



Distr.: General  
9 June 2023

Chinese  
Original: English

## 关于汞的水俣公约缔约方大会 第五次会议

2023年10月30日至11月3日，日内瓦  
临时议程 \*项目 5

### 国际合作与协调

## 国际合作与协调

### 秘书处的说明

#### 一、 引言

1. 本说明载有关于汞的水俣公约秘书处为与其他实体，特别是化学品和废物集群中的实体进行合作与协调而开展的活动信息。本报告由秘书处编写，涵盖的期间为2022年2月至2023年6月。
2. 本说明的附件载有缔约方大会关于加强国际合作与协调的决定的提案。
3. 关于秘书处开展的合作活动的补充资料载于关于加强水俣公约秘书处与巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约秘书处之间合作与协调的报告（UNEP/MC/COP.5/22）以及关于水俣公约秘书处与巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约秘书处之间合作与协调的联合报告（UNEP/MC/COP.5/INF/28，附件一）。其他相关国际组织和倡议的报告载于 UNEP/MC/COP.5/INF/29、UNEP/MC/COP.5/INF/30、UNEP/MC/COP.5/INF/31、UNEP/MC/COP.5/INF/32 和 UNEP/MC/COP.5/INF/33 号文件。

#### 二、 执行情况

##### A. 联合国环境规划署

4. 在本报告所述期间，秘书处继续在方案一级与联合国环境规划署（环境署）进行接触，以期协助执行环境署2022–2025年中期战略、环境署2022–2023

---

\* UNEP/MC/COP.5/1。

两年期工作方案，以及联合国环境大会作出的与《水俣公约》相关的决议。环境署还为《水俣公约》实施其 2022–2023 两年期工作方案提供了方案支持。

5. 根据关于国际合作与协调的 MC-4/12 号决定，秘书处推动执行环境大会关于化学品和废物健全管理的第 5/7 号决议以及关于进一步促进化学品和废物健全管理并防止污染的科学政策委员会的第 5/8 号决议。执行秘书出席了分别于 2022 年 10 月和 2023 年 2 月举行的关于进一步促进化学品和废物健全管理并防止污染的科学政策委员会不限成员名额特设工作组第一届会议的第一和第二部分。秘书处还参加了于 2022 年 9 月举行的审议化管方针及 2020 年后化学品和废物健全管理闭会期间进程第四次会议，以筹备将于 2023 年 9 月举行的国际化学品管理大会第五届会议。

6. 秘书处与环境署支持在国家一级加强体制以执行《控制危险废物越境转移及其处置巴塞尔公约》、《关于在国际贸易中对某些危险化学品和农药采用事先知情同意程序的鹿特丹公约》和《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》、《关于汞的水俣公约》及国际化学品管理战略方针的特别方案（下称“特别方案”）合作。秘书处参加了为审查和评价每一轮特别方案供资申请期间提交的项目提供支持的任务小组；在特别方案执行委员会会议和面向潜在申请方的网络研讨会期间，提供了关于《水俣公约》条款和缔约方需求的信息和最新情况；为申请指南提供投入。关于特别方案的进一步资料载于 UNEP/MC/COP.5/INF/18 号文件。

7. 秘书处为将于 2023 年 9 月在日内瓦举行的全球矿物和金属政府间会议提供了关于手工和小规模采金业尾矿管理的建议和意见，作为其为执行环境大会关于矿物资源治理的第 4/19 号决议和关于矿物和金属管理的环境方面的第 5/12 号决议所作贡献的一部分。

8. 秘书处与根据环境大会第 5/14 号决议设立的旨在制定一项具有法律约束力的塑料污染（包括海洋环境中的塑料污染）国际文书的政府间谈判委员会秘书处分享了信息和良好做法，包括与《公约》财务机制运作有关的信息和良好做法。

9. 秘书处根据 MC-4/12 号决定不断审查《水俣公约》的执行工作对落实环境大会相关决议和决定所作贡献。秘书处编写了一份摸底调查文件，该文件查明了这些决议和决定中与执行《公约》有关的部分，并提供了迄今为止所作贡献的最新情况。该摸底调查文件审查了环境大会自 2014 年第一届会议以来通过的各项决议和决定，具体可查阅公约网站。<sup>1</sup> 秘书处将在今后的闭会期间继续更新该摸底调查文件，并向缔约方大会报告所取得的进展。

10. 此外，秘书处为环境署持续努力加强与多边环境协定秘书处之间以及这些秘书处相互之间的合作与协调作出了贡献并从中受益。这包括为环境署法律司管理的关于协同执行多边环境协定的若干项目作出贡献。秘书处还为环境署组织的旨在加强此类合作与协调的会议作出了贡献。秘书处与其他多边环境协定的秘书处一道，为环境大会第五届会议作出了贡献，并协助筹备第六届会议。2022 年 3 月 4 日，在第五届会议续会之后举行的纪念环境署成立五十周年的特别会议期间，执行秘书参加了由若干多边环境协定的秘书处共同组织的题为“多边环境协定履约机制 35 周年”的会外活动。为筹备定于 2024 年 2 月 26 日至 3 月 1 日举行的环境大会第六届会议，秘书处参与编制了关于与多边环境协

<sup>1</sup> 可查阅 <https://mercuryconvention.org/en/intersessional-work-and-submissions-cop-5#sec1883>。

定合作的潜在补充议程项目。秘书处与其他多边环境协定的秘书处一道，为环境署法律司编写的概念说明提供了投入，以促进各秘书处参与第六届会议并为之作出贡献。

11. 执行秘书出席了 2022 和 2023 年环境署高级管理小组的相关会议，这些会议的范围扩大到包括环境署管理的多边环境协定秘书处的负责人。环境署执行主任的这一举措使就共同关心的问题定期举行高级别信息交流和对话成为可能。秘书处通过参与环境署协调的网络，进一步推动方案一级的信息交流。通过多边环境协定协调人网络，秘书处能够及时了解正在进行的相关活动和进程，特别是在生物多样性以及化学品和废物集群内的活动和进程。通过环境署机构服务法律股协调人网络，秘书处在使用标准法律协定和实施环境署伙伴关系政策和程序方面得到环境署的指导。

12. 秘书处继续参与环境署于 2020 年设立的性别平等事务干事和多边环境协定协调人网络，并分享关于编制《水俣公约》性别平等行动计划的信息，该计划载于 UNEP/MC/COP.5/18 和 UNEP/MC/COP.5/INF/10 号文件。

13. 2022 年底，秘书处亲自参加了环境署宣传司组织的传播学院。这是一个加强与环境署的关系和协调、精简传播做法并寻求加强传播一致性以及了解环境署传播战略和 workflows 最新情况的机会。秘书处定期与环境署宣传司分享其主要传播资产，以通过各种平台和渠道扩大两个实体的影响力。

14. 秘书处参加了 2022 年 6 月 6 日至 9 日在内罗毕举行的第五期环境法发展和定期审查蒙得维的亚方案下的第一次国家联络人全球会议第二部分。

15. 秘书处为 2022 年 6 月举行的题为“斯德哥尔摩+50：一个健康的地球有利于各方实现兴旺发达——我们的责任和机遇”的国际会议作出了贡献。作为关于加快综合行动的对话的一部分，执行秘书在全体会议上作了发言，并参加了由联合国环境管理小组组织的对话，对话者包括联合国各机构和多边环境协定的领导人等人。

16. 秘书处参加了 2023 年 1 月举行的绿色海关倡议伙伴会议<sup>2</sup>，就多边环境协定下贸易管制措施的实施情况交流信息。2022 年，更新了《对多边环境协定的绿色海关指南》<sup>3</sup>，新增关于《水俣公约》的章节。

17. 秘书处与环境署密切合作，通过建立实践社区、分享知识管理方面的经验和最佳做法，并开发用于自动交流数据和信息的工具和界面，扩大了与 InforMEA（环境署主办的联合国多边环境协定信息门户网站）倡议的合作，并通过该倡议扩大了与其他多边环境协定的合作。此外，在 2022 年 10 月于瑞士蒙特勒以混合形式举行的 InforMEA 指导委员会第十三次会议上，秘书处展示了其新的国家报告工具和全球环境基金（全环基金）项目相关数据可视化试点工具。

18. 2022 年 11 月，秘书处通过环境署化学品和污染行动次级方案全球协调员召集的区域次级方案协调员会议与环境署各区域办事处开展合作，协助执行《水俣公约》并支持各国成为该公约的缔约方。秘书处还作为指导组的成员，

<sup>2</sup> 绿色海关倡议是环境署与各多边环境协定秘书处、国际刑事警察组织、联合国毒品和犯罪问题办公室和世界海关组织合作于 2004 年发起的。该倡议致力于面向海关和边防官员开展执行多边环境协定的培训和提高认识活动。

<sup>3</sup> 可查阅 [www.greencustoms.org/resource](http://www.greencustoms.org/resource)。

为环境署亚洲及太平洋区域办事处实施的一个题为“充分利用日本的知识经验和经验促进《关于汞的水俣公约》项目”的项目作出了贡献。

19. 秘书处还继续在方案一级与环境署管理的其他倡议进行合作，最重要的是全球汞伙伴关系和国际化学品管理战略方针，具体情况见以下各节。

20. 环境署执行主任提交给关于汞的水俣公约缔约方大会第五次会议的报告（UNEP/MC/COP.5/INF/29）进一步详细介绍了环境署开展的与汞问题工作有关的以及与缔约方大会历次会议所作决定有关的活动。

## B. 环境署全球汞伙伴关系

21. 秘书处以多种方式与多利益攸关方的环境署全球汞伙伴关系及其设在环境署化学品与健康处的秘书处协调。该伙伴关系为闭会期间筹备水俣公约缔约方大会第五次会议的工作提供了支持，包括有关以下方面的工作：汞排放指导意见、汞废物阈值、性别平等行动计划、参加根据关于《关于汞的水俣公约》第一次成效评估的 MC-4/11 号决定设立的不限成员名额科学小组，以及为汞贸易、供应和需求报告提供投入。

22. MC-4/12 号决定邀请缔约方、非缔约方和其他利益攸关方进一步参与全球汞伙伴关系、以支持实现《公约》各项目标，若干缔约方据此邀请伙伴关系秘书处参加由支持能力建设和技术援助的专门国际方案的项目牵头人组织的讲习班。通过这些活动，伙伴关系秘书处向专门国际方案下的项目伙伴提供了关于通过伙伴关系获取信息和专门知识的宝贵建议。水俣公约秘书处还与全球汞伙伴关系共同组织了一些面对面和在线活动，包括在巴塞尔公约、鹿特丹公约和斯德哥尔摩公约缔约方大会上举办的关于汞废物的会外活动。

23. 执行秘书在 2022 年 3 月 11 日在线举行的环境署全球汞伙伴关系咨询小组第十二次会议以及 2022 年 11 月 9 日至 10 日现场举行的第十三次会议（与经济合作与发展组织（经合组织）组织的全球环境论坛衔接举行）上作了介绍性发言，题为“努力消除汞并减少其对人类健康和环境的有害影响”。在论坛举行之际，执行秘书致函伙伴关系咨询小组共同主席，概述了伙伴关系和秘书处可开展更明确合作的具体实质性领域。这些领域涉及闭会期间的任务、公约技术文件和能力建设。秘书处的高级工作人员也参加了上述会议。此外，秘书处还参加了关于伙伴关系具体主题的若干会议以及选定的活动和网络研讨会，包括作为全环基金供资的手工和小规模采金业方案的全球和知识管理组成部分组织的活动和网络研讨会。

24. 关于全球汞伙伴关系在秘书处能力建设和技术援助活动方面的作用的进一步详细情况载于关于能力建设、技术援助和技术转让的文件（UNEP/MC/COP.5/13），而关于全球汞伙伴关系开展的活动的进一步详细情况载于伙伴关系本身提交的 UNEP/MC/COP.5/INF/32 号文件。

## C. 国际化学品管理战略方针及 2020 年后的考虑因素

25. 秘书处继续与国际化学品管理战略方针秘书处合作，参加审议化管方针和 2020 年后化学品和废物健全管理问题闭会期间进程，以筹备将于 2023 年 9 月举行的国际化学品管理大会第五届会议。秘书处也是环境署闭会期间进程内部工作队的成员。由化管方针秘书处提交的国际化学品管理大会第五届会议的报告载于 UNEP/MC/COP.5/INF/33 号文件。建议就该事项采取的行动载于本说明附件。

## D. 世界卫生组织和国际劳工组织

26. 秘书处继续开展并加强了与世界卫生组织（世卫组织）和国际劳工组织（劳工组织）的方案合作，为此召集了三方会议并交流信息，以期确定和开展具体行动，以在共同关心的领域（包括牙科汞合金和人体生物监测）加强执行工作。

27. 这两个组织参加了 2023 年 3 月 27 日至 31 日举行的成效评估不限成员名额科学小组面对面会议。在该会议上，世卫组织表示愿意支持该小组开展与汞有关的人体生物监测工作。还举行了进一步会议，以讨论合作细节。

28. 值得注意的是，履约和遵约委员会就《公约》第十六条第二款第一项的执行提出了一项建议，该款要求缔约方大会在考虑与健康有关的议题或活动时，与世卫组织、劳工组织和其他相关政府间组织开展咨询与合作。委员会建议缔约方大会鼓励尚未根据第十六条第一款采取措施的缔约方采取措施，并在执行第十六条时考虑世卫组织制定的相关指导。本说明附件中的决定草案结合了这一建议。

29. 世卫组织和劳工组织提交的关于其开展的有助于执行《水俣公约》的活动的资料载于 UNEP/MC/COP.5/INF/30 号文件。

## E. 组织间健全管理化学品方案

30. 作为环境署代表团的一部分，秘书处定期参加组织间健全管理化学品方案（化学品方案）的会议。环境署是化学品方案的九个参与组织之一，化学品方案成立于 25 年多前，是一个机构间协调平台，旨在支持化学品健全管理方面的工作。九个参与组织是：联合国粮食及农业组织、劳工组织、经合组织、联合国开发计划署（开发署）、环境署、联合国工业发展组织（工发组织）、联合国训练研究所（训研所）、世卫组织和世界银行。化学品方案还有多个观察员，包括欧洲经济委员会（欧洲经委会）。化学品方案每年召开两次会议，将所有实体的代表聚集在一起，并邀请观察员参加会议。巴塞尔公约、鹿特丹公约和斯德哥尔摩公约缔约方大会 2023 年会议决定，巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约秘书处<sup>4</sup>将成为化管方案的参与组织。目前正在与化学品方案讨论是否可能邀请水俣公约秘书处也成为其成员。

31. 在本报告所述期间，化学品方案将大部分注意力放在审议与化管方针和 2020 年后化学品和废物健全管理有关的目标和指标上。在化学品方案常会上，水俣公约秘书处被要求介绍正在进行的工作和闭会期间进程的最新情况。

32. 在化学品方案的框架下，汞小组在本报告所述期间举行了两次会议，以交流在执行《水俣公约》过程中所开展活动的最新情况。小组在一次会议上深入讨论了手工和小规模采金业，在另一次会议上深入讨论了汞排放。全环基金秘书处、劳工组织、经合组织、开发署、环境署、工发组织、训研所、世卫组织和世界银行参加了该小组。参与组织还通过该小组合作编写有关其活动的宣传材料。秘书处积极参加了这种信息交流。

33. 秘书处还与化学品方案参与组织和观察员组织直接协作。欧洲经委会、劳工组织、经合组织、工发组织、训研所和世卫组织作为观察员参加了汞排放

<sup>4</sup> “巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约秘书处”是指由环境署管理的巴塞尔公约、鹿特丹公约和斯德哥尔摩公约的秘书处，它们共同受到管理。

专家组会议、汞废物阈值专家组会议和成效评估不限成员名额科学小组会议。秘书处参加了经合组织化学品委员会的会议、经合组织全球汞环境论坛，以及于 2022 年 11 月举行的在环境问题上获得信息、公众参与决策和诉诸法律的公约（奥胡斯公约）的污染物释放和转移登记册议定书缔约方工作组第九次会议，介绍了关于水俣公约活动的最新情况。

## F. 《巴塞尔公约》、《鹿特丹公约》和《斯德哥尔摩公约》

34. 根据《水俣公约》第二十四条第四款以及 MC-3/11 和 MC-4/9 号决定，秘书处继续与巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约秘书处合作，包括在方案合作联合工作队的总体指导下开展合作。

35. 各执行秘书同意为各自的缔约方大会编写两份关于水俣公约秘书处与巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约秘书处之间合作与协调的联合文件，详细说明在若干方案、技术和行政领域开展的活动。第一份联合文件载于 UNEP/MC/COP.5/INF/28 号文件附件一，其中介绍了在本报告所述期间开展的合作与协调活动的最新情况。第二份联合文件概述了两个秘书处之间的未来合作，载于 UNEP/MC/COP.5/INF/28 号文件附件二。

## G. 与土著人民团体合作

36. 为了在闭会期间加强与土著人民组织的合作，秘书处开展了以下各段所述的活动。

37. 2022 年 3 月，秘书处应邀参加了在瑞士日内瓦举行的 2020 年后全球生物多样性框架不限成员名额工作组第三次会议续会期间举行的土著人小组会议。秘书处介绍了《水俣公约》下的相关工作。与会者随后重点讨论了手工和小规模采金业、汞废物以及鱼类和其他食物来源的污染如何危及许多土著人民的生计和文化。

38. 2022 年 4 月，在联合国土著问题常设论坛第二十一次会议之际，秘书处参加了在线举行的题为“联系对话：土著人民在处理全球环境议程中的作用”的会外活动。该会外活动由生物多样性公约秘书处与全环基金以及水俣公约秘书处、联合国关于在发生严重干旱和/或荒漠化的国家特别是在非洲防治荒漠化的公约秘书处和联合国气候变化框架公约秘书处合作举办。会外活动汇集了任务重点是环境问题的联合国各机构，这些机构介绍了其在土著人民方面的工作。活动的目的是：(a) 确定联合国系统内的联系办法，通过进一步让土著人民和地方社区参与既定机制，帮助以系统和综合的方式解决地球三大危机；(b) 通过利用相关文书（包括《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》）下正在开展的进程以及全环基金信托基金充资，为土著人民在环境议程中的作用建立势头；(c) 听取土著人民代表的意见，了解如何加强协调努力，以采取环境行动，并确保土著人民充分和有效参与。

39. 2022 年 12 月，秘书处启动了关于汞的水俣公约土著人民平台，以促进土著人民充分和有效地参与《公约》工作。<sup>5</sup>

40. 2023 年 4 月，秘书处发布了一份题为“汞污染对渔业和生计的社会经济影响”的报告，该报告是在瑞典政府的资金支持下编写的。该报告描述了汞污染对生态系统功能的各种影响，重点关注对那些依赖手工渔业实现粮食安全、

<sup>5</sup> 关于该平台，可查阅 [www.mercuryconvention.org/en/indigenous-peoples-platform](http://www.mercuryconvention.org/en/indigenous-peoples-platform)。

生计以及维护文化和精神价值的土著人民和沿海社区的影响。该报告还有助于说明执行《水俣公约》与保护生物多样性之间的相互联系领域，以及《水俣公约》对《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》的贡献。

41. 秘书处还通过其科学和技术咨询小组及其执行机构，为与全环基金有关的进程提供建议和意见，内容涉及将土著学习和知识纳入全环基金的方案拟订，以及土著人民参与全环基金资助的 planetGOLD 方案的最佳做法。

42. 最后，邀请土著人民组织根据 MC-4/11 号决定通过的不限成员名额科学小组的职权范围，为小组工作作出贡献。

## H. 对执行《2030 年可持续发展议程》的贡献

43. 执行秘书参加了 2022 年 12 月 15 日至 17 日在加拿大蒙特利尔举行的生物多样性公约缔约方大会第十五次会议第二部分的高级别部分。她在开幕全体会议上的发言中提请注意 MC-4/12 号决定，该决定规定了一个进程，使《水俣公约》的执行工作能够为 2020 年后全球生物多样性框架作出贡献。她指出，通过这一具有里程碑意义的决定，水俣公约缔约方大会不仅认识到在生物多样性背景下解决汞污染问题的重要性，而且还为实现《水俣公约》、《生物多样性公约》和其他生物多样性相关公约之间的协调一致设定了具体途径。

44. 执行秘书还在 2022 年 9 月 2 日至 10 月 7 日于日内瓦举行的联合国人权理事会第五十一届会议上作了发言。该发言是在 9 月 20 日的互动对话中作出的，此前有毒物质和人权问题特别报告员马科斯·奥雷拉纳介绍了他关于汞、小规模采金业与人权的专题报告。<sup>6</sup> 此外，秘书处还为 2022 年 10 月发布的第四版环境署-人权高专办简报贡献了一篇题为“从性别角度看待《关于汞的水俣公约》下的手工和小规模采金业”的文章。<sup>7</sup> 秘书处还参与了联合国环境管理小组设立的人权与环境问题管理小组工作计划的制定工作。

45. 秘书处继续与环境署、联合国统计司、西亚经济社会委员会和其他组织合作提供数据，用于衡量关于确保采用负责任的消费和生产模式的可持续发展目标 12 的成就，具体是指标 12.4.1，该指标衡量的是关于危险废物和其他化学品的国际多边环境协定的缔约方中按照每个相关协定的要求履行了信息转递承诺和义务的缔约方数目。

## I. 其他合作、协调和信息交流

46. 秘书处参加了训研所在其项目下组织的若干讲习班，该项目由瑞士政府供资，旨在支持若干国家采取步骤批准《水俣公约》及其他化学品和废物公约。

47. 秘书处还与其他政府间组织就一些专题问题进行了合作，包括与世界海关组织关于海关编码的合作，以及与国际原子能机构关于《水俣公约》成效评估监测的合作。

48. 秘书处继续与联合国气候变化框架公约秘书处讨论，探讨水俣公约秘书处成为联合国气候变化大会会议观察员的可能性。

<sup>6</sup> 更多信息可查阅 [www.mercuryconvention.org/en/news/human-rights-council-mercury-small-scale-gold-mining-and-human-rights](http://www.mercuryconvention.org/en/news/human-rights-council-mercury-small-scale-gold-mining-and-human-rights)。

<sup>7</sup> 关于环境署和联合国人权事务高级专员办事处共同编制的第四版环境署-人权高专办简报“环境权利简报”，可查阅 [www.unep.org/resources/newsletter/environmental-rights-bulletin](http://www.unep.org/resources/newsletter/environmental-rights-bulletin)。

49. 此外，秘书处加强了与全球汞污染物国际会议的合作。在 2022 年 7 月在线举行的该国际会议第十五次会议上，介绍了 *Ambio* 期刊<sup>8</sup>作为特刊发表的 5 篇综合论文，作为全球决策的科学投入。在国际会议期间，秘书处组织了关于论文主题和其他主题的在线活动，作为“水俣在线”的汞科学方面工作的一部分。

### 三、 建议缔约方大会采取的行动

50. 缔约方大会不妨审议本说明所载信息并按照本说明附件中的建议通过一项决定。

---

<sup>8</sup> 可查阅 [www.mercuryconvention.org/en/news/world-scientists-publish-global-mercury-synthesis-papers](http://www.mercuryconvention.org/en/news/world-scientists-publish-global-mercury-synthesis-papers)。



## 附件

### 决定草案 MC-5/[--]: 加强国际合作与协调

缔约方大会，

回顾《水俣公约》第二十三条第五款第二项和《公约》第二十四条第二款，其中规定缔约方大会和秘书处应与相关国际组织、政府间机构和非政府机构开展合作，特别是化学品和废物集群方面的国际组织、政府间机构和非政府机构，

又回顾第十六条第二款第一项，其中要求缔约方大会在考虑与健康有关的议题或活动时，与世界卫生组织开展咨询与协作，

1. 欢迎在联合国环境大会第六届会议临时议程中列入一个题为“与多边环境协定的合作”的补充项目；

2. 又欢迎秘书处有机会成为联合国气候变化大会的观察员，并请秘书处继续加强与联合国气候变化框架公约秘书处的合作与协调；

3. [又欢迎国际化学品管理大会第五届会议通过 2020 年后化学品和废物健全管理框架，并促请各缔约方在其执行《水俣公约》的行动中考虑到该框架的战略目标和具体目标；

4. 请秘书处继续加强与国际化学品管理战略方针秘书处的合作与协调，以确保在执行《水俣公约》和 2020 年后化学品和废物健全管理框架方面相互支持，并就提供此类相互支持的活动制定一项提案，列入拟由缔约方大会第六届会议审议的工作方案；]<sup>1</sup>

5. 请秘书处继续并进一步加强与世界卫生组织的合作与协调，以支持缔约方努力执行《公约》与健康有关的内容，包括为此使用世界卫生组织的相关指导；<sup>2</sup>

6. 又请秘书处酌情向缔约方大会第六届会议报告本决定的执行情况。

---

<sup>1</sup> 国际化学品管理大会将于 2023 年 9 月召开第五届会议，会上将决定通过 2020 年后化学品和废物健全管理框架。

<sup>2</sup> 本段由秘书处编写，其中考虑到履约和遵约委员会工作报告（UNEP/MC/COP.5/14）所载的相关建议。