



第六十二届会议

临时议程* 项目 102

审查大会第十届特别会议通过的建议和 决定的执行情况

裁军事事项咨询委员会的工作

秘书长的报告

摘要

本报告向大会叙述裁军事事项咨询委员会 2007 年唯一一次会议期间（7 月 16 日至 18 日）举行的实质性讨论情况。

委员会所提建议之一是鼓励秘书长继续努力，提高各国政府、媒体、民间社会、学术界和一般公众对这些问题的认识，作为推动裁军和不扩散议程的一个办法。各成员认识到区域一级努力推动裁军议程的重要性，建议联合国加强与各区域组织的合作。

委员会首先讨论新兴武器技术对国际安全的挑战，特别是与外层空间问题有关的技术。委员会建议设立一个高级别小组，负责外层空间所有方面的问题。关于生物技术领域的科学进展，委员会建议在一切级别召开专家、科学家、产业代表、政府官员和民间社会代表会议，讨论该领域的进展对军备控制和裁军的影响。

本报告还载有对委员会负责监督的联合国裁军研究所的工作审查情况。委员会建议继续从经常预算中给研究所提供补助，以保障研究所独立开展裁军研究。

* A/62/150。



目录

	段次	页次
一. 导言	1-3	3
二. 实质性讨论和建议	4-23	3
A. 审查推动裁军议程的办法	4-14	3
B. 新兴武器技术，包括外层空间方面	15-23	4
三. 与秘书长的会谈	24	6
四. 民间社会/非政府组织的情况介绍	25	6
五. 联合国裁军研究所董事会	26-29	6
六. 今后的工作	30-31	7
七. 结论	32-34	7
附件		
裁军事事项咨询委员会成员		8

一. 引言

1. 裁军事项咨询委员会 2007 年只举行一次会议，即 7 月 16 日至 18 日在纽约举行的第四十八届会议。本报告依照大会第 38/183 号决议提交。委员会以联合国裁军研究所(裁研所)董事会的身份核准的关于该研究所的工作报告另行单独印发(见 A/62/152)。
2. 大韩民国李浩振主持委员会 2007 年届会。委员会收到裁军事务高级代表关于全球和区域最新发展情况的全面简报，包括联合国全系统在裁军和不扩散领域的活动情况。
3. 本报告综述委员会的审议情况及其对秘书长的具体建议。

二. 实质性讨论和建议

A. 审查推动裁军议程的办法

4. 委员会就推动裁军议程的办法交流意见，以 2007 年 2 月 15 日秘书长给大会主席的信的附件二(见 A/61/749)为讨论基础，秘书长在附件二中强调，严格有效国际监督之下的全面彻底裁军依然是全球议程中的一个核心问题。委员会讨论了秘书长可以振兴裁军和不扩散议程的各种办法。
5. 委员会三位成员克里斯蒂安娜·阿博通·约翰逊、阿达姆·罗特菲尔德和卡罗利娜·埃尔南德斯就这个项目提出了“供思考”文件。
6. 委员会成员一致认为，秘书长推动裁军议程的一个重要办法是继续提高公众认识，特别是考虑到一般公众似乎没有把全球裁军问题放在高度优先地位。委员会许多成员还强调，除了努力提高公众认识外，还须提高媒体和直接参与决策者的认识。
7. 就此，一些成员强调重要的是，秘书长个人发挥作用，促使各国领导人在裁军和不扩散重大领域表现出政治意愿，包括突出重大问题。
8. 委员会成员广泛支持的另一个推动裁军议程办法是，加强区域性办法，以促进全球裁军工作。有人提出，针对区域的办法可能更实际，可以产生更大的政治推动力，使全球裁军工作更可能取得成功。这种办法的一个例证是六方会谈在朝鲜半岛无核化方面当前取得的进展，尽管进展缓慢且费力。委员会一些成员提出，可采用类似办法寻求解决伊朗伊斯兰共和国局势的办法，他们同时指出，当前的扩散危机威胁到国际和平与安全，需要在联合国一级采取行动。此外，许多成员强调，须提高区域组织在促进全球裁军工作方面的特殊作用。

9. 关于这点，委员会讨论了联合国三个裁军区域中心的作用，这三个中心是联合国非洲和平与裁军区域中心、联合国亚洲及太平洋和平与裁军区域中心及联合国拉丁美洲和加勒比和平、裁军与发展区域中心。有人强调，全球和区域机构应给予这些中心更多关注和支助，以加强其作用，且鼓励这些中心及其区域/次区域对应机构之间开展进一步合作。

10. 在交流意见期间，委员会一些成员重申，核裁军仍是多边裁军和不扩散领域的优先事项。但也有人认为，必须采取切实可行的步骤以减少核危险，例如建立信任、不瞄准、安全保证、无核武器区及不首先使用政策。

11. 一些成员对再举行一次专门讨论裁军问题的大会特别会议——第四次特别会议——的用处及在秘书长议程上突出这一点的必要性作了评论。

12. 届会期间委员会个别成员还提出其他一些值得注意的意见，包括：战略和相关的利益攸关方采用非正式对话提高公众认识；支持加强裁军和维和行动之间的合作；成立政府专家小组研究非法转让爆炸物及其部件问题的可能性；必须注意最近一些国内冲突的性质，在这些冲突中非国家行为者起重大作用；承认国家在裁军领域的中心作用。

13. 2008年是委员会成立二十五周年。有人建议，委员会应寻找办法与裁研所共同开展活动予以庆祝。委员会还可借此机会全面审查其工作及加强其作用的办法。

建议：

14. 委员会提出以下建议：

(a) 秘书长应发挥积极作用，使所有国家表现出政治意愿，积极讨论裁军和不扩散问题，因为这些问题对国际和平、安全与发展至关重要；

(b) 秘书长应加大努力，提高媒体、民间社会、学术界和一般公众对裁军和不扩散问题的认识；

(c) 随着区域主义的重要性日益增加，应更加努力加强联合国与区域组织之间的合作，按照《联合国宪章》第八章的构想，应对与裁军和国际安全有关的各种问题，同时考虑到区域的特定需要；

(d) 应采用重实效的办法解决裁军和不扩散议程当前面临的困难。

B. 新兴武器技术，包括外层空间方面

15. 委员会讨论了新武器技术的进展情况及其对包括外层空间问题在内的多边裁军、不扩散和国际安全的影响。

16. 委员会面前有委员会一位成员迈克尔·克拉克编写的关于这一议程项目的“供思考”文件。

17. 委员会还听取了两名专家的情况介绍：普林斯顿大学伍德罗·威尔逊公共和国际事务学院克里斯托弗·希巴关于主题“外层空间武器”，和医学研究所微生物威胁问题论坛主任艾琳·乔费内斯关于主题“全球化、生物技术和威胁”的情况介绍。

18. 有人强调必须订立和推动新的国际准则，以应对新武器技术的问题。还有人提到，尽管诸如反卫星武器等技术进展属于传统的军备控制办法领域，但是，生物技术等领域的其它新技术也许不能用传统办法加以解决。

19. 有人也同意，信息传播机制作为促进公众了解新兴武器技术领域的一种手段很重要。秘书长可在此方面起重要作用。

20. 委员会注意到，2007年10月是《关于各国探索和利用包括月球和其他天体在内外层空间活动的原则条约》四十周年纪念日，也是发射人造卫星五十周年纪念日。有人建议，正可借此机会回顾和平利用外层空间的重要性。

21. 委员会一些成员对国家和非国家行为者可能扩散新兴武器技术表示关切。有人提出这样的问题：考虑到近年来对军事技术和民用技术的划分模糊不清，而且控制两用技术有内在困难，为防止这种扩散要作出何种努力。委员会成员还提出，考虑到袭击信息系统可能影响整个社会，应更多关注信息安全和提高公众对这方面的认识。

22. 还有些成员关切的是，这种新兴技术可能鼓励有军事能力的国家和非国家行为者越来越倾向于开展更强制性的行动。

建议：

23. 委员会提出以下建议：

(a) 秘书长应尽可能提高决策机构及一般公众对新兴武器技术相关风险/威胁的认识；

(b) 秘书长应在一切级别召开专家、科学家、产业代表、政府官员和民间社会代表会议，讨论生物技术进展对军备控制和裁军的影响；

(c) 秘书长应在联合国系统内开展协调一致的工作，应对和平利用外层空间面临的日益增长的风险/威胁。一个办法是，最好在《外层空间条约》四十周年之际设立一个高级别小组，讨论外层空间所有方面的问题。

三. 与秘书长的会谈

24. 2007年7月18日，委员会与秘书长举行会谈。委员会几名成员借此机会讨论了主要关切的问题。

四. 民间社会/非政府组织的情况介绍

25. 按照惯例，委员会邀请非政府组织代表发言，并就民间社会努力推动裁军和不扩散议程的情况交流意见。委员会对以下人员表示感谢：全球安全研究所主席、核不扩散问题蓝带工作队共同主席Jonathan Granoff，他提出了关于安全和法律及外层空间的建议；Felicity Hill，他叙述了最近发起的废除核武器国际运动，介绍了载于《确保我们的生存：核武器公约问题》¹的最新核武器公约模式；核政策问题律师委员会执行主任John Burroughs，这一委员会最近出版了《核动乱或合作安全？——美国的恐怖武器、全球扩散危机与和平之路》，²这是民间社会对大规模毁灭性武器委员会2006年报告的全面答复。

五. 联合国裁军研究所董事会

26. 作为联合国裁军研究所的董事会，裁军事项咨询委员会首先听取了裁研所所长简要介绍行政和预算问题咨询委员会对裁研所2006年报告的审议情况。咨询委员会随后正式通过了裁研所2006年的方案预算（见A/61/180）。

27. 委员会还听取了裁研所所长就裁研所2007和2008年拟议工作方案和预算及2006年8月至2007年7月期间所开展活动（见A/62/152）的情况介绍。所长报告，裁研所的工作方案继续把重点放在三个主要领域：全球安全和裁军；区域安全和裁军；人的安全和裁军。因此，裁研所有能力应对与裁军有关的、从小武器和轻武器到外层空间武器的所涉范围很广的实质性问题。

28. 委员会成员表示大力支持裁研所开展的工作，还对裁研所的活动表示满意。一些成员对于裁研所的出版物在亚洲、拉丁美洲和中东的发行量低于其它区域，表示质疑。所长答复说，正采取步骤解决这些区域发行量低的问题，所长还答复说，大幅度增加非洲读者人数的经验可应用到其它区域。审议完报告后，委员会核准了裁研所的报告，提交大会。

29. 委员会还建议，由联合国2008-2009两年期经常预算为裁研所提供补助。普遍认为，这种补助是裁研所独立开展工作的最佳保障。

¹ Merav Datan 等（堪布里奇，马萨诸塞州，国际防止核战争医生组织，2007年）。

² 核政策问题律师委员会等（2007年）。可见于<http://WMDreport.org>。

六. 今后的工作

30. 委员会就 2008 年各届会议可能讨论的几个专题交流了意见，其中包括能源安全、为武器转让供资和改进委员会的工作等事项。

31. 另外有人提出几个可能题目，但没有作出最后决定，其中包括：(a) 应对导弹扩散威胁的可能措施；(b) 有效执行安全理事会第 1540 (2004) 号决议的办法；(c) 应对裁军和不扩散领域今后挑战的各种办法；(d) 影响裁军和不扩散的能源安全和环境问题；(e) 负责任的军火转让原则/准则范围。

七. 结论

32. 委员会就推动裁军和不扩散议程的方法举行了热烈讨论，它认识到，鉴于当前和平和国际安全面临的威胁，这个主题会一直存在且须迫切处理。新武器技术影响到许多国家对安全和防卫问题的审议。民用部门在科学技术方面的快速进展正推动着可能应用到军事方面的发展。在委员会框架范围内会继续讨论这些问题，尤其特别注重维持外层空间用于和平目的的方法。

33. 委员会强调了 2007 年 10 月有历史意义的两个周年纪念日：《外层空间条约》四十周年和发射人造卫星五十周年。这两个周年纪念是一个机会，可借此加强《条约》设立的法律准则，并让世界了解，为了使《条约》产生作用且在今后年代维持其影响力，必须进行国际合作。

34. 庆祝咨询委员会作为秘书长的一个咨询机构运作二十五周年的一个切实办法是，委员会思考自己的重要性及工作情况，把这作为委员会 2008 年活动的一部分。

附件

裁军事项咨询委员会成员

李浩振（主席）^a

巡回大使

外交和贸易部

首尔

Christiane Isabelle Agboton Johnson^a

执行主任

西非禁止小武器运动

达喀尔

Anatoly I. Antonov^a

安全与裁军部主任

俄罗斯联邦外交部

莫斯科

Elisabet Borsin Bonnier

瑞典常驻联合国日内瓦办事处代表

日内瓦

Philippe Carré^a

战略事务、安全和裁军主任

法国外交部

巴黎

Perla Carvalho Soto

墨西哥驻乌拉圭大使

蒙得维的亚

Michael Clarke ^a

研发主任

伦敦金斯学院

伦敦

Gelson Fonseca, Jr. ^a

总领事

巴西总领事馆

马德里

Hasmy Agam ^a

外交和对外关系研究所执行主席

马来西亚外交部

普特拉贾亚，马来西亚

Carolina Hernandez ^a

董事会创始总裁兼主席

战略和发展研究院

马尼拉

Jeremy Issacharoff ^a

副馆长

以色列驻美利坚合众国大使馆

哥伦比亚特区华盛顿

Mahmoud Karem ^a

埃及驻比利时和卢森堡大使

常驻欧洲联盟代表

布鲁塞尔

U. Joy Ogwu ^a

部长

尼日利亚外交部

阿布贾

Jayant Prasad ^a

印度常驻裁军谈判会议代表

日内瓦

Stephen G. Rademaker ^a

副总裁

Barbour Griffith & Rogers International

哥伦比亚特区华盛顿

Adam Daniel Rotfeld ^a

国际咨询委员会主席

波兰国际事务研究所

华沙

Kongit Sinegiorgis

大使馆办公处主任

埃塞俄比亚大使馆

维也纳

张炎

大使

军控司司长

中国外交部

北京

Patricia Lewis (当然成员)^a

主任

联合国裁军研究所

日内瓦

^a 参加了委员会第四十八届会议。