



和平利用外层空间委员会

**2005 年 12 月 19 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，并谨代表美利坚合众国政府提及《关于在外层空间使用核动力源的原则》（大会第 47/68 号决议）原则 4。

原则 4 规定，向外层空间发射核动力源的国家应通知秘书长，各国如何能够获得在发射前进行的安全评价的结果。

根据原则 4，美利坚合众国希望提供如下资料。

新视野号航天器暂定于 2006 年 1 月发射，开始执行飞往冥王星的行星际飞行任务。该航天器将携带一个放射性同位素热电发电机为航天器提供电力，并为航天器的工作和科学仪器调控温度。

美利坚合众国已经为新视野号航行任务进行了全面彻底的安全评估。安全评估的结果现已公布，可在互联网网址 <http://www.space.science.nasa.gov/admin/pubs/plutoeis/index.htm> 获得，也可联系华盛顿特区 20546，美国国家航空和航天局科学任务部方案执行官 Kurt Lindstrom 先生。与 Lindstrom 先生联系可拨打电话 (+1-202) 358 1588 或发送电子邮件至 kurt.l.lindstrom@nasa.gov。

