



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9月5日日本常驻联合国（维也纳）代表团
致秘书长的普通照会

更正

1. 附件，A节，标题“2003-009A”，“基本轨道参数”项下

原案文改为

交点周期:	94分
倾角:	97.3度
远地点:	502公里
近地点:	486公里

2. 附件，B节，标题“2003-009B”，“基本轨道参数”项下

原案文改为

交点周期:	94分
倾角:	97.3度
远地点:	498公里
近地点:	490公里



3. 附件，C 节，标题“2006-037A”，“基本轨道参数”项下

原案文改为

交点周期:	94 分
倾角:	97.3 度
远地点:	502 公里
近地点:	485 公里

4. 附件节，D 节，标题“2007-005A”，“基本轨道参数”项下

原案文改为

交点周期:	94 分
倾角:	97.3 度
远地点:	502 公里
近地点:	485 公里

5. 附件节，E 节，标题“2007-005B”，“基本轨道参数”项下

原案文改为

交点周期:	94 分
倾角:	97.3 度
远地点:	506 公里
近地点:	479 公里

6. 附件，F 节，标题“Cute-1.7 + APD II (2008-021C)”，“基本轨道参数”项下

原案文改为

交点周期:	97.20 分
倾角:	97.99 度
远地点:	635 公里
近地点:	615 公里

7. 附件，H 节，标题“HIT-SAT (2006-041F)”，“基本轨道参数”项下

原案文改为

交点周期:	94 分
倾角:	98.3 度
远地点:	667 公里
近地点:	280 公里
