物体：							
无。							
上次报告后进入轨道但自 2005 年 1 月 31 日 24 时起已不在轨道上的物体：							
无。							
以往报告中发现的但自 2005 年 1 月 31 日 24 时起已不在轨道上的物体：							
1968-116B, 2000-071C, 2004-045B							
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。							

* 登记资料接收到时的原样转载。