

联合国 大会



Distr.
GENERAL

A/47/684
1 December 1992
CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

第四十七届会议
议程项目54

全面禁止核试验条约

第一委员会的报告

报告员：耶日·扎莱斯基(波兰)

一、导言

1. 题为“全面禁止核试验条约”的项目是根据大会1990年12月6日第46/29号决议列入第四十七届会议临时议程的。

2. 1992年9月18日，大会第3次全体会议根据总务委员会的建议，决定将本项目列入议程并将其分配给第一委员会。

3. 1992年10月8日，第一委员会第2次会议决定就分配给它的所有裁军和国际安全项目，即项目49至65、68和142；和67和69，进行一般性辩论。10月12日至28日举行的第3次至第21次会议讨论了这些项目。(见A/C.1/47/PV.3-21)。10月29日至11月11日举行的第22次至第30次会议审议了关于这些项目的决议草案(见A/C.1/47/PV.22-30)。11月12日至25日举行的第31次至第40次会议就这些项目的决议草案采取了行动(见A/C.1/47/PV.31-40)。

4. 关于项目54，第一委员会收到了下列文件：

(a) 裁军谈判会议的报告；¹

¹ 《大会正式记录，第四十七届会议，补编第27号和更正》(A/47/27和Corr.1和2)。

(b) 1992年1月28日俄罗斯联邦常驻联合国代表给秘书长的信(A/47/77-S/23486);

(c) 1992年1月29日俄罗斯联邦常驻联合国代表给秘书长的信(A/47/79-S/23494)。

二、决议草案A/C.1/47/L.37的审议经过

5. 10月30日, 阿富汗、阿尔巴尼亚、澳大利亚、奥地利、阿塞拜疆、巴哈马、巴巴多斯、白俄罗斯、比利时、玻利维亚、巴西、文莱达鲁萨兰国、喀麦隆、加拿大、智利、哥伦比亚、哥斯达黎加、捷克斯洛伐克、丹麦、多米尼加共和国、厄瓜多尔、斐济、芬兰、希腊、危地马拉、几内亚、海地、匈牙利、冰岛、印度尼西亚、伊朗伊斯兰共和国、爱尔兰、牙买加、日本、列支敦士登、马来西亚、马绍尔群岛、毛里求斯、墨西哥、蒙古、缅甸、尼泊尔、新西兰、尼加拉瓜、尼日利亚、挪威、巴拿马、巴布亚新几内亚、秘鲁、菲律宾、波兰、大韩民国、萨摩亚、新加坡、所罗门群岛、斯里兰卡、瑞典、泰国、多哥、土耳其、乌干达、乌克兰、乌拉圭、瓦努阿图、委内瑞拉和津巴布韦提出题为“全面禁止核试验条约”决议草案(A/C.1/47/L.37), 所来又有安提瓜和巴布达、孟加拉国、博茨瓦纳、保加利亚、佛得角、克罗地亚、古巴、塞浦路斯、埃及、德国、圭亚那、洪都拉斯、意大利、哈萨克斯坦、拉脱维亚、莱索托、利比里亚、立陶宛、卢森堡、马达加斯加、马耳他、荷兰、巴拉圭、葡萄牙、俄罗斯联邦、圣文森特和格林纳丁斯、斯洛文尼亚、西班牙、苏里南、坦桑尼亚联合共和国、越南、扎伊尔和赞比亚加入为提案国。墨西哥代表在11月3日第24次会议上介绍了决议草案。

6. 墨西哥代表在11月13日第33次会议上以提案国的名义口头订正决议草案A/C.1/47/L.37如下: 序言部分第11段:

“注意到1992年8月14日, 文件CD/1167, 《与全面禁止试验条约有关问题的专家研究》中提出的对地下核试验引起的环境及健康危险所表示的关切, 同时

在这方面,欢迎俄罗斯联邦于1991年10月26日宣布核试验延期的决定,其中包括因此而将有益环境和节省经济”

改为:

“注意到1992年8月14日《与全面禁止试验条约有关问题的专家研究》的CD/1167号文件中提出的对地下核试验引起的环境及健康危险所表示的关切,其中特别注意到全面禁止核试验所产生的环境效益和经济节省”。

7. 同次会议,委员会以记录表决136对1票,4票弃权通过口头订正的决议草案A/C.1/47/L.37(见第8段)。表决情况如下:

赞成:阿富汗、阿尔巴尼亚、阿尔及利亚、阿根廷、亚美尼亚、澳大利亚、奥地利、阿塞拜疆、巴哈马、巴林、孟加拉国、白俄罗斯、比利时、贝宁、不丹、博茨瓦纳、巴西、文莱达鲁萨兰国、保加利亚、布隆迪、喀麦隆、加拿大、佛得角、智利、哥伦比亚、刚果、哥斯达黎加、科特迪瓦、古巴、塞浦路斯、捷克斯洛伐克、朝鲜民主主义人民共和国、丹麦、吉布提、厄瓜多尔、埃及、爱沙尼亚、埃塞俄比亚、斐济、芬兰、加蓬、德国、加纳、希腊、格林纳达、几内亚、几内亚比绍、圭亚那、海地、洪都拉斯、匈牙利、冰岛、印度、印度尼西亚、伊朗伊斯兰共和国、伊拉克、爱尔兰、意大利、牙买加、日本、约旦、哈萨克斯坦、肯尼亚、科威特、老挝人民民主共和国、拉脱维亚、黎巴嫩、莱索托、利比里亚、阿拉伯利比亚民众国、列支敦士登、立陶宛、卢森堡、马达加斯加、马来西亚、马尔代夫、马里、马耳他、马绍尔群岛、毛里塔尼亚、毛里求斯、墨西哥、密克罗尼西亚联邦、蒙古、摩洛哥、缅甸、纳米比亚、尼泊尔、荷兰、新西兰、尼加拉瓜、尼日尔、尼日利亚、挪威、阿曼、巴基斯坦、巴拿马、巴布亚新几内亚、秘鲁、菲律宾、波兰、葡萄牙、卡塔尔、大韩民国、摩尔多瓦共和国、罗马尼亚、俄罗斯联邦、卢旺达、圣文森特和格林纳丁斯、萨摩亚、沙特阿拉伯、塞内加尔、塞拉利昂、新加坡、斯洛文尼亚、西班牙、斯里兰卡、苏丹、

苏里南、瑞典、阿拉伯叙利亚共和国、泰国、多哥、突尼斯、土耳其、乌干达、乌克兰、阿拉伯联合酋长国、坦桑尼亚联合共和国、乌拉圭、瓦努阿图、委内瑞拉、越南、也门、扎伊尔、赞比亚。

反对：美利坚合众国。

弃权：中国、法国、以色列、大不列颠及北爱尔兰联合王国。

三、第一委员会的建议

8. 第一委员会建议大会通过下列决议草案：

全面禁止核试验条约

大会，

回顾大会把彻底停止核武器试验和全面禁试确定为裁军领域的基本目标之一的历次决议，

深信核战争无法打赢，也绝不可打，

欣见苏维埃社会主义共和国联盟和美利坚合众国之间的关系改善，两国并因而宣布了一些有重大意义的措施，包括单方面采取的步骤，这可能意味着核军备竞赛扭转方向，

又欣见于1991年7月31日签订了《美利坚合众国和苏维埃社会主义共和国联盟削减和限制进攻性战略武器条约》，并签订了此条约的一份议定书，其中白俄罗斯、哈萨克斯坦、俄罗斯联邦、乌克兰和美利坚合众国承诺要实施该条约，

又欣见1992年6月17日俄罗斯联邦和美利坚合众国就进一步削减它们的战略性进攻武器达成了《共同了解》，

欣见法国决定停止其1992年的核武器试验，

赞同法国和俄罗斯联邦呼吁其他核国家停止其核试验，

欣见美利坚合众国最近决定执行试验延期并配合提出了一项达到多边、全面禁止核武器试验的计划，

又欣见俄罗斯联邦决定将其早先宣布核试验延期延长，

深信所有国家永远停止在一切环境中进行核试验，是防止核武器的质量改进和发展及进一步扩散，并结合其他并行的裁减核武器努力促进最终消除核武器的基本步骤之一，

注意到1992年8月14日，文件CD/1167，《与全面禁止试验条约有关问题的专家研究》中提出的对地下核试验引起的环境及健康危险所表示的关切，其中特别注意到全面禁止核试验所产生的环境效益和经济节省，

又深信早日缔结一项能够吸引所有国家加入的、可以核查的全面禁止核试验条约，是终止核试验的最有效方法，

考虑到1963年《禁止在大气层、外层空间和水下进行核武器试验条约》² 原来的缔约国所作出的致力谋求早日实现永远停止所有核武器试爆的承诺，并注意1968年《不扩散核武器条约》³ 重申了这项决心，

满意地注意到审查关于侦察和识别地震事件国际合作措施科学专家特设小组目前在裁军谈判会议内进行的工作，并在这方面欣见第二次关于全球交流和分析地震数据的技术试验的成果，这将使此一制度能参照这次经验而重新设计，

回顾《禁止在大气层、外层空间和水下进行核武器试验条约》缔约国修改条约会议已于1991年1月7日至18日在纽约举行，

对于政治气候改善的情况下裁军会议却未能就标题为“禁止核试验”的议程项目1重新设立特设委员会表示失望，

1. 重申其信念，认为缔结一项旨在实现永远禁止所有国家在一切环境中进行任何核试爆的条约是一项优先事务，也是防止核武器的质量改进和发展及进一步扩散的基本步骤，并将有助于推动核裁军的进程；

² 联合国《条约汇编》，第480卷，第6964号。

³ 同上，第729卷，第10485号。

2. 因此敦促所有国家力求实现及早永远停止一切核试爆；

3. 敦促：

(a) 核武器国家立即同意采取可适当核查并具有军事意义的临时措施，以期缔结一项全面禁止核试验条约；

(b) 尚未加入《禁止在大气层、外层空间和水下进行核武器试验条约》的核武器国家加入这一条约；

4. 重申裁军谈判会议在全面禁止核试验条约的谈判方面所负的特别责任，在这方面敦促于1993年重新设立禁止核试验特设委员会；

5. 请裁军谈判会议在这方面加紧其1990年开始的有关具体和相互关联的禁试问题的实质工作，包括结构、范围、核查和遵守情况；并考虑到所有有关建议和今后的倡议；

6. 敦促裁军谈判会议：

(a) 考虑审查关于侦察和识别地震事件国际合作措施科学专家特设小组所取得的进展，包括从关于全球交流和分析地震数据的技术试验所获得的经验和其他有关的倡议；

(b) 继续努力，在尽可能广泛的参与下建立一个国际地震监测网，以期进一步发展一个有效监测和核查全面禁止核试验条约遵守情况的系统；

(c) 探讨监测和核查这样一项条约的遵守情况的其他措施，包括现场视察、卫星监测和国际大气层放射性监测网；

7. 请裁军谈判会议向大会第四十七届会议提出进展报告，其中包括有关如何以最有效的方法推进特设委员会题为“禁止核试验”的议程项目1的目标以达成全面禁试条约的各项建议；

8. 决定将题为“全面禁止核试验条约”的项目列入大会第四十八届会议临时议程。