联合国 A/AC.105/1207



大 会

Distr.: General
10 December 2018

Original: Chinese

和平利用外层空间委员会

2018年12月6日中国常驻联合国(维也纳)代表团致秘书长的普通照会

中国常驻联合国(维也纳)代表团谨提及《在外层空间使用核动力源的原则》(联合国大会第 47/68 号决议)原则 4。原则 4 规定,向外层空间发射载有核动力源的空间物体的国家应通知联合国秘书长,各国如何能够获得在发射前进行的安全评估的结果。据此,谨通知如下。

嫦娥四号计划于 2018 年 12 月发射,执行月球背面探测任务。该探测器将携带五个同位素热源,以解决探测器在月夜极低温环境下的生存和供电问题。中方已经为嫦娥四号进行了全面的安全评估。相关信息可在下面互联网网址获得:www.cnsa.gov.cn/n6443408/n6465645/n6465648/c6804536/content.html。

