

不扩散核武器条约缔约国 2005 年审议大会

4 May 2005
Chinese
Original: English

2005 年 5 月 2 日至 27 日，纽约

不扩散核武器条约第六条和 1995 年关于“核不扩散与核裁军的原则和目标”的决定第 4(c) 段的执行情况

日本提出的报告

按照按照 2000 年审议大会最后文件关于第六条的那一章第 15 段第 12 分段的要求，日本政府在此报告其为执行不扩散条约第六条和 1995 年关于“核不扩散与核裁军的原则和目标”的决定第 4(c) 段已采取的措施。

1. 对 2005 年审议进程的贡献

为了对 2005 年审议大会的筹备进程作出实质的贡献，并清楚地阐释其在核裁军问题上的立场，日本曾向筹备委员会历届会议提出了以下的工作文件：

- NPT/CONF.2005/PC.I/WP.7
- NPT/CONF.2005/PC.II/WP.15 和 NPT/CONF.2005/PC.II/WP.18
- NPT/CONF.2005/PC.III/WP.11, NPT/CONF.2005/PC.III/WP.17 和 NPT/CONF.2005/PC.III/WP.18 和 Corr.1

此外，日本在 2005 年 2 月 7 日和 8 日主办了题为“走向 2005 年审议大会”的东京讨论会，以便为 2005 年审议大会取得圆满结果铺平道路。

2. 遵循核武器三不原则

日本政府仍然坚守核武器三不原则，即不拥有、不生产、不容许引入日本的原则。日本历届内阁包括小泉纯一郎首相现任内阁都曾多次指出日本将继续坚守这些原则。



3. 为使全面禁止核试验条约早日生效所作的努力

日本强调全面禁止核试验条约早日生效的重要性，因为它是不扩散核武器条约制度的主要支柱之一。从这个观点来看，日本已做了各种努力，包括：

(a) 日本在每一个高层场合都争取机会向仍未签署或批准全面禁止核试验条约的国家，特别是附件二所列的那些国家，说服这个条约早日生效的重要性。

(b) 2003年9月3日，当时的外交部长川口顺子出席促进全面禁止核试验条约生效第三次会议，亲自大力呼吁尽早签署和批准这个条约。此外，在这个会议召开之前，外交部长川口顺子与会议主席芬兰外交部长埃尔基·托米奥亚先生和奥地利外交部长费雷罗-瓦尔德纳女士联名写信给余下的12个国家（条约需要它们批准才能够生效），敦促它们尽快批准该条约。其后，日本、芬兰和奥地利三国联名写了意见书。

(c) 2004年9月，日本与澳大利亚、芬兰和荷兰共同举办了“全面禁止核试验条约之友”外长会议。外长们发表了共同声明，强调指出该条约早日生效的进展也将有助2005年审议大会取得积极的成果。

(d) 2005年4月，在2005年审议大会举行之前，日本外交部长町村信孝致函11个国家，公约需要它们批准才能够生效。

(e) 作为建立国际监测系统工作的一部分，日本国内的监测系统的建设工程也在其全面禁止核试验条约国家操作系统的监督下稳步前进。今天，三个国内监测设施已获全面禁止核试验条约组织临时技术秘书处正式核证。

(f) 日本常驻全面禁止核试验条约组织筹备委员会代表高须幸雄大使获选为该委员会2004年主席。他尽一切努力使该条约早日生效。

(g) 日本以各种方法鼓励尚未批准该条约的国家予以批准，例如为了建立国际检测系统而提供地震监测技术领域的技术援助。

(h) 日本还采取主动，与德国一道，于2004年5月在柏林的日德中心举行关于全面禁止核试验条约核查技术在民事和科学方面的应用的讨论会。

4. 为开展有关裂变材料禁产条约的谈判所做的准备

日本强调开展有关裂变材料禁产条约的谈判的重要性和迫切性。作为一项具体的贡献，日本于2003年8月14日向裁军谈判委员会提出了关于该条约的工作文件，目的在于就实质性问题进行深入的讨论，并促成早日开始谈判。

日本认为在裁军谈判委员会上就工作方案达成协议是一项重要的工作，可促成早日就裂变材料禁产条约开展谈判。日本一直尽最大的努力来打破裁军谈判委员会目前的僵局，并在其于2003年8月18日至12月31日担任裁军谈判委员会主席期间为此目标加倍努力。2003年9月4日，当时的日本外交部长川口顺子来

到了裁军谈判委员会，呼吁该论坛早日恢复实质性讨论，强调有需要、有迫切性去开展关于裂变材料禁产条约的谈判。

5. 向大会提交关于核裁军问题的决议

从 1994 年到 1999 年，日本每年都向联合国大会提交决议草案，要求核裁军，最终消除核武器。自 2000 年以来，日本每年都提出题为“彻底消除核武器之途”的决议草案，反映 2000 年审议大会最后文件决定的具体的、实际的裁军步骤。本提出的决议草案是为了实现一个和平的、安全的、没有核武器的世界，获得了国际社会压倒性的支持。应当指出，2004 年这个决议草案获得了 10 年来最多的赞成票。

6. 为俄国非核化进行合作

2002 年 6 月在加拿大卡纳纳斯基斯举行的八国集团首脑会议上，与会的首脑们针对不扩散、裁军、反恐和核安全等问题宣布了八国集团防止大规模毁灭性武器和材料扩散的全球伙伴关系。日本为了这个伙伴关系承诺作出略多于 2 亿美元的捐款，其中 1 亿美元将给八国集团处理俄罗斯剩余的武器级钚方案之用，其余供有关拆毁俄国退役核潜艇项目之用。与此同时，在日本的合作下，在俄罗斯科学家们研制的先进技术的帮助下，成功地处理了 20 公斤的武器级钚——相当于两三个核弹头。在同一个伙伴关系下，在 2003 年 12 月，日本和俄罗斯联邦启动了第一个合作项目——拆毁一艘退役的维克托等级三核潜艇。这个项目于 2004 年 12 月顺利完成。目前，日本和俄罗斯联邦正在做很大的努力来为拆毁另外 5 艘退役核潜艇作出安排。

7. 为推动裁军和不扩散教育所作的努力

2002 年 8 月，关于编写联合国裁军和不扩散教育材料的政府专家小组向秘书长提交了关于裁军和不扩散教育的报告。要求执行这项报告的第 57/60 号决议在大会第五十七届会议上不经表决通过。

自从 1983 年以来，日本邀请了超过 550 个参加过联合国裁军研究金方案的人来日本访问，访问地点包括广岛和长岐，给这些日后将为裁军外交负责的年轻人一个机会去目睹原子弹所产生的可怕的、长久的后果。日本将继续对此方案作出贡献。

日本认为国际社会应当熟知核武器的毁灭性效果。遵循日本人民永远不要再让这些武器被使用的愿望，日本政府几次支持了地方政府和非政府组织的努力，协助在国外举办有关原子弹的展览，包括 2004 年 9 月在法国 Aubagne 和于 2005 年 3 月在美利坚合众国 Compton 举办广岛和长岐原爆展览。在 2005 年审议大会期间，在日本政府的支持下，这种展览现正在联合国举行。

2004 年 3 月，为了阐述当前的裁军和不扩散活动状况，并在这个问题上取得广泛的理解和支持，日本政府出版了一本书，名为“日本的裁军和不扩散政策”。

为了执行本报告中提出的建议，日本邀请了知名的裁军和不扩散事务的宣传者于 2002 年 11 月、2004 年 1 月和 2005 年 2 月访问日本。这些教育者在东京、广岛和长岐演讲，阐述核裁军的必要性，并与原爆的受害者及非政府组织代表们交换意见。
