

# 不扩散核武器条约缔约国 2026 年审议大会 筹备委员会

10 April 2025  
Chinese  
Original: English

## 第三届会议

2025 年 4 月 28 日至 5 月 9 日，纽约

### 全面禁止核试验条约

阿尔巴尼亚、安道尔、澳大利亚、波斯尼亚和黑塞哥维那、加拿大、科特迪瓦、厄瓜多尔、危地马拉、冰岛、日本、黑山、新西兰、北马其顿、挪威、大韩民国、乌克兰和欧洲联盟提交的工作文件

#### 一. 引言

1. 《全面禁止核试验条约》是全球不扩散和裁军机制的重要支柱，也是《不扩散核武器条约》的核心。《不扩散条约》序言明确规定了“永远停止一切核武器爆炸试验”的目标。追求这个目标一直是《不扩散条约》会议讨论的主题，而且往往是审议大会成败的决定性因素。事实证明，缔结一项全面禁止核试验条约的现实前景是不扩散核武器条约缔约国 1995 年审议和延期大会就无限期延长《条约》达成一致的的决定性因素之一。

#### 二. 《全面禁止核试验条约》和国际暂停核试验

2. 《全面禁止核试验条约》于 1996 年 9 月 24 日开放供签署。在此之前，已经进行 2 000 多次核试验。自那以后，只进行了 10 次核试验。在 21 世纪，只有一个国家进行过核试验。这证明《全面禁止核试验条约》规定的暂停核试验已得到普遍接受，遵守这一暂停的不仅限于《条约》的签署方，还包括非签署方。

3. 目前，已有 187 个国家签署《全面禁止核试验条约》，178 个国家批准了该条约。在拉丁美洲和加勒比地区，已经实现普遍加入《条约》。欧洲联盟所有成员国都已签署和批准《条约》。《条约》的吸引力并没有随着时间的推移而减弱。在 2021-2024 年期间，有 11 个国家批准了《条约》。然而，《条约》尚未生效：《条约》附件 2 所列的 9 个国家尚未签署和批准该条约，其中包括俄罗斯联邦，该国在 2023 年做出了史无前例的决定，撤回其批准。最近一个批准《条约》的



附件 2 所列国家是印度尼西亚，该国在 2012 年批准。非附件 2 所列国家普遍加入《条约》的进程巩固了全球暂停核试验的现状，并传递出该条约在政治上持续具有吸引力和现实意义的强烈信号。

4. 《全面禁止核试验条约》在《不扩散条约》的裁军和不扩散两大支柱中都发挥关键作用，因为停止所有核武器试爆和所有其他核爆炸可以限制核武器的发展和质改进，并阻止先进新型核武器的发展。

### 三. 核查系统

5. 《全面禁止核试验条约》核查系统的发展和暂时执行是可以说明国际暂停核试验力度的因素之一。为了探测世界各地大气层、地下和水下核试验爆炸的蛛丝马迹，建立了一个全球监测网络。这个国际监测系统由 337 个设施组成，90% 以上现已投入运行。该系统利用放射性核素监测、次声监测、水声监测和地震监测这四种尖端技术，以确保每一次核爆炸都能被探测到，并核实核试验禁令的遵守情况。全面禁止核试验条约组织筹备委员会临时技术秘书处与成员国之间的互动合作模式是这一系统的基础。国际数据中心收集和处国际监测系统台站传输的数据，并制作数据公报，提交成员国进行分析和评价。

6. 2006 年至 2017 年，朝鲜民主主义人民共和国进行了 6 次核试验，每一次核试验都证明了核查系统的独特贡献。全面禁止核试验条约组织筹备委员会准确地查明了核爆炸的迹象和地点，并及时与签署国分享了这些情况。因此，即使在《条约》生效之前，筹备委员会的核查制度已经让人相信，地球上任何地方发生的核爆炸都能被探测到。此举巩固了全球暂停。

7. 通过国际监测系统收集的数据也用于民用和科学目的。全面禁止核试验条约组织筹备委员会在预警和防灾方面做出了可靠贡献，成绩有目共睹。从地震和水声台站收集到的与地震探测有关的信息，对于提高海啸备灾和预警能力至关重要。在 2004 年发生印度洋海啸后，筹备委员会和联合国教育、科学及文化组织(教科文组织)政府间海洋学委员会同意在海啸预警系统领域共享努力和数据。双方在 2010 年开始合作，目前已有 20 个《全面禁止核试验条约》签署国的 21 个预警中心与筹备委员会缔结海啸预警协议。其他潜在的应用包括对火山喷发和核事故辐射散布情况的探测。从长远角度看，筹备委员会在过去 25 年中收集并提供给科学界的大量独特数据极大地促进了对气候变化、大气层中流星撞击甚至海洋哺乳动物的研究，从而为实现可持续发展目标做出了重要贡献。

8. 签署和批准《全面禁止核试验条约》不是为国际监测系统设施提供场地或签署设施协定的先决条件。许多国家为在其领土上建成国际监测系统台站而采取的行动表明，这些国家坚定地致力于实现《条约》的宗旨和目标。目前，337 个设施中已有 300 多个获得认证，与 89 个国际监测系统设施所在国签订的设施协定中约有 50% 已经生效。

## 四. 朝鲜民主主义人民共和国

9. 朝鲜民主主义人民共和国是 21 世纪唯一进行过核试验的国家。朝鲜民主主义人民共和国毫不拖延且不设先决条件地签署和批准《全面禁止核试验条约》并全面、可核查和不可逆地拆除丰溪里核试验场，是国际不扩散机制的优先事项。全面禁止核试验条约组织筹备委员会在获得准入后，可以主要通过对试验场进行特征评估，为这项工作做出积极贡献。

## 五. 可采取哪些措施来加强《全面禁止核试验条约》？

10. 为加强《全面禁止核试验条约》，可以采取多项措施：

(a) 首先，应继续努力鼓励尚未签署或批准《条约》的国家，特别是附件 2 所列国家，不设先决条件且不再拖延地签署和批准该条约。应要求尚未成为缔约方的国家报告在加入《条约》方面的进展情况。将于 9 月举行的促进全面禁止核试验条约生效第十四次会议(第十四条会议)将为推广《条约》提供契机；

(b) 新监测台站的加建和认证工作应继续进行，以便完成国际监测系统的建立。与此同时，应适当注意在必要时对现有台站进行翻修，并以可靠和可预见的方式提供相关资金；

(c) 应鼓励国家数据中心之间的科学合作，可采取区域合作的形式，以便最充分地利用现有数据；

(d) 应在《不扩散条约》等有关会议上着重介绍《全面禁止核试验条约》及其核查机制的优点，特别是作为一项独特的透明度和建立信任措施；

(e) 在全体会议上举行一次关于《全面禁止核试验条约》的专门会议，可以强调该条约的成就和挑战，介绍国际监测系统和国际数据中心的工作，并重点讨论一些热门问题以及下一次综合实地演习的筹备工作和目标；

(f) 可鼓励未签署国成为全面禁止核试验条约组织筹备委员会的观察员国，以此表明对该条约各项目标的支持；

(g) 应就签署国和成员国的试验场采取行动。目前，只有一个核武器国家，即法国，不可逆地拆除了试验场。虽然这是理想的——而且最终也是必要的——行动方针，但还可以采取其他措施来突出表明单方面暂停的可信度。

## 六. 对《不扩散条约》2026 年审议周期的建议

### 生效和普遍加入

11. 2026 年审议周期应：

(a) 欢迎自 2020 年审议大会以来各国对《条约》的签署和批准；

(b) 敦促尚未签署和批准《条约》的国家不再拖延地签署和批准该条约，支持全面禁止核试验条约组织筹备委员会对争取更多国家批准的坚定承诺，并参与为实现更多国家加入而做出的集体努力；

(c) 提醒剩余 9 个附件 2 所列国家它们肩负着的特殊责任，因为它们的批准是《条约》生效的必要条件；

(d) 回顾签署国有义务尊重《条约》的目标和宗旨，包括关于暂停核试验和部署《全面禁止核试验条约》核查机制的承诺；

(e) 促请尚未签署或批准《条约》的国家，特别是附件 2 所列国家，各自主动签署和(或)批准该条约，而不要等待其他国家先采取此种行动；应酌情为同时批准的办法提供便利；

(f) 请所有尚未签署和批准《全面禁止核试验条约》的国家，特别是附件 2 所列国家，报告为推动加入该条约的目标而采取的措施；

(g) 鼓励创造机会与非签署国接触，包括让这些国家参加筹备委员会今后的会议；

(h) 鼓励探讨在建立信任和安全有助于克服障碍的区域采用区域办法加入《条约》的好处，并承认可以通过采取协调或同步措施签署和(或)批准该条约来推动建立信任；

(i) 承认加入一项新条约可能给加入国带来体制、法律、财政和人力资源方面的挑战，但回顾通过欧洲联盟向筹备委员会自愿供资等方式提供的支持和能力建设可以帮助发展中国家执行《条约》的各项规定；

(j) 鼓励核武器国家在《条约》生效之前采取措施，永久关闭和拆除核试验场；

(k) 重申禁止核试爆将限制新核武器的发展以及先进新型核武器的发展，从而促进核裁军和不扩散。

### 核查机制的作用

#### 12. 2026 年审议周期应：

(a) 肯定在建立《全面禁止核试验条约》核查机制方面取得的进展，国际监测系统和国际数据中心的工作以及通过现场视察取得的经验佐证了这方面的进展；

(b) 支持国际监测系统的完成及其维持，包括提供充足和可预测的资金；

(c) 促请所有国际监测系统设施所在国不加限制地向国际数据中心传输数据，并考虑在遵守国内法规的前提下缔结设施协定并使之生效；

(d) 表示赞赏《全面禁止核试验条约》核查机制收集的数据所提供的科学和民用惠益，例如海啸预警、核事故分析和火山研究；

(e) 承认核查机制的职能是探测核试爆；

(f) 在这方面承认，只有《条约》生效，才能及时进行“现场视察”，以澄清是否有人违反《条约》第一条的规定，进行了核武器试爆或任何其他核爆炸；

(g) 欢迎在《全面禁止核试验条约》核查机制框架内通过科学家之间的互动促进国际科学合作；

(h) 承认国家数据中心之间开展(区域)合作可能带来好处，以便汇集互补的专门知识，进行更深刻和多层面的分析，从而对疑似核试爆进行更深入的评估，并增强对包括核武器国家在内的所有国家遵守暂停核试验的信心；

(i) 承认全面禁止核试验条约组织筹备委员会通过促进科学家之间的合作以及通过《全面禁止核试验条约》知名人士小组和筹备委员会青年小组倡议，在不扩散和裁军教育方面发挥的作用；

(j) 肯定筹备委员会为实现性别平等和增强所有妇女和女童权能而做出的持续努力，包括为在其工作人员中实现平等代表性和促进女性参与能力建设方案而做出的持续努力；

(k) 促请《全面禁止核试验条约》所有签署国履行缴纳摊款的法定义务，并鼓励各国向该组织提供自愿财政或实物捐助；

(l) 欢迎包括欧洲联盟在内的许多国家和组织向筹备委员会提供自愿捐助。

#### 朝鲜民主主义人民共和国

##### 13. 2026年审议周期应：

(a) 最强烈地谴责朝鲜民主主义人民共和国进行的所有核试验，并对其破坏全球不扩散机制的非法核武器计划(包括丰溪里核试验场的维修工作)表示严重关切；

(b) 承认朝鲜民主主义人民共和国的核武器、其他大规模毁灭性武器及其运载工具以及二次扩散对区域和国际和平与安全构成明显而严重的威胁，需要紧急加以应对；

(c) 敦促朝鲜民主主义人民共和国完全、可核查、不可逆地废弃其所有核武器和核武器计划，包括拆除丰溪里核试验场，并立即停止所有相关活动；

(d) 对朝鲜民主主义人民共和国不断发表不负责任和破坏稳定的核言论表示严重关切，该国在这些言论中宣称要发展战术核武器，并声称可能先发制人地使用核武器；

(e) 敦促朝鲜民主主义人民共和国不再进行任何核试验，并加入《全面禁止核试验条约》；

(f) 承认全面禁止核试验条约组织筹备委员会在帮助实现朝鲜半岛完全、可核查和不可逆的无核化这一共同目标方面可以做出的贡献。