



大 会

Distr.: General
13 December 2022

第七十七届会议

议程项目 99(ee)

全面彻底裁军：使用贫铀武器弹药的影响

2022 年 12 月 7 日大会决议

[根据第一委员会的报告(A/77/385, 第 110 段)通过]

77/49. 使用贫铀武器弹药的影响

大会，

遵循《联合国宪章》所载宗旨和原则以及国际人道法规则，

回顾其 2007 年 12 月 5 日第 62/30 号、2008 年 12 月 2 日第 63/54 号、2010 年 12 月 8 日第 65/55 号、2012 年 12 月 3 日第 67/36 号、2014 年 12 月 2 日第 69/57 号、2016 年 12 月 5 日第 71/70 号、2018 年 12 月 5 日第 73/38 号和 2020 年 12 月 7 日第 75/42 号决议，

决心促进多边主义，将其作为开展军备管制和裁军谈判的基本途径，

表示注意到秘书长根据第 62/30、63/54、65/55、67/36、69/57、71/70、73/38 和 75/42 号决议提交的报告¹ 反映了会员国和有关国际组织就使用贫铀武器弹药的影响发表的意见，

确认亟需酌情执行国际原子能机构、联合国环境规划署和世界卫生组织的建议，以减少贫铀残余物污染区域给人和环境造成的潜在危害，

考虑到有关国际组织迄今开展的研究没有足够详细地说明使用贫铀武器弹药对人和环境的潜在长期影响的严重程度，

¹ A/63/170、A/63/170/Add.1、A/65/129、A/65/129/Add.1、A/67/177、A/67/177/Add.1、A/69/151、A/71/139、A/73/99、A/75/92 和 A/77/124。



回顾联合国环境规划署就该主题向秘书长提交的报告² 申明，在贫铀对环境的长期影响问题上依然存在着科学上的重大不确定性，在地下水的长期污染方面尤其如此，报告呼吁对贫铀的使用采取慎重的态度，

深信由于人类更加意识到要立即采取措施保护环境，因此任何可能危及这种努力的事件都要受到紧急关注，以便实行必要的措施，

注意到应进一步开展研究，以评估在冲突局势中使用贫铀武器弹药造成的健康风险和环境影响，

又注意到受影响国家在设法依照放射性废物管理国际标准对贫铀武器弹药所污染的地点、基础设施和物资执行冲突后补救措施时面临的技术和资金障碍，

考虑到使用贫铀武器弹药可能对人类健康和环境产生的有害影响，以及受影响国家和社区、卫生专家和民间社会对这种影响的持续关切，

1. 表示感谢根据第 75/42 号决议以及先前关于此一主题的各项决议向秘书长提交意见的会员国和国际组织；

2. 邀请会员国和有关国际组织，特别是尚未提交意见的会员国和组织，将其对使用贫铀武器弹药所产生影响的意见提交秘书长；

3. 请秘书长请有关国际组织酌情更新和完成其有关使用贫铀武器弹药对人类健康和环境的影响的调查和研究；

4. 鼓励会员国，尤其是受影响国家根据需要协助进行上文第 3 段提到的调查和研究；

5. 又鼓励会员国密切关注上文第 3 段提到的调查和研究的进展情况；

6. 邀请在武装冲突中使用过贫铀武器弹药的会员国应受影响国家有关当局的要求，向其提供有关使用此种武器地点和数量的尽可能详细的信息，以便对这些地区进行评估和清理；

7. 鼓励有能力向受使用贫铀武器弹药影响的国家提供援助的会员国提供此种援助，特别是在确定和管理受污染场址和材料方面；

8. 请秘书长就此问题向大会第七十九届会议提交更新报告，列入会员国和有关国际组织提交的信息，包括根据上文第 2 和第 3 段提交的信息；

9. 决定在大会第七十九届会议临时议程题为“全面彻底裁军”的项目下列入题为“使用贫铀武器弹药的影响”的分项。

2022 年 12 月 7 日
第 46 次全体会议

² A/65/129/Add.1，第三节。