



Distr.: General  
8 July 2016  
Chinese  
Original: Arabic/English/Russian/  
Spanish

第七十一届会议

暂定项目表\* 项目 97(k)

全面彻底裁军

拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范

秘书长的报告

目录

	页次
一. 导言 .....	2
二. 从各国政府收到的答复 .....	2
古巴 .....	2
黎巴嫩 .....	3
墨西哥 .....	3
葡萄牙 .....	4
西班牙 .....	4
土库曼斯坦 .....	5
乌克兰 .....	6

\* A/71/50。



## 一. 引言

1. 大会题为“拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范”的第 70/30 号决议第 4 段，邀请所有会员国向秘书长提供资料，说明为促进决议所设想目标而采取的措施，并请秘书长向大会第七十一届会议提交载有这些资料的报告。

2. 根据这一请求，2016 年 2 月 15 日，向所有会员国发出一份普通照会，请其就此提交资料。迄今收到的答复见下文第二节。此后收到的答复将作为本报告增编印发。

## 二. 从各国政府收到的答复

### 古巴

[原件：西班牙文]

[2016 年 5 月 24 日]

古巴强调必须遵守公共生活各个方面的环境规范，包括拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范。

古巴是《化学武器公约》、《生物武器公约》、《特定常规武器公约》和《不扩散核武器条约》缔约国，确保严格遵守环境规范和这些文书规定的其他义务。

古巴制定了严格立法，由主管机构严格执行，包括负责在国内执行国际裁军和军控义务的机构。

古巴有很多手段来确保执行其加入的裁军和军控条约和公约时，能够保护环境，这包括：

- 《宪法》第 27 条，其中提及可持续发展概念；
- 关于环境的第 81/1997 号法，其中规定了国家环保政策的原则；
- 关于利用核能的第 207 号法令，其规定了这方面的总规则；
- 关于全国核材料核算管控制度的第 208 号法令，其中规定了国家制度规范，确保核材料的有效管理和检测核材料任何未经授权的使用、损失或挪动；
- 关于生物安全和关于执行《生物武器公约》的国内法，是关于生物安全的第 190/99 号法令，科学技术环境部关于生物材料、设备及相关技术核算管控的第 2/2004 号决定，影响人、动物和植物的生物制剂最新列表，关于授予生物安全证书的规定(分别载于科学技术环境部第 38/2006 号和第 180/2007 号决定)；

- 第 202/1999 号法令规范《化学武器公约》在国内的执行；
- 部长理事会执行委员会第 5517/2005 号协议，题为“违反《化学武器公约》规则造成的违约”，汇总了执行公约所需的立法措施。

防止使用大规模杀伤性武器的可怕后果的唯一真正有效办法是彻底销毁这种武器。

国际裁军论坛及裁军和军备控制国际条约和协定的谈判过程中，必须适当考虑有关环境规范。

《化学武器公约》仍然是唯一一项设立广泛的核查制度，以销毁整个一类大规模杀伤性武器和生产设施，并保护人类和环境的国际协议。

考虑核武器对人类存亡的威胁，而且使用这种武器会造成死亡和破坏环境这一日常风险，古巴再次呼吁，立即开始谈判，尽早缔结禁止和在规定时间内彻底销毁核武器，并接受严格国际监督的全面公约。关于核裁军的全面条约必须包括环保措施。

具有法律约束力和经多边谈判达成的加强《生物武器公约》的议定书是保护环境、保护地球生物多样性的关键。

## 黎巴嫩

[原件：阿拉伯文]  
[2016 年 4 月 8 日]

国防部指出：

黎巴嫩不拥有影响或危害环境的武器，支持裁军、军备控制和遵守环境规范的协议。然而，黎巴嫩深为不安的是，以色列拥有和保留大量的大规模杀伤性武器，即使不使用，也对环境有害。

## 墨西哥

[原件：西班牙文]  
[2016 年 5 月 19 日]

墨西哥常驻联合国代表团谨提及 2016 年 2 月 15 日 ODA/9-2016/EN 号照会，其涉及 2015 年 12 月 7 日通过的题为“拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范”的大会第 70/30 号决议。

在此，墨西哥常驻联合国代表团谨根据上述决议第 4 段提供以下信息：

墨西哥政府重申致力于充分遵守其加入的裁军和军备条约和协定的环境规范，尽量减少对环境的影响，因为这不利于发展和人民福祉。

墨西哥不拥有或生产，也从未生产过大规模杀伤性武器(无论是生物、化学或核武器)或具有残酷和滥杀滥伤作用的武器。墨西哥仍经常、积极和坚定地倡导禁止这类武器，支持全面彻底裁军，因为墨西哥坚信，裁军是为当代和后代实现更安全、更和平、更公平、更具包容性的世界的唯一途径。

墨西哥将继续支持拿出举措，认识到核武器的意外或故意引爆给环境、食品安全、气候和发展带来的近期、中期和长期负面影响这一相互关联和复杂的性质，因为它将给人类带来系统的和潜在不可逆转的影响。

## 葡萄牙

[原件：英文]

[2016年5月31日]

葡萄牙武装部队在作战区内，遵守葡萄牙或东道国立法规定的环保或保护规定。

葡萄牙还加入了所有主要裁军和不扩散公约。根据《集束弹药公约》和《关于禁止使用、储存、生产和转让杀伤人员地雷及销毁此种地雷公约》，葡萄牙处理或销毁了集束弹药和地雷，同时充分遵守适用的环境准则，其中包括欧洲联盟成员商定的标准(94/67EC号指示，关于焚毁有毒废物)。

葡萄牙加入了《化学武器公约》和《关于禁止发展、生产和储存细菌(生物)及毒素武器和销毁此种武器的公约》，这要求葡萄牙采取管控措施，这些措施或已经充分落实，或正在执行，以此增强环境安保。

葡萄牙在销毁警察发现或收缴的武器时，也遵守环境准则。欧洲安全及合作组织编写的国际追踪工具报告，以及小武器和轻武器文件都更详细介绍了销毁武器时遵守的程序。

葡萄牙是1976年12月10日大会第31/72号决议通过的《禁止为军事或任何其他敌对目的使用改变环境的技术的公约》的缔约国，大会在决议中回顾1972年6月16日在斯德哥尔摩通过的《联合国人类环境会议宣言》。葡萄牙仍然愿意给予批准。

## 西班牙

[原件：西班牙文]

[2016年5月31日]

在西班牙，欧洲联盟环保规范已纳入国内法律，因此具有法律约束力，是环境管理的基准。

西班牙继续沿用往年报告介绍的程序，执行其加入的主要裁军和军备控制协议，销毁武器弹药。这些程序要点如下。

### 销毁杀伤人员地雷

销毁杀伤人员地雷工作由西班牙公司 Fabricaciones Extremeñas(FAEX)进行, 保证最大的安全性和毫无环境影响, 符合 ISO 14000 标准和欧洲联盟理事会关于焚烧危险废物的 94/67/EC 号指令。在创纪录的 28 个月里, 总共销毁 849 365 枚地雷。

### 销毁常规武器(《欧洲常规武装力量条约》)

在西班牙, 要销毁 371 辆主战坦克和 87 门火炮, 这个过程完成于 1995 年 11 月 16 日。

目前, 正做出进一步削减, 抵消新装备的启用, 确保不超过《欧洲常规武装力量条约》规定的限制。

### 销毁小武器和轻武器

西班牙在销毁小武器和轻武器方面, 也遵守《欧洲安全与合作组织关于小武器和轻武器的文件》规定的环境规范。

### 销毁集束弹药

按照 ISO 14001: 2004 标准和欧洲联盟理事会关于焚烧危险废物的 94/67/EC 号指令, 西班牙已经销毁提供其武装部队的所有集束弹药, 只用于开发和培训的除外, 这符合《集束弹药公约》第 3 条第 6 款。

2008 年 12 月至 2015 年 12 月, 共销毁 1 950 枚 ESPIN-21 迫击榴弹和 1 852 枚 MAT-120 迫击炮弹, 以及 575 枚 CBU-100、38 枚 CBU-99B 和 385 枚 BME-330B/AP 型空投炸弹。

### 土库曼斯坦

[原件: 俄文]

[2016 年 3 月 28 日]

同整个国际社会一样, 土库曼斯坦注意到在拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范的重要性。土库曼斯坦定将协助各个级别的合作, 确保在国际安全、裁军和其他有关领域框架内应用科技进步, 同时不损害环境。

同国际安全和可持续发展一样, 环境安全也一直是我国国家元首在国际组织会议上的讲话经常提出的主题。土库曼斯坦总统 2012 年 6 月 21 日在巴西里约热内卢举行的联合国可持续发展大会(里约+20)上, 阐述了土库曼斯坦关于环境问题的正式立场。

土库曼斯坦总统在联合国大会第七十届会议上指出, “土库曼斯坦在各次会议上正式提出了加强国际环境合作的理论, 并提出了若干具体建议。其中包括与

联合国携手设立一个中亚气候变化区域中心。土库曼斯坦继续致力于这一想法，并随时准备采取措施，会同联合国开发计划署于 2016 年在阿什哈巴德建立这个中心。”

土库曼斯坦成功执行了联合国各项环境保护方案和公约规定的计划，这表明土库曼斯坦的经济发展是以环境安全原则为基础的。

正在坚持不懈地执行体现国际法中公认准则的法律规章，以期发展加强环境保护方面的国际合作，确保环境安全。经常举办环境法研讨会和会议，推动国际合作的进一步发展。

根据 2013 年 5 月 4 日土库曼斯坦国家安全法，负责环境安全国家主管部门、机构和官员有义务防止国家领土受到放射性、化学和细菌污染。

在环境影响评估方面，国际合作的基础是，土库曼斯坦与外国就环境保护合作和人口的环境安全缔结的国际协议(2014 年 8 月 16 日环境影响评估法)。

土库曼斯坦关于在国内和区域内保护环境和确保环境可持续性的提议，是环境问题上的国际关系持续顺利发展的关键。

总之，土库曼斯坦为保护环境、确保环境可持续性而开展的工作，再次说明土库曼斯坦正在履行这方面的国际义务。

## 乌克兰

[原件：英文]

[2016 年 6 月 1 日]

根据 2004 年 12 月 22 日乌克兰第 281-IV 号法通过的《禁止或限制使用某些可被认为具有过分伤害力或滥杀滥伤作用的常规武器公约》关于战争遗留爆炸物的第五号议定书，根据乌克兰民防法，乌克兰国家紧急情况局通过民防行动救援单位，在乌克兰境内执行一系列人道主义排雷措施。

2015 年，国家紧急情况局烟火单位进行了大约 8 100 次实地探查，发现、挖取和处理了 50 100 多件弹药(不包括小武器弹药)，其中包括 748 枚飞机炸弹。检查了 10 700 公顷领土，摘除了遗留爆炸物引信。2016 年(至 4 月 1 日)，烟火单位进行了 1 428 次实地探查，挖取和销毁了 10 408 件弹药，其中包括 97 枚飞机炸弹。检查了乌克兰 1 660 多公顷领土，排除了地雷。

自 2014 年 7 月起，国家紧急情况局烟火单位清理了大约 11 640 公顷的地方，这是从俄罗斯恐怖分子所占顿涅茨克和卢甘斯克地区解放出来的，还清理了 38 公顷水面，清除并销毁了 54 200 多件爆炸遗留物，检查了 1 000 多个社会基础设施。

由于俄罗斯恐怖份子的行动和俄罗斯对乌克兰目前的入侵，顿涅茨克和卢甘斯克地区大约 7 000 平方公里解放区留有爆炸遗留物，迫切需要探查和人道主义排雷。

国家紧急情况局在顿涅茨克和卢甘斯克地区的排雷活动，完全属人道主义性质，并提供：

- 人口稠密地区人民的安全；
- 收回和稳定运行日常生活系统(电力、煤气、水等公用系统)；
- 交通基础设施的运行和确保安全农业劳动；
- 在水面上清除弹药。

2015 年，国家紧急情况局履行乌克兰的国际义务，开展了 10 个项目，在领土和领水上清除爆炸遗留物，开展人道主义排雷行动，进一步落实排雷行动信息管理系统，让人们了解地雷风险。

---