



第七十九届会议

暂定议程* 项目 100

审查大会第十届特别会议通过的
建议和决定的执行情况

联合国裁军研究所

秘书长的说明

秘书长谨向大会转递联合国裁军研究所(裁研所)主任关于裁研所 2023 年 1 月至 12 月期间活动的报告。

裁研所董事会在裁军事事项咨询委员会第八十二届会议期间于 2024 年 6 月 25 日在纽约核可了该报告。

董事会认识到裁研所研究的影响、其扩大的全球影响力以及增加补助金请求的紧迫性，以确保其重要研究职能的可持续性。

* A/79/150。



联合国裁军研究所主任关于裁研所 2023 年 1 月至 12 月期间活动、该所 2024 年核定工作方案和财务计划以及 2025 年拟议工作方案和财务计划的报告

摘要

本报告系根据大会第 39/148 H 号决议编写。大会在该决议中请联合国裁军研究所(裁研所)主任每年向大会提出报告。

裁研所作为联合国内的一个自主机构，就国际社会面临的主要安全、裁军和军备控制挑战提供独立、循证和面向未来的研究。继 2022 年创纪录的一年之后，裁研所在 2023 年再次进一步扩大以政策为导向的研究和召集活动。由于有了裁研所历史上最多样化、最庞大的捐助方群体提供的自愿支助，加上供资结构和运作模式的加强，裁研所在以下关键领域开展了研究：人工智能和自主、核风险、生物安保、空间安全、网络安全、性别平等与裁军、中东区域安全，以及裁军、军备控制、预防冲突、建设和平与发展之间的相互联系。

最值得注意的是，裁研所推出了一系列高度易用和互动的数字化工具。与各国定期接触，向各国、区域组织和多边机构提供持续、审慎的技术支持，也有助于确保裁研所的研究得到可靠、最新信息和见解的支持。经常预算补助金继续使裁研所向联合国所有区域组提供季度简报，并在非经济合作与发展组织成员国举办三场活动。

当今复杂的全球安全环境将对裁研所工作的需求推向新的高度。尽管如此，裁研所的所有方案工作仍几乎完全依赖自愿捐助。地缘政治局势对自愿供资产生不稳定影响，加上非专用资金逐年减少，对裁研所法定研究职能的自主性和可持续性构成风险。这些趋势凸显了正常预算补助金以及各区域所有会员国支持，最好是通过非专用多年期资金提供支持的重要性。

在当今具有挑战性的地缘战略背景下，裁研所的工作比以往任何时候都更加紧迫。其工作的及时性和高质量得也到大会(见第 75/82 号决议)的确认。继续支持裁研所——及其在包容、协作的对话空间中汇集不同观点的能力——将使裁研所继续发挥独立知识提供者和桥梁搭建者的作用，即使是在全球紧张局势加剧时。

一. 引言

1. 2023 年危机不断。全球平均气温为有记录以来最高。军事支出达到新高。核战争的风险升至几十年来未见水平。此外，人工智能继续以令人眼花缭乱的规模和惊人的速度提高和增强军事能力。多重危机、日益加剧的不信任、飞速发展的技术变革交织一起使人们普遍感到，局势极其复杂，挑战难以克服。
2. 为避免陷入困境，秘书长 2023 年 7 月提出的《新和平纲领》将预防和裁军置于全球和平与安全架构的核心。它认识到，裁军和军备控制并不是想象中的未来的理想，而恰恰是这种紧张局势达到顶点之时重建信任的重要工具。它们是重建国际合作、引导世界走向更美好未来的关键航路点。
3. 联合国裁军研究所(裁研所)是联合国唯一专注于裁军、军备控制和不扩散问题的智库。在当今多变的全球安全环境中，对裁研所独立研究和循证分析的需求越来越大。裁研所从 2018 年的 19 名工作人员、总收入 300 万美元发展到 2023 年的 58 名工作人员、总收入 1 290 万美元，五年间增长了四倍。2023 年的这些收入也是由裁研所历史上最多样化、最庞大的捐助方群体提供的，这 37 个捐助方来自所有五个区域组以及所有五个安理会常任理事国。2022 年的捐助方是 33 个，2021 年是 26 个。
4. 裁研所为国际社会提供了应对世界上最紧迫的国际安全挑战所需的专门技能和工具。裁研所专家向各国、区域组织和多边机构提供最新、可靠且往往审慎的技术支持，并推动各级公共和私营利益攸关方之间的包容性合作对话。大会第 75/82 号决议确认裁研所的工作重要、及时和优质。
5. 2023 年，裁研所进一步扩大了在世界各地的研究、外联和能力建设活动的规模和影响，并使之多样化。事实上，裁研所的研究产出总数比 2019 年高出三倍多。裁研所还着手构建全球裁军研究网络，并继续在各大洲扩大伙伴关系范围。裁研所组织了一次关于振兴裁军谈判会议的高级别务虚会。其年度旗舰活动-网络稳定性会议、外层空间安全会议和创新对话-创造了新的参与记录。裁研所还开发了一个新网站，促进其研究产品的全球可获性和传播，并鼓励更广泛地使用其数字化工具套件。跟踪这些迅速演变的政策领域，使裁研所能够创造一个透明的良性循环，并将最新数据纳入研究和咨询工作。
6. 尽管裁研所近年来快速发展壮大，却仍几乎完全依赖各国的自愿捐助，其中绝大部分捐助被指定用于特定的工作流。近年来，非专用捐助在总收入中的份额一直稳步下降，2023 年降至历史最低点，仅为 6%。这一趋势对裁研所的运作、灵活性和反应能力构成严重风险，因为非专用资金往往支撑着资金不足的新兴领域的前沿研究。这凸显了经常预算补助金和世界各个区域捐助方提供支持、特别是非专用多年期资金的重要性。只有在这种支持下，裁研所才能继续开展重要独特的工作，向所有会员国提供独立的循证研究。

二. 2023 年业绩和活动执行状况

研究议程和方案

7. 2023 年, 裁研所在执行董事会核可的 2022-2025 年多年期战略研究议程(见 [A/77/263](#))方面取得重大进展。这一研究议程的核心是五个研究方案: (a) 常规武器和弹药; (b) 大规模毁灭性武器; (c) 空间安全; (d) 安全与技术; (e) 性别平等与裁军。这些方案设计为动态、多年期、可扩缩的工作流, 以体现多样性的国际社会的裁军优先事项。裁研所未来实验室结合了裁研所的跨学科专门知识, 侧重于前瞻性的长期研究, 以期更好地管理并减轻二十一世纪全球安全环境的风险和复杂性。

8. 除常设研究方案外, 裁研所还就一下专题开展两个重大研究项目: (a) 管理从武装冲突中退出行为; (b) 中东无大规模毁灭性武器区。

常规武器和弹药

9. 《新和平纲领》强调, 打击小武器和轻武器的扩散、转用和滥用对于实现可持续和平、安全与发展仍然十分重要。2023 年, 裁研所常规武器和弹药方案在三个优先领域开展了研究: (a) 加强武器弹药管理; (b) 预防武装冲突和武装暴力; (c) 应对发展和安全挑战。

10. 为减少常规武器和弹药的扩散和滥用造成的人员损失, 裁研所提倡采用全系统办法进行有效的武器弹药全周期管理。秘书长在 2023 年关于小武器和轻武器的报告中强调了武器弹药管理全面基线的重要性, 着重介绍了裁研所国家基线评估参考方法及其关于非洲国家加强武器弹药管理进展情况的年度报告的主要结论。

11. 裁研所在增进知识以了解并减少武器转让中的转用风险方面发挥着主导作用。2023 年, 裁研所与亨利·史汀生中心、冲突军备研究所协作出版了一份关键资源和工具简编以及一份关于业界和其他私营部门行为体如何打击常规武器转用的报告。裁研所与弗拉芒和平研究所合作制定了一个新框架, 以确定和评估可加强打击常规武器和相关部件转用的努力的技术。2024 年, 这一框架将为第四次联合国审查从各个方面防止、打击和消除小武器和轻武器非法贸易的行动纲领执行进度大会讨论更多利用技术打击小武器转用的机会以及第十次武器贸易条约缔约国大会讨论无人驾驶航空系统部件转用提供信息。

12. 裁研所继续努力在常规武器控制界、预防冲突界、减少武装暴力界之间搭建桥梁。秘书长关于小武器和轻武器的报告强调了裁研所《武器相关风险分析工具包》中供联合国维持和平行动和特别政治任务使用的“实用指南”。2023 年, 联合国苏丹过渡时期综合援助团和苏丹国家工作队使用该工具包确定了将军备控制和预防冲突相结合的切入点。裁研所关于联合国马里多层面综合稳定团经验的报告为敌对环境中的维持和平行动提供了经验教训。2024 年, 该方案将继续探索武器弹药流动数据对冲突预警和早期反应机制的潜在作用。

13. 2023年，裁研所与联合国和平与裁军非洲区域中心、瑞士联邦外交部合作，促进了区域经验和做法交流，以制定在西非防止暴力极端主义和管理常规武器的联合和可持续办法。2024年将出版一份记录防止暴力极端主义与常规武器管理之间交集的报告。

14. 2023年，裁军事务咨询委员会呼吁采取创新战略，提高公众对军事支出的知识，并减少此类支出(见 A/78/287)。2023年，裁研所与斯德哥尔摩国际和平研究所发起一项联合研究倡议，作为全球裁军研究网络的一部分，旨在开发实用工具并提出政策建议，以加强安全支出的监督和问责，以期重新平衡安全和发展支出。

15. 裁研所继续增长常规武器领域技术发展和创新方面的知识。2024年，它将分享关于世界各地非国家武装团体使用无人驾驶系统的研究结果，以及关于简易和手工生产小武器和轻武器的首次全球调查结果。

大规模毁灭性武器

16. 在2023年具有挑战性的地缘战略背景下，裁研所大规模毁灭性武器方案在以下三个工作流开展研究：(a) 减少核风险；(b) 核裁军透明度与核查的新办法；(c) 加强禁止化学和生物武器的规范。

17. 2023年，裁研所的减少核风险工作流继续为发展对风险的共同理解和减少风险工具提供空间。裁研所利用其独特的召集能力，探讨不同的区域观点，以期摸清对核风险的看法，并确定“共识岛”，在这此基础上制定减少风险的办法。裁研所还继续开展与核武器系统与包括空间系统在内的新兴技术融合所产生的风险有关的工作。

18. 减少核风险的工作将在2024年继续开展，出版一份关于全球对核风险看法的出版物，同时在大会第一委员会内、未来峰会上和不扩散核武器条约缔约国2026年审议大会之前进一步开展减少核风险的工作。裁研所还将评估现有的各种减少风险工具，并为减少核风险措施开发数字资源。

19. 2023年，裁研所在瑞士政府提供的一处设施组织了一次创新的核核查实地演习。这次演习增进了对核裁军核查做法的了解，特别是现场视察和卫星监测的作用和局限性。裁研所还为不扩散核武器条约缔约国审议大会筹备委员会和该条约的核裁军核查问题非正式工作组与核查有关的讨论提供专家投入，并为进一步审议核裁军核查问题政府专家组提供重要的实务支助。该专家组于2023年圆满结束工作。

20. 2024年，核裁军核查工作的重点将转移到如何振兴禁止生产用于核武器或其他核爆炸装置裂变材料条约的工作。裁研所将探讨在不信任和地缘战略紧张时期的核查概念，研究可采取哪些单边、双边或多边步骤以建立对遵守条约的信心。

21. 裁研所已成为化学和生物裁军外交相关问题的国际思想领袖。2023年，裁研所的工作包括一份出版物和一系列活动，为缔约国大会审查禁止化学武器公

约实施情况第五届特别会议取得成功做准备。裁研所还继续开展与《生物武器公约》有关的工作，包括关于核查、透明度和聚合技术的影响的出版物、介绍和简报。用加强《生物武器公约》工作组主席的话说，这些工作“激励”了缔约国。裁研所还努力通过利益攸关方的参与加强生物裁军，包括与世界卫生组织(世卫组织)和裁军事务厅合办关于生物风险和生物安保的活动，以及开发与各国执行《生物武器公约》有关的材料的数字数据库。

22. 2024 年，裁研所将研究化学和生物武器制度的未来以及旨在防止发展和使用这些武器的措施，因为这方面目前面临一些挑战。裁研所还将支持加强《生物武器公约》工作组，除其他外，就生物风险、自愿透明度措施以及与《公约》有关的科学和技术变化举办一系列网络研讨会并开展研究。裁研所还将继续充实和推广其《公约》有关的国家执行措施数据库。该数据库正在成为加强全球生物裁军的宝贵资源。

空间安全

23. 空间安全治理已成为国际安全讨论中的一个突出议题。然而，由于空间相关技术的进步和传播，围绕空间安全治理的讨论变得越来越复杂。为应对这一复杂性，裁研所空间安全方案 2023 年推出“外层空间安全词典”，作为空间安全相关术语的全球参考点。该词典是与一个具有地域代表性的空间安全和裁军专家小组合作编写的。通过负责任行为准则、规则和原则减少空间威胁问题不限成员名额工作组主席将其称为就空间安全开展“更具包容性的多边讨论的宝贵工具”。

24. 裁研所还启动空间安全门户网站，收集国家、区域和国际各级与外层空间安全有关的政策、进程和结构的现有信息。该门户网站将帮助政策制定者形成对空间安全治理相关政策和做法的共同理解。

25. 该方案继续向 2023 年结束的减少空间威胁不限成员名额工作组以及 2023 年 11 月举行第一届会议的防止外层空间军备竞赛的进一步切实措施政府专家组提供专家支持。此外，裁研所还组织了几次旨在促进空间安全对话的活动，包括与非政府实体的磋商、2023 年外层空间安全会议，以及两次区域面对面空间安全活动，第一次在非洲，第二次在拉丁美洲。

26. 2024 年，该方案将继续其关于外层空间安全词典和门户网站的开创性工作，扩大这些资源的范围，并提供联合国所有正式语文的版本，以促进更广泛地了解空间安全的术语和方法。该方案还将继续支持正在进行的国际进程，充当空间安全讨论的可信中介，包括通过关于空间威胁载体以及空间核查和监测的活动。

安全与技术

27. 2023 年是新兴技术的关键一年，随着大型语言模型和其他生成应用的迅速普及，人工智能成为关键优先事项。裁研所安全与技术方案探讨技术创新不断变化的状况，以确定对国际和平、安全与发展构成的风险。2023 年，该方案的重点是：(a) 国际网络安全；(b) 军事领域的人工智能；(c) 使能技术的发展；(d) 战略

展望。在这一年中，该方案为与国际网络安全和致命自主武器系统有关的多边进程提供了信息，并为未来峰会的筹备工作作出了贡献。

28. 裁研所在国际网络安全方面的工作支持各国执行网络空间负责任行为框架，并加强各国管理国际网络事件的能力。2023年，该方案开展了国际法研究——这也是裁研所2023年网络稳定性会议的主题——并就实施该框架所需的基本网络能力提出建议。该方案还组织了一系列公开和非公开活动，以促进知识和信息交流，支持在网络领域建立信任。2023年一项特别有影响的活动的关于在信息和通信技术领域应用国际法的闭门情景讲习班。来自各区域超过25个国家的50多名政府官员参加了讲习班。

29. 2023年，裁研所网络政策门户网站在2021-2025年信息和通信技术安全和使用安全不限成员名额工作组年度报告中被正式被确认为一项全球建立信任措施。该年度报告后经大会协商一致认可。此外，该门户网站继续被各国代表团广泛引用，并在2023年达到一个新的里程碑，来自世界各地的访问量超过23 000次。2024年，裁研所将继续支持网络空间负责任国家行为框架的落实并侧重于能力建设和国际法。

30. 2023年，裁研所探讨了人工智能对军事领域和更广泛的国际安全的更广泛影响，这是第一次在联合国范围内这样做。裁研所在继续支持致命自主武器系统领域新兴技术问题政府专家组工作的同时，还扩大了其工作范围，将人工智能对武器系统以外领域的安全影响包括在内。2023年创新对话汇集了2 000多名参与者，审视人工智能在所有战争领域的影响。裁研所还协助组织了首次军事领域负责任的人工智能峰会。2023年，裁研所启动裁研所人工智能政策门户网站，以提高人工智能与国防和安全政策制定方面的透明度和信息共享。2024年，裁研所将继续探讨人工智能对全球安全的影响，特别侧重于建立信任措施和支持国家政策的制定。

31. 裁研所2023年还启动了两个新的工作流。第一个工作流侧重于探讨关键使能技术的发展及其对国际和平与安全的影响，包括量子技术、合成数据、互联网碎片化和海底电缆等问题。第二个工作流侧重于利用未来和前瞻方法探讨新兴技术对当代国际和平与安全环境的影响。

性别平等与裁军

32. 裁研所的性别平等与裁军方案促进多边进程中的性别平等，并将性别视角纳入军备控制和裁军。因此，它支持将军备控制的范围扩大到武器以外，并处理武器和暴力对个人的影响。

33. 在裁研所和其他利益攸关方提出的建议的基础上，2023年通过的《常规弹药全周期管理全球框架》列入一个专门致力于性别平等主流化的目标。根据裁研所收集按性别分列的数据的最佳做法，《全球框架》还旨在更好地了解常规弹药储存场意外爆炸和常规弹药转用的不同影响。

34. 为进一步了解武器弹药的供应与性别暴力发生之间的联系，裁研所出版了《解决与冲突有关的性暴力中的武器问题：军备控制和裁军工具箱》。该报告显示，在有武器分类数据的国家，70%至90%与冲突有关的性暴力事件涉及武器，特别是火器。这一结论反映在秘书长关于妇女与和平与安全的年度报告中。秘书长在报告中强调了军备控制在防止性别暴力方面的重要性，并呼吁在国际安全的所有领域实现性别均等。

35. 裁研所应邀在2023年12月厄瓜多尔召开的小武器和轻武器公开辩论期间向安全理事会介绍其研究成果。裁研所在会上敦促安全理事会成员支持系统收集按性别和年龄分列的关于武器弹药影响的数据，包括在记录伤亡和与冲突有关的性暴力时。

36. 另一个重要的工作领域是《关于禁止使用、储存、生产和转让杀伤人员地雷及销毁此种地雷的公约》。随着《公约》的2020-2024年奥斯陆行动计划进入最后一年，裁研所推出了“奥斯陆之后：评估《禁止杀伤人员地雷公约》中的性别和多样性主流化”，深入分析涵盖性别、多样性和包容性的行动要点的执行情况。

37. 作为一个新研究项目的一部分，裁研所开始与不同的专家小组合作，将性别问题与核裁军和不扩散联系起来。裁研所还协调提交了一份关于推进《不扩散条约》性别平等主流化工作的正式工作文件。该文件是由11个缔约国组成的跨区域组在不扩散核武器条约缔约国2026年审议大会筹备委员会第一届会议上共同提出的。

38. 在整个2023年，该方案向国家行为体提供简报，并与多边利益攸关方就涵盖不同裁军论坛的研究项目、会外活动和工作文件进行协作。所有这些都助于更好地理解性别平等分析在国际安全中的重要性。这体现在第一委员会2023年通过的决议中纳入性别视角的比例达到创纪录的38%，比2019年的25%大幅增加。

39. 2024年，裁研所将继续支持各国和利益攸关方努力推进关于性别平等与裁军的多边政策和对话。特别是，裁研所将加强性别与安全技术方面的工作，设立“人工智能领域妇女研究金”。这是一项新举措，旨在促进妇女切实参与与人工智能军事应用有关的讨论。

中东无大规模毁灭性武器区

40. 裁研所完成了中东无大规模毁灭性武器区项目的第一阶段。该项目由欧洲联盟资助，于2019年启动。项目第一阶段有助于填补中东无大规模毁灭性武器区的研究空白，建立分析能力以支持区域安全问题和无大规模毁灭性武器区的新思维，制定如何前进的建议，推动专家与决策者之间的区域安全问题对话，以便为正在进行的多边进程作出贡献。

41. 2023年，该项目举办了四场活动，共吸引超过400人参与。活动的钟点工是与加强区域安全和建立无大规模毁灭性武器区的前景有关的对话和研究。项

目活动，如与巴林战略、国际和能源研究中心在麦纳麦合办的区域安全观点讲习班，鼓励讨论区域观点和优先事项，包括对威胁的看法。裁研所继续通过起草报告、总结各国立场、在区域会议期间帮助弥合立场，促进现有进程并为今后的进程提供信息。裁研所为建立中东无核武器和其他大规模毁灭性武器区会议第四届会议及其闭会期间工作委员会提供了支持。裁研所还参加了 14 项相关活动，并定期向区域各国以及国际原子能机构(原子能机构)和裁军事务厅等实体通报情况并与之协商。

42. 裁研所继续促进更好地了解过去和当前的努力，为此发布一份报告，讨论关于中东无大规模毁灭性武器区的各种叙事，并发布由谈判者自己撰写的关于 2013 年和 2014 年在瑞士格里昂和日内瓦举行的磋商的系列报告。该项目还分析了与当前和未来的无大规模毁灭性武器区谈判有关的问题，如核裁军的方式、如何处理化学和生物武器以及在拟议的无大规模毁灭性武器区背景下和平利用核能。布拉格举行的专家讲习班讨论了该项目的主要结论，并在最后报告中发表。

43. 该项目的第二阶段已于 2023 年 7 月启动。其主要目标是：(a) 协助减缓大规模毁灭性武器扩散的区域趋势；(b) 鼓励区域安全安排以及军备控制、不扩散、裁军规范和进程；(c) 更深入地了解无大规模毁灭性武器区与当前区域和国际事态发展之间的关系，(d) 促进在中东建立一个有效、可核查、包容和可持续的无大规模毁灭性武器区。

管理从武装冲突中退出行为

44. 裁研所的管理从武装冲突中退出行为的项目对个人如何以及为何退出武装冲突并可持续地重返平民生活进行统一、严格的评估。该项目的主要目标是建立一个健全、可比、共享的证据基础，使联合国各合作伙伴能够设计干预措施，帮助预防冲突爆发并促进可持续和平。

45. 2023 年，裁研所在与整个联合国系统的合作伙伴——国际移民组织(移民组织)、联合国儿童基金会(儿基会)、联合国开发计划署(开发署)、和平行动部、世界银行——以及各领域专家磋商后，商定了“冲突退出评估框架”。该框架为摆脱冲突的“成功”过渡提供了共同愿景，并为严格评估联合国支持这种过渡的努力的影响提供了路线图。近年来，裁研所在喀麦隆、乍得、哥伦比亚、伊拉克、尼日尔、尼日利亚等六个国家部署了该框架和评估工具，为实地工作者提供证据支持，以实时加强他们的工作。

46. 2023 年，该项目制作了 11 种出版物，并推出两个新的研究系列。“实地考察笔记”系列侧重于研究过程、实地研究的经验教训和实践见解；“研究付诸行动”系列通过采访学者，了解原本难以获得的他们的主要工作成果及其对政策的影响，在学术界与从业人员之间搭建桥梁。此外，裁研所还进行了 7 次调查，共有 5 000 多人答复。裁研所还对青年进行了参与性研究，并与数百名主要信息提供者举行了多次重点小组讨论和访谈。该项目还组织了 32 场活动，共有 1 400 多人参加，其中包括 2023 年 3 月在纽约举行的为期三天的会议，专家、联合国

领导人和高级别外交代表汇聚一堂，讨论加强预防冲突和冲突后重返社会的跨部门办法。

47. 该项目与开发署、和平行动部、世界银行、《乍得湖流域受博科圣地影响地区的稳定、恢复和复原区域战略》秘书处以及联合国大学政策研究中心结成伙伴关系。

48. 2024 年，该项目将重点在尼日利亚、伊拉克和哥伦比亚开展几项关键活动。在哥伦比亚，它将与哥伦比亚革命武装力量-人民军(哥人民军)持不同政见者和犯罪集团的差别援助进程的参与者开展后续行动。在伊拉克，它将分析不断变化的回返者情况对社区接受程度的影响。在尼日利亚，它将对博科圣地的大规模投降进行调查，并扩大对该国西北部土匪行为的研究。

知识和咨询支持

49. 对裁研所知识和咨询支持的需求持续高涨，其显著影响得到广泛认可。在整个 2023 年，裁研所定期向所有国家在掌握信息的情况下参与有关军备控制和裁军的多边进程提供支持。

50. 裁研所向联合国裁军、和平与安全实体提供咨询。裁研所支持第一委员会和裁军谈判会议，为此举行一次高级别务虚会。这次务虚会以及随后关于振兴裁谈会的报告和介绍提出了一些可能的步骤、需要取得的进展和重大改革，其中一些已经实施。裁研所还就小武器和轻武器问题向安全理事会作了简报。

51. 2023 年，裁研所在不扩散核武器条约缔约国 2026 年审议大会筹备委员会第一届会议期间组织了两场活动，就减少核风险和核裁军核查问题提供见解。裁研所还协调提交了一份关于在《不扩散条约》中推进性别平等主流化努力的正式工作文件，由 11 个国家组成的跨区域组为共同提案国。在化学武器公约缔约国第五次审议大会之前，裁研所推出一份重要报告和一系列活动，为缔约国的筹备工作提供信息。审议大会主席对裁研所的工作和向缔约国提出的建议表示欢迎。加强《生物武器公约》工作组和一些公约缔约国邀请裁研所提供区域和双边简报。裁研所还支持《禁止核武器条约》核裁军核查问题非正式工作组。裁研所的大规模毁灭性武器方案还向建立中东无核武器和其他大规模毁灭性武器区会议工作委员会作了简报。

52. 大会第 77/64 号决议强调了裁研所工作在常规武器领域的影响。2023 年，裁研所就常规武器和弹药控制问题向各种国际和区域进程提供咨询。裁研所支持武器贸易条约缔约国第九次大会主席开展对话活动。这些活动是主席关于行业作用的工作文件的基础。此外，裁研所和裁军事务厅通过专题研讨会为 2024 年小武器行动纲领第四次审议大会收集了建议。大会鼓励会员国使用裁研所的反简易爆炸装置自我评估工具。自 2020 年以来，至少有 14 个国家使用了这一工具。裁研所支持 2023 年在泰国的评估。在 2023 年武器弹药管理工作中，裁研所支持西非国家经济共同体(西非经共体)牵头在科特迪瓦进行基线评估，首次审视索马里国家以下各级的做法，并分享先前的中非共和国和多哥评估的主要结果。

53. 在这一年中，裁研所继续向各政府专家组提供咨询并开展研究。裁研所通过对人工智能的专门研究，帮助致命自主武器系统问题政府专家组在工作中共取得进展。专家组主席和几位专家肯定了这些贡献的影响。裁研所还向核裁军核查问题政府专家组提供了“宝贵”支持，并通过介绍和背景文件，向新成立的防止外层空间军备竞赛的进一步切实措施政府专家组提供咨询。

54. 不限成员名额工作组也继续受益于裁研所的研究和咨询。裁研所支持常规弹药问题不限成员名额工作组成功的外交进程。该进程导致通过了新的《弹药全周期管理全球框架》。裁研所还与裁军事务厅一起，向 2021-2025 年信息和通信技术安全和使用安全不限成员名额工作组主席提供技术支持，并通过几次专门活动促进会员国的知识和信息共享。裁研所向通过负责任行为准则、规则和原则减少空间威胁问题不限成员名额工作组提交了工作文件和专家介绍，并组织了相关的区域活动、简报以及主席与来自业界、学术界和民间社会的非政府实体的磋商。

55. 裁研所再次与裁军事务厅一道，在日内瓦为新到任外交官举办了面对面的年度裁军概况介绍课程。来自 38 个会员国的 44 人参加了课程，比 2022 年增加 83%。如资金允许，该课程将每年继续举办。

对话活动

56. 包容各方的对话是裁研所使命的核心。裁研所行使重要的召集和搭桥功能，并充当包容各方的多利益攸关方对话的互动式全球平台。裁研所定期召集国家、民间社会和业界代表以及不同学科和地域背景的专家和研究人員，讨论各种裁军和全球安全问题。2023 年，裁研所的 148 场活动在国家、区域和国际各级吸引了 11 000 多人参加，活动的主题涉及研究方案的各个领域。

57. 2023 年，裁研所年度旗舰活动的参与程度空前。2023 年网络稳定性会议首次在纽约举行，有 500 多人参加。会议探讨了如何推进国家在使用信息和通信技术方面的权利和责任的讨论。2023 年外层空间安全会议为讨论加强空间安全的政策选择提供了一个独特的论坛，来自不同国家的 1 000 多人参加了讨论。2023 年创新对话吸引了来自世界各地的 2 000 多人参加，是有史以来参加人数最多的一次，比 2022 年增加 25%。与会者讨论了人工智能对未来战场的影响。

58. 2023 年，裁研所还召开了第一次联合国非正式战略武器弹药管理对话和第一次武器弹药管理全球研讨会。这些独特的平台收集了加强国家武器弹药管理框架方面的重要经验教训，并确定了加强整个联合国协调和凝聚力的机会。

59. 与 2022 年一样，裁研所再次为所有会员国区域组举办季度简报会。2021 年 12 月核准增加经常预算补助金，使这项重要活动得以开展。根据这一年的外交优先事项，简报的重点是化学武器公约缔约国第五次审议大会；2021-2025 年信息和通信技术安全和使用安全不限成员名额工作组的讨论；应对简易爆炸装置构成的威胁。还就招募儿童和重返社会问题向非洲联盟作了一次简报。裁研所还在东南亚和西非举行区域对话，分享有效的国家措施和加强区域合作以应对

简易爆炸装置威胁的机会。在日内瓦举行的国际会议期间分享了这些区域努力的成果。

60. 裁研所与西非经共体合作，在阿克拉召开了一次区域研讨会。这次活动汇集了西非国家的代表和裁军专家，讨论军备控制和裁军方面的性别视角。超过 12 个西非国家的 50 多名与会者参加了小组讨论和集思广益会议，内容涉及对性别问题有敏感认识的军备控制、地雷行动中的性别和多样性主流化以及妇女在军备控制中的参与和领导。

裁研所

61. 2023 年复杂的地缘政治局势再次导致对裁研所关于全球安全问题的独立、循证研究的需求显著增加。因此，裁研所按照秘书长 2018 年报告(A/73/284)中确立的业务模式继续保持增长轨迹。

人员配置和业务活动

62. 全职职位数量从 2022 年的 41 个增至 2023 年的 58 个(见附件四)，增长 41%，截至 2024 年第一季度已达到 71 个。现有人员来自五大洲 33 个国家，讲 20 多种语言，包括所有六种联合国正式语文。91%的工作人员有研究生学位，其中 28% 有博士学位。裁研所工作人员的男女比例为 63:37。

63. 2023 年，裁研所继续坚定致力于青年和下一代研究人员的参与。其研究人才培养研究生专业人员方案为裁研所带来了来自 17 个国家和 5 个不同区域的 23 名年轻研究人员。

64. 裁研所 71 个职位中只有两个机构职能目前由联合国经常预算支付(主任、执行干事职位)。其他职位由自愿捐助支付。在充满挑战的全球供资环境中，自愿捐助的变化难以预测。在这种背景下，鉴于整个国际社会对裁研所工作的需求和重要性日益增加，裁研所董事会在 2023 年 6 月的会议上(见 A/78/287)赞同需要进一步增加裁研所的经常预算补助金，以维持和保证一个涵盖机构和研究领导层的“最低限度的核心”(见 A/70/186)。

65. 裁研所高素质的多元化员工队伍使其成为一个具有影响力的智库。按照裁研所可扩展和经济的人员配置模式，研究人员通过联合国项目事务署(项目署)获得咨询服务合同。这些合同包括与联合国工作人员类似的休假应享福利，以及支付搬迁费用和向符合条件的家庭成员发放瑞士居留证的可能性。项目署提供的咨询服务合同条件仍比联合国日内瓦办事处提供的条件更举吸引力。2023 年，为留住人才采取了精心策划的措施，例如为项目署合同工作人员增加医疗保险补贴。

66. 在机构层面，2024 年第一季度增加了一名高级传播和伙伴关系专家，以进一步促进裁研所的外联和传播活动及其全球影响。尽管裁研所的研究活动显著增加，但行政团队仍然精干，以权力下放方式进行的重组则使其能够在支持方案和项目业务需求大幅增长上实现最大效率。此外，鉴于联合国的流动性危机和不稳定的供资环境，在填补空缺的重要职位时也采取了谨慎做法。

67. 应行政和预算问题咨询委员会的要求，裁研所与一名高级人力资源专家订立合同，以评价裁研所的业务和人员配置需求。该专家指出，“为满足需求的增长，裁研所的研究产出在过去五年中增加了 500%以上”，并得出结论认为，“裁研所人员配置的增加是合理的，因为需求大幅增加，造成裁研所的工作量增加，导致业务需求增加”。裁研所继续遵循大会第 70/69 号决议要求对裁研所进行独立评估后于 2018 年发表的秘书长报告(A/73/284)所载的人员配置模式。专家评价再次确认，利用联合国日内瓦办事处为联合国工作人员和咨询人提供合同，或利用项目署签订国际个体订约人合同，是“考虑到裁研所的规模、对自愿捐助的依赖以及向研究人员提供有吸引力合同的能力的最合适办法”。由于在填补空缺职位时有意在工作人员中实现更公平的地域代表性，非欧洲籍工作人员的比例从 2023 年的 49%增加到 2024 年第一季度的 56%。该专家鼓励裁研所继续努力，最大限度地扩大其工作人员的区域多样性。最后，专家审查了经济前景不确定背景下载研所的供资结构，并建议增加裁研所的经常预算补助金，以提高核心领域研究的可预测性和可持续性。

68. 裁研所将其与项目署的人力资源服务协议延长至 2027 年底，从 2024 年 1 月 1 日起，管理费率降至 7%(自 2019 年该安排开始以来为 8%)。2023 年管理约 50 份合同产生的服务费为 293 598 元，2022 年为 150 090 元。

69. 在所有其他业务需求、采购、联合国工作人员和短期咨询、信息技术支持和设施管理方面，裁研所依靠的是与联合国日内瓦办事处的谅解备忘录。所有这些服务的账单总额以及租金 2023 年共计 390 847 美元，2022 年为 319 242 美元)。

宣传与外联

70. 2023 年，裁研所开发了一个新网站，大幅重新设计了出版物套件，显著改善了研究产品的品牌认同和全球传播。

71. 裁研所的新网站提供了一个更加以受众为中心、更具吸引力的渠道。利益攸关方可以通过该渠道探索并参与裁研所的研究和不断增多的数字化工具。新网站突出了裁研所的重点领域和研究产品，为广大受众提供了更直观、更方便的访问渠道。引入当地和国际艺术家、摄影师和研究人员的创造性视觉诠释，也使裁研所能够以更具视觉冲击力的方式与受众建立联系。

72. 2023 年，由于对裁研所收集的可访问、互动的数字化工具的需求不断增加，开发并推出了人工智能政策门户网站、空间安全门户网站、网络政策门户网站数据库、《生物武器公约》国家执行措施数据库。这些工具提高了各国活动的透明度，有助于建立互信和共同理解。至关重要，这些工具还提供最新数据，为裁研所的研究和咨询工作提供信息并加以改进，进一步巩固裁研所作为处理关键全球安全问题的数字枢纽的地位。

73. 通过针对联合国系统内外主要合作伙伴的外联以及协调开展跨平台社交媒体活动，裁研所网站和数字化工具的访问量增至 100 多万次。裁研所的社交媒体受众合并超过 50 000 名关注者。由于更加重视视频内容，YouTube 的观看时间总量比 2022 年增加了五倍。

74. 裁研所共举办了 148 项活动，吸引 11 000 多人参与，标志着 2023 年又是活动和外联大幅扩展的一年。

75. 裁研所 2023 年的 96 份出版物涉及各个方面，从振兴裁军谈判会议的工作和加强双边核军备控制等长期存在的问题，到人工智能中合成数据的使用和非洲对推进空间安全的看法。裁研所还继续坚定致力于通过多语种产出向新的和未得到充分服务的受众提供服务。为此，裁研所将出版物翻译成其他 10 种语言，包括首次翻译成东南亚语言泰语、高棉语、越南语和印度尼西亚语。在线门户网站和数据库的多种语言版本将于 2024 年推出，目的是进一步提高可访问性。裁研所 2023 年出版物的完整清单可查阅裁研所网站。¹

76. 2024 年，裁研所将利用增强的能力重新定义和启动传播战略，从而全面加强传播和参与工作。

伙伴关系

77. 为在全球利用广泛的专业知识和一流的思维，裁研所与由个人和伙伴机构组成的多样化全球网络合作，其中包括联合国大家庭、区域组织、研究机构、学术界、非政府组织和私营部门。

78. 2023 年，裁研所启动可全球裁军研究网络，旨在召集来自世界所有区域的广泛专家网络。该网络加强了裁研所的全球联网办法，有助于确保从根本上适当听取和整合各种意见，在全球范围内通过各种观点和跨学科专门知识丰富讨论内容。作为这一新举措的一部分，2023 年启动了四个主题网络：国家安全优先事项与公共支出；核武器和运载系统；生物武器和化学武器的结合；军事领域的人工智能治理。例如，核对话汇集了来自世界各地的资深专家，以确定减少风险的具体方案。

79. 2023 年，裁研所还进一步加强了与整个联合国系统合作伙伴的协作，其中许多合作伙伴推动在和平与安全领域采取互补行动，其他合作伙伴则就人道主义事务、人权和发展等与全球安全有关的专题开展工作。合作伙伴包括反恐怖主义委员会执行局、和平行动部、政治和建设和平事务部、国际移民组织、人道主义事务协调厅、联合国人权事务高级专员办事处、开发署、儿童基金会、联合国训练研究所、联合国区域间犯罪和司法研究所、生物武器公约执行支助股、解除武装、复员和重返社会问题机构间工作组、联合国大学、联合国促进性别平等和增强妇女权能署(妇女署)、世卫组织。裁研所还与原子能机构、欧洲安全与合作组织、世界银行、禁止化学武器组织、联合国网络中心进行了接触。裁研所提供关于和平、安全与裁军的研究见解和证据，为各种联合国机构间进程作出贡献，这些进程包括反恐；解除武装、复员和重返社会；制裁；地雷行动；使用简易爆炸装置；小武器和轻武器；生物风险；生物武器；空间安全。

¹ https://undir.org/wp-content/uploads/2024/02/UNIDIR_Publications_List_2023.pdf。

80. 与裁军事务厅的密切合作与协调继续贯穿裁研所的所有方案，包括通过共同组织各种活动以及在战略和机构层面。两个合作伙伴之间为期两天的务虚会则有助于确保未来一年的协调和联合规划。

81. 裁研所还就人工智能、网络安全、多层面安全、常规军备控制以及性别平等与裁军等专题与各地的区域组织结成伙伴关系。区域伙伴包括东南亚国家联盟、非洲联盟、加勒比共同体、西非国家经济共同体委员会、中非国家经济共同体、南部非洲发展共同体、乍得湖流域委员会、小武器区域中心、欧洲联盟、美洲国家组织。裁研所还继续与世界各地的研究机构和学者合作，包括核查研究、培训和信息中心以及安全世界基金会。裁研所与首尔西京大学、伊斯兰堡国际战略研究中心等学术机构建立了新的伙伴关系。裁研所还与巴林战略、国际和能源研究中心合作，共同组织了关于区域安全观点的讲习班。

82. 2024 年，裁研所正在修订其研究金方案。高级研究员和研究员应邀就军备控制和裁军的重大挑战提出新的、多样化的观点和想法，以丰富裁研所的知识生活和知识基础。

资源调动

83. 裁研所 2023 年再创纪录，捐助收入达到 12 535 342 美元(2022 年为 7 856 076 美元)，捐助方达到 37 个(2022 年为 33 个)，是裁研所历史上捐助方数量最多、最多样化的一年。裁研所的持续增长证明了新的资源调动战略的有效性。在主任的战略领导下，裁研所的所有分支机构现在全年参与筹资活动。

84. 非专用捐助的比例从 2022 年的 8% 降至 2023 年的 6%。裁研所董事会在 2024 年 1 月会议上再次呼吁所有会员国继续向裁研所提供财政捐助，如有可能提供多年期捐助，并大力鼓励会员国取消全部或部分捐助的指定用途，以长期维持裁研所的活力、独立性、公正性和工作质量。

85. 2023 年，裁研所有资格申请审查其官方发展援助系数。这项成功申请得到几个会员国的支持，并由加拿大提交。其结果是，从 2024 年起，系数提高 36%，而前五年是 27%。裁研所常规武器和弹药方案的工作及其管理从武装冲突中退出行为的项目被确定为 100% 符合官方发展援助的条件。对于愿意向裁研所提供非专用捐助或特别支持这些领域的国家来说，这是朝着正确方向迈出的一步。

86. 裁研所 2023 年订立了六项新的多年期协议，并在 2024 年第一季度签署了三项协议，使其在业务规划和执行方面具有灵活性。

87. 2023 年，每年重新计算费用的经常预算补助金为 742 100 美元(2022 年为 683 500 美元)，提供了一些急需的财务稳定性。由于这仅自主裁研所的两个职位，占 2023 年业务总量的不到 8%，裁研所正在考虑在适当时候向大会提出增加资金的请求。

88. 按照惯例，裁研所在 2023 年通过一年两次的捐助方论坛和定期双边讨论向捐助方通了报情况。裁研所还根据其经修订和更新的与非国家行为体接触的指导原则，与私营部门和慈善伙伴进行了接触。

资金与支出

89. 2023 年实际收入和支出总额分别为 12 899 000 美元和 10 047 000 美元(见附件二, 表 1)。而 2023 年的预计收入和支出(见 A/78/163)分别为 9 276 000 美元和 8 523 000 美元。收入高于预计的原因是印度尼西亚、日本、利比里亚、罗马尼亚、罗马教廷、国际移民组织、儿童基金会等新的或返回的捐助方的捐助, 以及加拿大、德国、挪威、美利坚合众国和欧洲联盟的捐助高于预期。支出比预计高 18%, 原因是整合管理从武装冲突中退出行为的项目, 建立中东无大规模毁灭性武器区项目第二阶段, 常规武器和安全与技术方案以及与化学和生物武器有关的大规模毁灭性武器工作流都有增长。2023 年底结转的捐助收入具有灵活性, 将在 2024 年和 2025 年使用。

90. 附件二表 3 载有 2023 年和 2024 年第一季度来自联合国系统各实体的自愿捐助和其他转拨款。

91. 裁研所全年都在监测其财务状况, 以确保支出不超过收入。控制措施包括加强年度预算编制程序, 向联合国日内瓦办事处提供年度费用计划, 每年两次向董事会和捐助方通报财务情况, 每季度进行一次行政预算审查, 每月更新裁研所的财务情况看板, 以及采取更有力的内部控制措施。裁研所还与管理战略、政策和合规部协作, 进一步加强对内部控制的监测, 使所有相关指标都获得高分。

三. 2024 年和 2025 年工作方案和财务计划

92. 董事会在 2023 年 6 月的会议上批准了 2024 年工作方案(见 A/78/287)。它反映了裁研所研究方案的最新工作计划, 以三个贯穿各领域的优先事项为指导: (a) 加强多边裁军进程, 包括应对新技术的影响; (b) 继续执行秘书长的《保护我们的共同未来: 裁军议程》倡议, 重点是努力减少与武器有关的暴力对平民的影响; (c) 扩大裁研所在世界不同区域的参与, 包括通过包容各方的互动在线形式。裁研所根据其任务规定, 将强调长期、前瞻性的研究, 并考虑到裁军、预防冲突、发展与全球安全之间更广泛的联系。

93. 为确保持续提供高质量、有影响力的研究产出和实行成果管理, 裁研所继续执行 2021 年制定的 2022-2025 年战略研究议程。与此同时, 裁研所还实施了持续审查程序, 包括季度执行情况审查、影响力监测和报告。裁研所将在 2024 年制定下一个多年期战略研究议程和各个方案的相应工作计划, 涵盖 2025-2030 年期间。

94. 如附件二表 1 所示, 执行裁研所 2024 年和 2025 年工作方案估计将分别产生 1 210 万美元和 1 230 万美元的支出。

95. 为确保财务稳定和可持续性, 裁研所将继续留出至少 15% 的年度预算作为业务流动资金, 其中包括方案支助费用收入和非专用资金。

四. 结论

96. 在日益复杂和有争议的安全环境中，对裁研所就世界上一些最紧迫的安全挑战进行独立、循证和前瞻性研究的需要和要求从未如此明确。帮助所有国家掌握有效参与多边军备控制和裁军进程的工具和专门技能，在全球紧张局势时期为各种各样的行为体之间进行富有成效的对话提供包容性空间，以及在公共和私营领域建立能力和信任，这些都推动着世界各个区域的实际变化，并表明裁研所对更广泛的全球和平与安全外交所作的重要贡献。事实上，正如秘书长 2024 年 2 月在裁军谈判会议上发言时所说，“尽管目前存在外交僵局……但最有效的裁军工具是包容性外交。我们现在迫切需要这种外交”。

97. 2023 年，象征性的末日时钟比以往任何时候都更接近午夜，对裁研所工作的需求显著增加。与此同时，裁研所历史上最庞大、最多样化的捐助方群体提供了财政支持。尽管裁军、军备控制和不扩散架构普遍受到侵蚀，但这使裁研所能够通过推出五个新的数字化工具以及数量空前的活动和研究产出，大幅扩展其研究活动、咨询服务、能力建设工作和全球影响。

98. 然而，裁研所的所有方案工作仍几乎完全依赖自愿捐助。当今的地缘政治局势破坏了自愿供资环境的稳定，非专用资金继续减少。这些问题对裁研所法定研究职能的自主性和可持续性以及根据日益增长的全球需求为国际社会提供支持的能力构成了威胁。因此，裁研所从经常预算补助金和各区域会员国获得有意义的支助，特别是多年期非专用支助，比以往任何时候都更加重要。有了这种支持，加上裁研所各类人员和合作伙伴的持续热情奉献，裁研所能够并将继续履行其使命，为所有人建设一个更加安全的世界。

附件一

财务附件的解释性说明

附件二所示的所有数字，除自愿捐助外，均以联合国为裁研所编制的 2023 年财务执行情况表为依据。

收入

自愿捐助	现金和实物形式的自愿捐助 非会员国的捐助
其他转拨款和分配款	从其他基金划拨的款项 来自联合国经常预算的补助金 来自联合国共同制度实体的拨款
投资收入	投资收入 银行余额利息 已实现的市场收益(亏损) 未实现的市场收益(亏损)
其他收入	汇兑利得 其他杂项收入

费用

员工薪金，津贴和福利	联合国秘书处管理的工作人员合同 工作人员薪金和工资、包括税收和教育补助金在内的津贴、回籍假、探亲假、休养、教育补助金 探亲旅行 一般临时人员报酬和津贴
其他专家合同和费用	由联合国秘书处和联合国项目事务署管理的个体订约人和个体咨询人
赠款和其他转拨款	对执行机构和伙伴及其他实体的无条件赠款和其他转拨款
差旅费	工作人员差旅 专家人员差旅 代表差旅
其他业务费用	租金、公用事业 订约服务

附件二

表 1
2023 年和 2024 年第一季度的实际收入和支出、2024 年和 2025 年的预计收入和支出

(千美元)

说明	2023 年	2024 年第一季度 ^a	2024 年	2025 年
期初结余	7 338	10 190	10 190	8 599
收入				
自愿捐助	10 531 ^b	8 202	9 493	8 424
其他转拨款和分配款	2 004	925	926	835
投资收入	3	—	6	6
其他收入	361	—	50	50
收入共计	12 899	9 127	10 475^c	9 315
费用				
雇员薪金、津贴和福利	2 226	497	1 845 ^d	1 882
其他专家合同和费用	3 626	1 620	6 039 ^e	6 364
赠款和其他转拨款	1 432	25	660 ^f	673
差旅费	770	212	1 018 ^g	1 038
其他业务费用	1 160	278	1 407 ^h	1 231
方案支助费用	833	782	1 097 ⁱ	1 119
费用共计	10 047	3 414	12 066	12 307
当期盈余/(赤字)	2 852	5 713	(1 591)	(2 992)
期末结余	10 190	15 903	8 599	5 607

^a 截至 2024 年 4 月 5 日的财务状况；直至 2024 年 3 月会计期间结束前可能会有变动。

^b 包括 2021 年或 2022 年为 2023 年认捐的捐助，但不包括 2023 年为未来年份认捐的捐助。

^c 保守的预计收入总额约为 1 050 万美元，比 2024 年第一季度的预计收入总额增加了 130 万美元。

^d 与 2023 年相比，预计减少约 400 000 美元，原因是预计空缺职位将产生节余，以及更多地使用方案支助费用资金来支付机构工作人员的费用。

^e 与 2023 年相比，预计增加约 240 万美元，原因是全职工作人员(从 2023 年的 58 人增加到 2024 年 4 月 5 日的 71 人)和其他人员增加。

^f 与 2023 年相比，减少约 800 000 美元，原因是中东无大规模毁灭性武器区项目的行政管理从联合国项目事务署移交给了裁研所。

^g 与 2023 年相比，差旅费预计增加约 200 000 美元，原因是业务活动增加。

^h 与 2023 年相比，预计增加约 200 000 美元，原因是业务活动增加。

ⁱ 根据适用的联合国财务细则和条例，方案支助费用按比例增加约 300 000 美元。

表 2
2023 年方案支助费用、收入和支出

(美元)

收入 ^a	833 112
支出	
机构人员	392 297
日内瓦办事处服务 ^b	221 736
费用共计	614 033
期末结余^c	219 079

^a 对大多数捐助者收入适用 13% 的标准方案支助费率，但对来自利比里亚、欧洲联盟和联合国各机构的资金适用 7% 的费率。

^b 联合国日内瓦办事处间接服务费的费用。

^c 2023 年期末结余的一部分结转，其余部分加入裁研所的业务流动准备金。

表 3
2023 年自愿捐助明细

(美元)

说明	2023 年	2024 年第一季度 ^a
A. 自愿捐助		
加拿大 ^b	389 369	944 090
中国	25 000	—
捷克	13 915	—
欧洲联盟 ^c	1 382 061	1 401 033
芬兰 ^d	150 605	109 649
法国	299 810	53 362
德国 ^e	3 603 276	1 629 472
罗马教廷	4 048	—
匈牙利 ^f	5 252	—
印度尼西亚	20 000	—
伊拉克	3 000	—
爱尔兰	263 924	10 400
意大利	109 649	—
日本	32 834	82 787
哈萨克斯坦	10 000	—
利比里亚	199 758	—
卢森堡	10 627	—
荷兰王国 ^g	608 900	575 000
挪威 ^h	402 091	539 246
巴基斯坦	5 000	—
菲律宾	10 000	10 000
大韩民国	80 000	470 000
罗马尼亚	67 486	—
俄罗斯联邦	100 000	100 000
西班牙	158 228	—
瑞典	179 759	—
瑞士 ⁱ	910 000	210 000
土耳其	3 000	—
大不列颠及北爱尔兰联合王国 ^j	86 007	—
美利坚合众国 ^k	1 182 983	1 852 131
武器贸易条约秘书处 ^l	15 057	—

说明	2023 年	2024 年第一季度 ^a
微软公司	200 000	215 000
小计(A)	10 531 639	8 202 170
B. 其他转拨款和分配款		
光环信托 ^m	(6 952)	—
冲突军备研究所过手资金 ⁿ	116 156	—
国际移民组织	71 113	—
联合国儿童基金会	303 493	86 497
联合国大学	313 768	—
裁军事务厅 ^o	464 025	75 100
来自联合国经常预算的补助金	742 100	763 700
小计(B)	2 003 702	925 297
共计	12 535 342	9 127 467

^a 预计还有 130 万美元，主要来自法国、爱尔兰、瑞典和瑞士等经常核心捐助者。

^b 包括加拿大 2021 年为 2023 年认捐的 81 103 美元。不包括 2023 年为 2024 年认捐的 308 266 美元。

^c 欧洲联盟有条件多年期捐助的一部分，共计 360 万美元。收入在项目过程中根据协议条款提供特定货物或服务时确认。

^d 包括芬兰 2022 年为 2023 年认捐的 98 899 美元。

^e 不包括德国 2023 年为 2024 年认捐的 160 万美元。

^f 包括匈牙利 2022 年为 2023 年认捐的 5 252 美元。

^g 荷兰王国 230 万美元多年期捐助的一部分。不包括 2022 年为 2024 年和 2025 年认捐的 120 万美元。

^h 挪威 120 万美元多年期捐助的一部分。不包括 2023 年为 2024 年和 2025 年认捐的 804 182 美元。

ⁱ 包括瑞士 2021 年为 2023 年认捐的 60 000 美元和 2022 年为 2023 年认捐的 180 000 美元。不包括 2023 年为 2024 年认捐的 150 000 美元。

^j 包括联合王国 2022 年为 2023 年认捐的 86 007 美元。

^k 美国多年期捐助的一部分，共计 520 万美元。不包括 2022 年为 2024 年和 2025 年认捐的 180 万美元和 2023 年为 2024 年和 2025 年认捐的 120 万美元。

^l 包括武器贸易条约秘书处 2022 年为 2023 年认捐的 15 057 美元。

^m 光环信托 2021 年认捐的 18 952 美元减少 6 952 美元。

ⁿ 法国一次性转入冲突军备研究所的资金。

^o 包括 2021 年为 2023 年认捐的 32 200 美元和 2022 年为 2023 年认捐的 32 200 美元。不包括 2021 年为 2024 年和 2025 年认捐的 96 600 美元。

附件三

2023 年经常预算补助金的分配和使用

(美元)

分配	742 100
使用	
主任(D-2)	373 093
执行干事(P-5)	286 251
季度简报	37 117
3 次非经合组织活动	38 135
使用共计	734 596

简称：经合组织，经济合作与发展组织。

附件四

2023 年人员配置表

方案/职位名称	职等	工作人员人数
所级		
主任	D-2	1
副主任	D-1	1
执行干事	P-5	1
传播干事	P-4	1
高级研究员/纽约联络干事	P-4	1
财务和预算干事	P-3	1.5
初级专业干事	P-2	2
传播专业干事	IICA-2	1
团队助理/主任私人助理	G-4	0.5
小计		10
常规武器和弹药		
方案主管	P-4	1
财务和预算干事	P-3	0.5
高级研究员	IICA-3	2
研究员	IICA-2	3.5
助理研究员	IICA-1	5
方案助理	IICA-1	1
小计		13
大规模毁灭性武器		
方案主管	P-4	1
财务和预算干事	P-3	0.5
高级研究员	IICA-4	1
高级研究员	IICA-3	1
研究员	IICA-2	2
助理研究员	IICA-1	2
研究助理	IICA-1	0.5
小计		8
空间安全		
助理研究员	IICA-1	1

方案/职位名称	职等	工作人员人数
研究助理	IICA-1	1
小计		2
安全与技术		
方案主管	P-4	1
财务和预算干事	P-3	0.5
高级研究员	IICA-3	1
研究员	IICA-2	5.5
助理研究员	IICA-1	1
方案助理	IICA-1	1
团队助理	G-4	0.5
小计		10.5
性别平等与裁军		
方案主管	P-3	1
研究员	IICA-2	1
小计		2
管理从武装冲突中退出行为		
项目主管	IICA-3	1
高级研究员	IICA-3	1
研究员	IICA-2	2
助理行政干事	P-2	0.5
助理研究员	IICA-1	3
小计		7.5
中东无大规模毁灭性武器区		
项目主管	IICA-3	1
项目协调员	IICA-2	1
研究员	IICA-2	1
高级研究员	IICA-2	1
助理行政干事	P-2	0.5
研究助理	IICA-1	0.5
小计		5
共计		58

简称：IICA，国际个体订约人合同。