

# 不扩散核武器条约缔约国 2005 年审议大会筹备委员会

NPT/CONF.2005/PC.II/WP.15  
6 May 2003

CHINESE  
Original: ENGLISH

第二届会议

2003 年 4 月 28 日至 5 月 9 日，日内瓦

## 日本提出的工作文件

### 一、概 要

1. 《不扩散核武器条约》(《不扩散条约》)是核不扩散制度的基石和促进核裁军的基础。它从 1970 年生效以来，特别是冷战结束以后，对维护和加强国际和平与安全作出了巨大贡献。它在这方面的作用是不可或缺的。

2. 第一届筹备委员会于 2002 年顺利发动了 2005 年审议大会的审议进程。日本认为《不扩散条约》缔约国必须团结一致，采取行动，处理在《不扩散条约》制度方面新出现的棘手问题。努力为不扩散条约 2005 年审议大会而有效维护和加强《不扩散条约》制度。

3. 日本是受原子弹轰炸之害的唯一国家，它一直遵守“无核三原则”，即“不拥有、不制造、不引进核武器”。日本历届内阁，包括本届小泉内阁在内，均反复声明“无核三原则”，日本政府继续维护上述原则的立场没有变化。

4. 日本自加入《不扩散条约》以来，缔结了原子能机构保障协定以及原子能机构附加议定书，以努力确保它与核有关的活动的透明度。此外，在 1955 年，日本颁布“原子能基本法”，要求日本对原子能的利用仅限于和平目的。以上几点也证明，日本不打算拥有核武器。

### 二、核裁军

5. 《不扩散条约》既以核不扩散为目标，也争取实现核裁军。绝大多数国家宣布放弃拥有核武器，这是加强不扩散制度的划时代的国际努力。核武器国家应该认真对待这一成就。在这方面应回顾，1995 年关于无限期延长《不扩散条约》有效

期的决定是“原则与目标”一揽子方案中不可分割的一部分，其中包括促进核裁军。核武器国家必须对无核武器国家的这一坚定决心作出响应，在核裁军方面取得实际进展。

6. 国际社会应尽早实现和平、安全的无核武器世界。核武器国家务必加强并继续采取裁军措施。近年来，人们对使用核武器的可能性升高越来越感到关注。日本是遭受原子能轰炸的唯一国家，因此它力促不再重演核毁灭的悲剧。对使用核武器的限制必须尽量严格。本着这种精神，日本认为国际社会应充分了解并始终意识到使用核武器造成的长期可怕的后果。

7. 在执行 2000 年审议大会议定的核裁军措施方面，缔约国，特别是核武器国家，必须真诚地争取取得进展。在 2000 年以后的联合国大会上，日本提交了一项决议，题为“实现彻底消除核武器的途径”，它确定了几个应采取的具体步骤，以根据 2000 年审议大会达成的协议彻底消除核武器。它也反映了当前核裁军和不扩散的情况，并强烈呼吁国际社会在核裁军方面取得进展。

#### A. 《全面禁止核试验条约》

8. 《全面禁止核试验条约》（《禁核试条约》）是限制核武器的扩散和质量改进从而促进核裁军和不扩散的一个历史丰碑。《禁核试条约》以及原子能机构的保障监督措施可作为《不扩散条约》制度的主要支柱之一发挥重要作用，它们是实现无核武器世界的具体而实际的措施。虽然从 1996 年通过以来六年多过去了，但《禁核试条约》尚未生效。这种停滞不前的状况，使得核裁军和不扩散的前景更加不确定，恐怕也会影响到《不扩散条约》制度。

9. 针对 2001 年促进禁核试条约生效的第二次会议最后宣言，我们力促尚未签署或批准《禁核试条约》的国家特别是那些必须批准才能使该条约生效的国家尽早签署或批准该条约。禁核试组织为建立禁核试核查制度而作出的努力也必须继续下去，包括国际监测系统，也必须为建立这种制度确保必要的预算。

10. 日本认为，《禁核试条约》早日生效是至关重要的，它为这一目标开展了积极的工作。作为建立国际监测系统的一部分，日本去年开始建造国内的监测设施，并建立了日本《禁核试条约》国家作业系统。

11. 2002年9月14日，日本外务大臣川口顺子女士与澳大利亚和荷兰两国外交部长一起共同主持了《禁核试条约》之友外交部长会议：批准了《禁核试条约》的各国外交部长在纽约会晤，并发布了部长联合声明。该声明呼吁尽早签署和批准《禁核试条约》。迄今为止，已有50多个国家的外交部长表示赞成该联合声明。日本热切希望，在2003年9月促进《禁核试条约》生效的第三次会议举行之前，有许多国家会签署和批准《禁核试条约》。

12. 日本坚信，在《禁核试条约》生效之前，所有国家应表现出继续暂停核试验爆炸的政治意愿。还必须再次回顾，安全理事会在第1172(1198)号决议第3段中呼吁所有国家根据《禁核试条约》的规定不进行任何核武器试爆或者任何其他核爆炸。

#### B. 《禁产裂变材料条约》

13. 真正令人遗憾的是，尽管不扩散条约2000年审议大会已结束，但裁军谈判会议(裁谈会)仍未就禁产裂变材料条约开始谈判。必须立即开始这种谈判。在禁产裂变材料条约生效前，所有国家，包括核武器国家，应保持继续暂停生产核武器裂变材料的政治意愿。禁产裂变材料条约是促进核不扩散和核裁军的重要措施，这一事实仍然属实。此外，《禁核试条约》迟迟不能生效，不应作为迟迟不开始禁产裂变材料条约谈判的理由。

14. 日本认为，主要的任务是在裁谈会就工作方案达成协议，并早日开始谈判禁产裂变材料条约。因此，它一直在尽力打破裁谈会当前的僵局。日本常驻裁军谈判会议代表猪口邦子博士大使还在裁谈会的发言中重申了早日开始禁产裂变材料条约谈判的重要性。作为日本为促进早日开始谈判禁产裂变材料条约所作努力的一部分，日本于2003年3月在日内瓦主办了一次讲习班，题为“促进多边军备控制条约中的核查”。

#### C. 裁减美国和俄罗斯的核武器

15. 日本欢迎核武器国在裁减核武器方面取得的进展，包括根据《第一阶段裁军条约》完成裁减进攻性战略武器，还欢迎采取单方面裁减的措施以及最近俄罗斯和美国签署《裁减进攻性战略武器条约》，这应成为进一步核裁军的一个步骤。

16. 日本高度重视美国和俄罗斯联邦签署的《裁减进攻性战略武器条约》，因为该条约以具有法律约束力的形式保证按美国和俄罗斯各自分别宣布过的那样裁减战略核武器。它希望美国予以批准后，俄罗斯也将迅速批准；双方尽快予以实施。日本希望其他核武器国家不等美国和俄罗斯执行裁减而单方面或者通过谈判进一步裁减它们的核武库。

#### D. 非战略核武器

17. 拥有非战略核武器的所有国家均必需根据不扩散条约 2000 年审议大会最后文件，在保持透明度的同时，采取措施裁减这类核武器。裁减非战略核武器，对区域和国际安全以及对不扩散和打击恐怖主义来说是至关重要的。日本还希望美国和俄罗斯联邦彻底和自愿地落实它们在 1991-1992 年宣布的关于裁减非战略核力量的倡议，并就落实这些倡议的情况提供数据。

#### E. 协助前苏维埃各国非核化

18. 日本认为，逐一采取切实可行的步骤，是实现和平与安全的无核武器世界的唯一途径。因此，日本一直在积极采取下列具体措施。

19. 2002 年 6 月，日本宣布目前先捐款 2 亿多一点美元，其中 1 亿拨给处置俄罗斯多余武器级钚的方案，其余拨给拆除核潜艇等其它项目。日本已经向俄罗斯提供了援助，为处理液态放射性废料提供浮式设施。日本和俄罗斯目前正在从事一个拆除一艘维克多 III 级退役核潜艇的项目。日本和俄罗斯的研究所开展的一个联合研究项目也顺利地处置了约 20 千克的武器级钚。

(国际科学和技术中心)

20. 日本于 1992 年签署了《建立国际科学和技术中心的协议》，自 1994 年 3 月在莫斯科正式建成国际科学和技术中心总部后一直在积极支持该项目。

## F. 报 告

21. 各缔约国就《不扩散条约》第六条的执行情况提交报告，是 2000 年审议大会最后文件中议定的 13 个实际裁军步骤之一。它是核裁军的一个重要步骤。日本认为，应继续讨论报告的具体方法。特别是必须确保核武器国家就它们实行核裁军的进展以及它们今后的政策提交报告。

## 三、不扩散

### A. 加强对《不扩散条约》和原子能机构保障措施的承诺

22. 日本非常重视维护核不扩散制度的可靠性和有效性，也非常重视加强原子能机构的检测能力，使其能够察觉任何不遵守根据《不扩散条约》签订的保障协定的行为。在这方面，不扩散条约 2000 年审议大会最后文件建议了一项可能的行动计划，以推动和促进缔结并落实原子能机构保障协定和附加议定书。日本大力支持这项建议，并认为迫切的任务是促进各国普遍加入附加议定书。

23. 鉴于附加议定书实现普遍性的重要意义，日本参加拟订了行动计划，于 2001 年 6 月主办了“亚太地区进一步加强原子能机构保障措施的国际研讨会”，2002 年 12 月与原子能机构合作主办了关于更广泛地加入原子能机构得到加强的保障措施问题的国际会议，并在资金和人力资源方面向一系列区域讨论会作出了贡献。

24. 最近，举办了一次国际会议，目的是从全球的角度巩固各区域讨论会的成果，它使与会者有机会认识到原子能机构保障制度的重要性，并能够讨论实现附加议定书普遍性的具体步骤。在这次会议上，与会国政府都认为，公正严格的视察是《不扩散条约》的基石，原子能机构不仅应在不转用未申报的核材料方面，而且还应在不存在未申报的核材料和核活动方面能有权向国际社会提供可靠的保障。与会者还希望所有已签署但尚未批准附加议定书的国家、尤其是其余核武器国家和欧盟成员国迅速完成它们的国内批准程序，以便保持政治势头。

25. 附加议定书可以对加强国际不扩散制度和提高各国与核有关的活动的透明度发挥关键作用，它可以提高原子能机构核查未申报核材料和核活动不存在的情况的能力。日本希望各缔约国认清尽快使附加议定书实现普遍性的需要。

26. 此外，日本坚信，一个国家拥有的核技术越先进，它在和平使用核能源方面就应承担更大的责任，就应更加透明。根据这一信念，日本呼吁拥有先进核技术如燃料循环技术的所有国家履行职责，缔结附加议定书。

27. 在这方面，日本密切关注伊朗的核方案，特别是它最近公布的新的核设施的发展情况。日本认为，由于铀浓缩和重水生产很容易转用于制造核武器，因此，拥有与铀浓缩和重水生产有关的工厂或技术的国家应承担重要责任，在核活动方面实现高度的透明。在这方面，日本呼吁伊朗与原子能机构充分合作，作为优先事项缔结附加议定书，并确保与其核活动程度相称的高度透明。日本也赞赏伊朗最近修订与原子能机构的保障协定的辅助安排，认为这是一个积极步骤。

#### B. 俄罗斯多余武器级钚的管理和处置

28. 由于美国和俄罗斯当前的核裁军努力，已经从拆除的核武器中回收包括武器级钚在内的大量核材料。防止这种材料被重新用于军事目的或者扩散到第三国或恐怖主义集团，是反恐的一项迫切任务。在这方面，日本在去年 6 月宣布，它将为俄罗斯多余武器级钚的处置方案捐款 1 亿美元。

#### C. 出口控制

29. 与核有关的材料和技术国际出口控制框架，即核供应国集团和赞格委员会，对确保缔约国执行《不扩散条约》第三条第 2 款起着关键作用。按照核出口国集团和赞格委员会的共同准则协调的出口控制政策以及它们的推广活动，对有效威慑和防止供应方的扩散具有重要意义。在这方面，日本促请在 2005 年审议大会前的《不扩散条约》审议进程中明确支持核供应国集团和赞格委员会的作用，将其作为帮助确保严格遵守《不扩散条约》的重要机制。

30. 鉴于这两种制度对《不扩散条约》的这一意义，日本一直积极参加它们的工作，例如充当核供应国集团的联络点等。日本呼吁国际社会加倍努力，通过加强和重申严格的出口规章，控制可能有助于研制核武器的有关物品，以实现不扩散大规模毁灭性武器。

31. 此外，为了对核不扩散努力作补充，整个国际社会必须防止核材料运载工具的扩散。在这方面，日本高度重视 2002 年 11 月成功地启动了《防止弹道导弹扩

散行为准则》这一重要步骤，并决心参加《防止弹道导弹扩散行为准则》实现普遍性的进程，促进与非参加国的对话。

#### D. 反对核恐怖主义的措施

32. 国际社会自 2001 年 9 月 11 日以来经历了一系列的恐怖事件，因而提高了对恐怖分子获得核材料和核武器的实际和迫在眉睫的威胁的认识。为了防止核恐怖主义，国际社会必须在国家、区域和国际各级开展合作，在信息交换、边境控制以及对核材料和核设施的实物保护方面单独或者集体作出努力。在这方面，日本欢迎当前为加强《核材料实物保护公约》而作的努力。

33. 原子能机构也在这方面发挥根本性的作用。在 2002 年 3 月的原子能机构理事会会议上，日本宣布向原子能机构和安全基金捐款 50 万美元，并呼吁原子能机构的其他成员国也捐款。在核恐怖主义方面，日本承认，今年 3 月在维也纳举行的辐射源安全问题国际会议成功地引起了国际注意，因为安全管理辐射源也是至关重要的。日本希望国际社会根据上述国际会议发布的主要调查结果和原子能机构成员国核准的《辐射源安全和保障行为守则》，将现有资源投入到加强管理辐射源的努力中去。日本还鼓励原子能机构继续按照《辐射源安全和保障行动计划》及其修订本作出努力。

34. 日本确信，附加议定书可以对防止这种敏感材料落入恐怖分子手中发挥巨大作用，因为它在核材料和核设备的进出口方面提供了一个报告机制。因此，为了促进反恐努力，应推动缔结附加议定书。

#### 四、和平利用核能

35. 稳定地将核能用于和平目的，不仅对确保稳定的能量供应至关重要，而且对防止全球升温也至关重要。日本作为《不扩散条约》的缔约国，享有并促进和平利用核能的权利。日本的目标是在轻水反应堆中使用钚和利用快中子增殖反应堆技术建立核燃料循环。日本还致力于新反应堆技术的研究和开发，因为这种技术较安全，效益较高，而且防止转用和扩散的性能较强，它也有助于将核能的使用范围扩大到氢的生产等新领域。

36. 在促进和平利用核能方面，日本充分遵守原子能机构的保障协定，包括它的附加议定书，并确保它的核活动包括使用钚的活动的透明度。同时，日本极其重视核活动和核设施的安全。在这方面，日本认为，《核安全公约》以及《废燃料管理安全和放射性废物管理安全联合公约》极其重要，它促请尚未加入这些公约的国家尽快加入这些公约。日本政府已将《联合公约》提交国会批准，并希望定于 11 月在维也纳举行的《联合公约》第一次审议会议可促进全球的废燃料和放射性废物管理的安全。日本还认识到原子能机构对制定安全准则和培训，加强全球“安全文化”发挥重要作用，它将继续对原子能机构的活动作出贡献。

37. 日本在按照《不扩散条约》第四条促进和平利用核能领域的国际合作方面作出积极贡献。日本认识到原子能机构不仅在发电领域，而且还在医药、农业、粮食、卫生和水资源领域发挥杰出的作用，它将继续对原子能机构在这些领域的活动作出贡献，希望这种活动有助于加强公众对和平利用核能的认识。

38. 安全顺利地运输放射性材料是和平利用核能的一个先决条件。放射性材料的运输一直符合国际法规定的航行权，并采取最为谨慎的预防措施，以保证按国际海事组织(海事组织)和原子能机构等具有信誉的国际组织规定的国际标准做到安全。此外，关于放射性材料运输的资料过去一直提供给有关国家，将来也会尽可能提供给有关国家，并充分考虑到这种运输的实物保护和安全以及顺利进行。日本满意地注意到，去年原子能机构大会第 GC(46)/RES/9 号决议欢迎装运国在这一领域的这种做法。在这方面，日本还希望原子能机构将于 7 月份主办的安全运输放射性材料国际会议促进有关各国对运输安全的相互了解，从原子能机构职权范围的技术角度实现它的目标。

## 五、普遍性和不遵守

### A. 普遍性

39. 日本欢迎古巴于 2002 年 11 月交存了《不扩散条约》加入书，成为第 188 个缔约国。日本认为，古巴最近的加入，将进一步加强《不扩散条约》制度。《不扩散条约》几乎已实现了全球普遍性。1998 年，《不扩散条约》制度受到了来自外部的挑战：印度和巴基斯坦进行了核武器试爆，但在 2000 年审议大会上，缔约国

明确表明这两个国家得不到新兴核武器国家的地位或任何特殊地位。日本继续促请这两个国家以无核武器国家的身分参加《不扩散条约》，签署和批准《禁核试条约》，并高度重视核不扩散的问题。在建立中东无大规模毁灭性武器区方面缺乏进展，对《不扩散条约》的可信度造成了严重的问题。应继续作出艰苦的努力，促请印度、以色列和巴基斯坦等余下的非缔约国早日加入《不扩散条约》。

40. 日本非常高兴地通知《不扩散条约》所有成员：针对日本请其早日加入《不扩散条约》的请求，东帝汶外交与合作部长拉莫斯·奥尔塔博士阁下在 4 月 23 日正式访问日本之际告诉我们说，东帝汶正在加紧准备，将在适当的时候加入《不扩散条约》。

## B. 不遵守

41. 关于因不遵守《不扩散条约》而引起的问题，日本深为关注北朝鲜采取的步骤。日本坚信，损害《不扩散条约》等多边裁军条约的信誉，不利于任何缔约国。

42. 今天，国际社会在安全问题上面临许多不确定因素和困难，日本强烈呼吁北朝鲜表现出政治意愿，与国际社会合作，采取具体行动减少不确定因素，增强相互信任。日本决不会接受北朝鲜发展、转让、获得或拥有核武器。日本力促北朝鲜遵守《不扩散条约》的所有义务，从而也遵守与原子能机构签订的保障协定的义务，重新冻结与核有关的设施，并迅速采取行动以可核查和不可逆转的方式废除整个核武器方案。

43. 日本欢迎所有有关国家作出的努力，包括中国为 2003 年 4 月 23 日至 25 日在北京举行三方会议而发挥的关键作用。日本正在认真研究这次会议的结果。日本认为，这个问题应继续以多边的方式予以处理，并应请有关国家包括日本和大韩民国早日参与。日本认为，促请北朝鲜采取必要行动，缓和并改善局势，立即以负责和建设性的方式与有关国家谈判，对所有有关国家都具有很大的共同利益。国际社会应努力和平解决这个问题，这样，我们就能够向我们的后代说：我们的政治意愿和一致努力能够深刻地改变 21 世纪人类的安全环境。

44. 日本认为，伊拉克大规模毁灭性武器的问题应在适当的国际参与下予以明确解决，这一点至关重要。日本还认为，未来的伊拉克政府必须加入所有有关的不扩散协议，以证明它愿意成为国际社会负责任的成员。

## 六、无核武器区和消极安全保障

### A. 无核武器区

45. 日本支持根据有关区域各国自由作出的安排建立无核武器区，但建立这种无核武器区必须有助于区域稳定和安全。日本特别赞赏中亚各国努力在中亚建立无核武器区，因为这有助于防止核恐怖主义。

46. 日本希望五个核武器国家与中亚五国之间的磋商能够为所有有关国家得出令人满意的结果，并希望这一结果可被看作是裁军和不扩散领域的新成就。因此，日本历来支持联合国秘书处裁军事务部在建立中亚无核武器区方面的工作。

### B. 消极安全保证

47. 必须根据安全理事会第 984(1995)号决议以及核武器国家的有关声明审议和讨论为《不扩散条约》的无核武器缔约国提供安全保证的问题。从这个角度看，日本支持这样一种意见，即裁军谈判会议应议定一项工作计划，其中包括设立一个消极安全保证特设委员会。

## 七、加强与民间社会和后代的对话

48. 为了促进裁军和不扩散，必须获得将领导后代子孙的年轻人以及整个民间社会的理解和支持。

49. 日本强调在裁军和不扩散方面对后代开展教育的重要性。因此，它欢迎秘书长与政府专家组一起向联大提交的报告。报告列入了一些建议，要求成员国促进裁军和不扩散教育。为努力落实报告中的建议，日本一直在作出努力，包括邀请海外的一名裁军教育家。

50. 在这方面，日本在过去 20 年里邀请了约 450 名联合国裁军研究人员到广岛和长崎，为今后负责裁军外交的年轻人提供机会，了解原子弹造成的悲剧性破坏和长期后果。日本打算继续作出这种努力。

51. 区域裁军会议也是有关区域提高对裁军问题的认识的有效途径。日本每年在一个当地的城市主办一次联合国裁军问题会议，不仅向亚太地区，而且还向全世

界的杰出裁军专家提供参加有益讨论的宝贵机会。日本欢迎联合国裁军事务部主办的联合国裁军会议将于今年 8 月在大阪举行。

52. 日本重视民间社会对促进核不扩散和核裁军发挥的建设性作用。鉴于与在民间社会发挥重要作用的非政府组织开展对话的重要性，日本赞赏在本届筹备委员会期间根据 2000 年审议大会的协议举行一次非政府组织会议。

-- -- -- -- --