



附属科学技术咨询机构
第五十八届会议
2023年6月5日至15日，波恩
临时议程项目2(a)
组织事项
通过议程

临时议程和说明

执行秘书的说明*¹

一. 临时议程²

1. 会议开幕。
2. 组织事项：
 - (a) 通过议程；
 - (b) 安排会议工作；
 - (c) 选举主席以外的主席团成员；
 - (d) 授权活动。
3. 关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案。
4. 审评适应委员会的进展、成效和业绩。 **
5. 第7/CMA.3号决定所述格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案。 **
6. 与气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制之下的圣地亚哥网络有关的事项。 **
7. 研究和系统观测。

* 由于需要进行内部磋商，本文件逾期提交。

¹ 简称和缩略语表见本文件末尾。

² 科技咨询机构第五十八届会议—履行机构第五十八届会议联合议程项目以两个星号标示。



8. 与《巴黎协定》之下的全球盘点有关的事项。 **
9. 第 1/CMA.4 号决定第 50-52 段所述关于公正转型路径的工作方案。 **
10. 关于开展农业和粮食安全气候行动的沙姆沙伊赫联合工作。 **
11. 与服务于《公约》、《京都议定书》和《巴黎协定》的实施应对措施的影响问题论坛有关的事项。 **
12. 《公约》之下的方法学问题：
 - (a) 温室气体数据接口；
 - (b) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放。
13. 第 2/CMA.3 号决定所载关于《巴黎协定》第六条第二款所述合作方法的指南。
14. 第 3/CMA.3 号决定所述根据《巴黎协定》第六条第四款所建立机制的规则、模式和程序。
15. 第 4/CMA.3 号决定所载《巴黎协定》第六条第八款所述非市场方法框架下的工作方案。
16. 与其他国际组织的合作。
17. 关于《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评的年度报告。
18. 沙姆沙伊赫减缓雄心和实施工作方案。 **
19. 其他事项。
20. 会议闭幕和会议报告。

二. 临时议程的说明

1. 会议开幕

1. 科技咨询机构第五十八届会议将于 2023 年 6 月 5 日星期一由科技咨询机构主席 Harry Vreuls (荷兰王国)主持开幕。

2. 组织事项

(a) 通过议程

2. 将提出由执行秘书编写并经主席同意的临时议程供通过。

FCCC/SBSTA/2023/1	临时议程和说明。执行秘书的说明
更多信息	https://unfccc.int/event/sbsta-58

(b) 安排会议工作

3. 本届会议将与履行机构第五十八届会议同时举行。会议工作的详情将在会议网页上公布。³ 请各位代表查看日程概要和会期每日活动安排，⁴ 并经常查看闭路电视屏幕和虚拟会议平台，以便了解科技咨询机构工作的最新时间安排。为了最大限度地利用谈判时间，并确保会议及时结束，主持人将以透明方式并经与缔约方磋商，在会议期间提出有关会议组织和时间安排的省时办法，同时考虑到履行机构先前的相关结论。⁵ 在这方面，附属机构主席还将提议各小组工作的截止时间和提交结论的最后期限，以确保能在闭幕全体会议上以联合国所有六种正式语文提供上述结论。

4. 科技咨询机构主席和履行机构主席将自行负责在届会前联合发布一份设想说明，就科技咨询机构第五十八届会议临时议程和履行机构第五十八届会议临时议程上的所有项目提出方法和前进方向，并就届会期间如何高效、有效和且透明地开展提供指导意见。

(c) 选举主席以外的主席团成员

5. 背景：科技咨询机构将选举 2023 年的副主席和报告员。现任副主席和报告员任期到继任者选出为止。请各方积极考虑提名妇女担任选任职位。

6. 科技咨询机构行使职能处理《京都议定书》相关事项时，其主席团成员中所代表国家是《公约》缔约方但当时不是《京都议定书》缔约方的，应由《京都议定书》缔约方从《京都议定书》缔约方中选出另一成员替换。科技咨询机构行使职能处理《巴黎协定》相关事项时比照适用这一规则。

7. 行动：将请科技咨询机构选出 2023 年的副主席和报告员。

更多信息

<https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/election-and-membership>

(d) 授权活动⁶**(一) 沙姆沙伊赫减缓雄心和实施工作方案之下的全球对话**

8. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议决定，作为工作方案的一部分，每年至少举行两次全球对话，其中一次在两个附属机构当年第一届常会之前举行，从第五十八届会议开始。⁷

9. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请秘书处在附属机构主席 2023 年 3 月任命的工作方案共同主席 Amr Osama Abdel-Aziz (埃及)和 Lola Vallejo (法国)的指导下组织上述对话，以便促进有针对性地交流意见、信息和想法，并促进缔

³ <https://unfccc.int/event/sbsta-58>.

⁴ 可查阅 <https://unfccc.int/sb58>.

⁵ FCCC/SBI/2014/8, 第 218-221 段。

⁶ 活动概述可查阅 <https://unfccc.int/sb58>.

⁷ 第 4/CMA.4 号决定，第 8 段。

约方和相关非缔约方利益相关方的积极参与和互动，同时鼓励高级别倡导者支持非缔约方利益相关方的有效参与，并反映工作方案的目标和范围。⁸

10. 在审议缔约方、观察员和其他非缔约方利益相关方提交的关于全球对话建议专题的材料之后，⁹ 工作方案联合主席决定，2023 年的对话将侧重于：加快公正的能源转型，包括为此实施结合全球总体情况和国别经验的政策和措施；解决这一领域的资金、技术和能力建设需要，例如开展国际合作，包括与非缔约方利益相关方合作，以及向发展中国家提供支持；促进可持续发展并了解社会经济影响。

11. 请缔约方、观察员和其他非缔约方利益相关方在将于附属机构第五十八届会议上举行的全球对话四周之前提交意见，说明与对话议题相关的机会、最佳做法、可行的解决办法、挑战和障碍。¹⁰

12. 秘书处还将在工作方案联合主席的指导下，借助高级别倡导者的支持，在全球对话期间组织一次侧重于投资的活动。¹¹

更多信息

<https://unfccc.int/topics/mitigation/workstreams/mitigation-on-work-programme>

(二) 其他授权活动

13. 还授权与本届会议同期开展以下活动：

(a) 格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案之下的研讨会(见下文第 21-23 段)；

(b) 研究对话第十五次会议(见下文第 30 段)；

(c) 海洋与气候变化年度对话；¹²

(d) 科技咨询机构——气专委关于《气专委第六次评估报告综合报告》¹³ 结论的特别活动(见下文第 31 段)；

(e) 气专委关于《第六次评估报告》所载排放指标调查结果的会期技术研讨会；¹⁴

(f) 全球盘点之下的第三次技术对话会议，以及全球盘点高级别委员会提供的关于高级别活动规划进展的最新情况(见下文第33-34 段)；

⁸ 第 4/CMA.4 号决定，第 10 段。

⁹ 根据第 4/CMA.4 号决定，第 12 段。

¹⁰ 根据第 4/CMA.4 号决定，第 14 段。

¹¹ 根据第 4/CMA.4 号决定，第 11 段。

¹² 第 1/CP.26 号决定第 61 段，以及第 1/CP.27 号决定第 49 段。

¹³ 气专委。2023 年。《气候变化 2023：综合报告》。《政府间气候变化专门委员会第六次评估报告》第一、第二和第三工作组的报告。日内瓦：气专委。可查阅 <https://www.ipcc.ch/report/ar6/syr/>。

¹⁴ FCCC/SBSTA/2022/10，第 69 段。

(g) 地方社区和土著人民平台促进工作组第九次会议；¹⁵

(h) 作为地方社区和土著人民平台第二个工作计划的一部分，¹⁶ 举办两次能力建设培训研讨会，内容为：加强土著人民和地方社区在《气候公约》进程、地方社区和土著人民平台和《巴黎协定》执行工作中的参与；建设缔约方、组成机构和其他利益相关方以尊重土著人民和地方社区的方式与之接触的能力，以便加强土著人民和地方社区在国家气候政策制定以及《公约》之下和之外相关机构和进程的气候相关工作中的参与；

(i) 实施应对措施的影响问题卡托维兹专家委员会第八次会议(见下文第 45 段)；

(j) 关于国家主导的公正转型和经济多样化战略的讲习班，侧重于挑战和机会(见下文第 45 段)；

(k) 信息通报活动，介绍为强化透明度框架之下通用报告表格和通用表格格式的电子报告形式开发报告工具的进展情况；¹⁷

(l) 信息通报活动，介绍为参加两年期透明度报告技术专家审评的技术专家制定培训方案方面的进展，¹⁸ 包括为参加第 9/CMA.4 号决定所述审评的专家制定培训课程方面的进展；¹⁹

(m) 关于非市场方法的会期研讨会(见下文第 64 段)；²⁰

(n) 着眼于加强格拉斯哥非市场方法委员会与《巴黎协定》和/或《公约》之下或为之服务的相关组成机构和体制安排之间的合作的会议(见下文第 65 段)。²¹

3. 关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案

14. 背景：内罗毕工作方案是《气候公约》将知识转化为行动从而促进适应和提高韧性方面的集大成者，根据缔约方的需要帮助弥合知识差距，从而推动采取适应行动。科技咨询机构第四十八届会议指出，科技咨询机构将在每年的第一届常会上审议与内罗毕工作方案有关的事项，并请秘书处编写一份简要的年度报告，在执行摘要中说明内罗毕工作方案下各项活动的实施进展情况，供科技咨询机构在这些会议上审议。²²

¹⁵ 第 2/CP.24 号决定，第 17 段。

¹⁶ 工作计划载于 FCCC/SBSTA/2021/1 号文件，附件四。

¹⁷ 第 5/CMA.3 号决定，第 9 段。

¹⁸ 第 5/CMA.3 号决定，第 32 段。

¹⁹ 第 9/CMA.4 号决定，第 9 段。《协定》/《公约》缔约方会议在该决定第 1 段中决定，缔约方可请秘书处组织一次对缔约方根据第 18/CMA.1 号决定附件第四章报告的信息的审评。

²⁰ 第 8/CMA.4 号决定，第 10(a)段。

²¹ 第 8/CMA.4 号决定，第 18 段。

²² FCCC/SBSTA/2018/4，第 27 段。

15. 科技咨询机构第五十六届会议认识到内罗毕工作方案在缩小知识差距以推动扩大各国适应行动方面的作用，并欢迎内罗毕工作方案 2022-2023 年工作计划。²³

16. 科技咨询机构第五十六届会议结束了对内罗毕工作方案的业务模式和体制模式的盘点，并根据盘点活动的成果商定要加强内罗毕工作方案的作用，以期提高该方案在满足所有缔约方，尤其是包括最不发达国家和小岛屿发展中国家在内的发展中国家缔约方，与实施《巴黎协定》有关的知识需求方面的表现和成效。²⁴

17. 行动：将请科技咨询机构参照为本届会议编写的 2023 年年度报告，审议内罗毕工作方案下各项活动的实施进展情况，并酌情提供进一步指导。

FCCC/SBSTA/2023/2	关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案下各项活动的实施进展情况。秘书处的报告
更多信息	http://unfccc.int/nwp

4. 审评适应委员会的进展、成效和业绩**

18. 背景：缔约方会议第二十七届会议将审评适应委员会的进展、成效和业绩，²⁵ 缔约方会议第二十六届会议请《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议参加这一审评，因为它与《巴黎协定》相关。²⁶ 缔约方会议第二十七届会议和《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议注意到，对审评工作的审议无法在相关会议上完成，因此将在附属机构第五十八届会议上继续进行。²⁷

19. 行动：将请科技咨询机构和履行机构继续审议这一事项。

更多信息	https://unfccc.int/Adaptation-Committee
------	---

5. 第 7/CMA.3 号决定所述格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案**

20. 背景：《协定》/《公约》缔约方会议第三届会议制定并启动了为期两年的格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标综合工作方案，由科技咨询机构和履行机构联合实施。²⁸ 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议欢迎工作方案在第一年中取得的进展，²⁹ 并开始制定全球适应目标框架，该框架将于 2023 年以结构化方法在工作方案之下实施，以期在《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议上通过。³⁰

²³ FCCC/SBSTA/2022/6，第 10 和 14 段。工作计划载于 FCCC/SBSTA/2022/2 号文件附件。

²⁴ FCCC/SBSTA/2022/6，第 16 段。

²⁵ 根据第 5/CP.22 号决定第 11 段，以及第 2/CP.26 号决定第 7 段。

²⁶ 第 2/CP.26 号决定，第 8 段。

²⁷ 第 8/CP.27 号决定第 3 段，以及第 10/CMA.4 号决定第 4 段。

²⁸ 第 7/CMA.3 号决定，第 2 和第 4 段。

²⁹ 第 1/CMA.4 号决定，第 37 段。

³⁰ 第 3/CMA.4 号决定，第 8 段。

21. 2022 年举办了四次工作方案之下的研讨会，³¹ 2023 年将再授权举办四次研讨会。³² 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请两个附属机构的主席结合具体领域，为这些研讨会选择主题。³³ 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请希望提交补充意见的缔约方和观察员在 2023 年期间就将于 2023 年举行的研讨会提交补充意见。³⁴

22. 两个附属机构的主席将编写一份概念说明，并拟定与每次研讨会主题和工作领域相关的指导性问题。³⁵

23. 2023 年第一次研讨会于 3 月 20 日至 22 日在马尔代夫举行，重点是变革性适应，包括改变态度、土著智慧和贯穿各领域的问题。2023 年第二次研讨会将与附属机构第五十八届会议同期举行，主题是将适应纳入主流，包括确定目标、方法和指标。

24. 行动：将请科技咨询机构和履行机构在 2023 年中工作方案之下所取得进展的基础上就这一事项举行非正式磋商，以期作为建议提出一项决定草案，请《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议。

FCCC/SB/2022/INF.2	格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案下的研讨会。秘书处的报告
更多信息	https://unfccc.int/topics/adaptation-and-resilience/workstreams/glasgow-sharm-el-sheikh-WP-GGGA

6. 与气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制之下的圣地亚哥网络有关的事项**

25. 背景：在气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制之下建立了圣地亚哥网络，以推动相关组织、机构、网络和专家提供技术援助，促进在特别易受气候变化不利影响的发展中国家的地方、国家和区域各级实施相关方法。³⁶

26. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议决定了圣地亚哥网络的架构并通过了其职权范围，缔约方会议第二十七届会议核准了这一决定。³⁷ 根据该决定，缔约方会议第二十七届会议和《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议结

³¹ 研讨会概要可查阅 <https://unfccc.int/topics/adaptation-and-resilience/workstreams/glasgow-sharm-el-sheikh-WP-GGGA>。研讨会报告载于 FCCC/SB/2022/INF.2 号文件。

³² 第 7/CMA.3 号决定，第 12 段。

³³ 第 3/CMA.4 号决定，第 20 段。

³⁴ 第 3/CMA.4 号决定，第 17 段。

³⁵ 根据第 3/CMA.4 号决定，第 19 段。概念说明和指导性问题以及关于研讨会的进一步信息可查阅 <https://unfccc.int/topics/adaptation-and-resilience/workstreams/glasgow-sharm-el-sheikh-WP-GGGA#Workshops>。

³⁶ 第 2/CMA.2 号决定，第 43 段。

³⁷ 分别见第 12/CMA.4 号决定第 3 和第 8 段与附件一，以及第 11/CP.27 号决定。

束后，将启动圣地亚哥网络秘书处托管方遴选进程，以便在 2023 年之前选定托管方。³⁸

27. 秘书处两个附属机构主席的指导下征集了关于托管圣地亚哥网络秘书处的提案。³⁹ 秘书处于 2023 年 4 月 5 日召集了托管方遴选评估小组，⁴⁰ 并支持评估小组编写评估报告，评估报告将在附属机构第五十八届会议之前提交，以供审议。

28. 行动：将请科技咨询机构和履行机构作为建议提出一项决定草案，其中包括一份最符合第 12/CMA.4 号决定附件二所列标准的托管圣地亚哥网络秘书处的提案，供适当的理事机构在本机构 2023 年 11 月至 12 月举行的届会上审议和通过。⁴¹

FCCC/SB/2023/1	圣地亚哥网络秘书处的托管问题。评估小组的报告
更多信息	https://unfccc.int/topics/adaptation-and-resilience/the-big-picture/introduction#Santiago-network-for-technical-assistance

7. 研究和系统观测

29. 背景：科技咨询机构在每年的首个会期内重点审议研究问题。⁴²

30. 本届会议期间将举行研究对话第十五次会议，这次会议将在科技咨询机构主席的指导下举行，以缔约方迄今提交的材料为基础，并考虑到以往会议处理的专题以及相关任务授权。

31. 缔约方会议第二十七届会议请气专委在本届会议上介绍《气专委第六次评估报告综合报告》中的研究结果，⁴³ 该报告标志着气专委第六轮评估结束。

32. 行动：将请科技咨询机构审议这一事项，以期确定进一步行动，例如确认气专委第六次评估报告的研究结果。

提交的材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx (在搜索栏输入“research and systematic observation”并选择“2023”)
更多信息	https://unfccc.int/topics/science/workstreams/RSO https://unfccc.int/topics/science/workstreams/cooperation-with-the-ipcc

³⁸ 第 12/CMA.4 号决定，第 18 段。

³⁹ 征集提案的通知和收到的两项提案的内容提要可查阅 <https://unfccc.int/topics/adaptation-and-resilience/resources/santiago-network/announcements>。

⁴⁰ 见 <https://unfccc.int/SNevalpanel>。

⁴¹ 根据经第 11/CP.27 号决定第 1 段核可的第 12/CMA.4 号决定第 23 段。

⁴² FCCC/SBSTA/2012/5，第 46 段。

⁴³ 第 21/CP.27 号决定，第 10 段。

8. 与《巴黎协定》之下的全球盘点有关的事项**

33. 背景：附属机构第五十七届会议上举行了全球盘点之下的第二次技术对话会议。⁴⁴ 第一次全球盘点的技术评估部分将在附属机构第五十八届会议第三次也是最后一次技术对话会议上结束，相应的概要报告将于 2023 年 7 月发布，概要报告的整体综合报告将于 2023 年 9 月发布。

34. 《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议上将审议第一次全球盘点的产出部分，为支持审议，两个附属机构在附属机构第五十七届会议上：

(a) 邀请各方在 2023 年 2 月 15 日之前就产出部分的审议方法提交意见；

(b) 请两个附属机构的主席考虑到上文第 34(a)段所述材料，举行一次闭会期间磋商，讨论审议产出部分的准备工作；⁴⁵

(c) 请第 19/CMA.1 号决定第 33 段所述高级别委员会在附属机构第五十八届会议期间提供关于规划高级别活动的最新进展情况；

(d) 请两个附属机构的主席于 2023 年 10 月举行一次闭会期间线下研讨会，以拟定产出部分的审议要点，为联合联络小组的工作提供参考。⁴⁶

35. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请附属机构第五十八届会议在第一次全球盘点过程中审评实现全球适应目标的进展时，审议格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案之下的产出。⁴⁷

36. 行动：将请科技咨询机构和履行机构召集联合联络小组，并酌情确定进一步行动。将请高级别委员会介绍高级别活动规划方面的最新进展情况。

提交的材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx (在搜索栏输入“global stocktake”)
更多信息	https://unfccc.int/topics/global-stocktake

9. 第 1/CMA.4 号决定第 50-52 段所述关于公正转型路径的工作方案**⁴⁸

37. 背景：《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议制定了一个关于公正转型的工作方案，用于讨论结合《巴黎协定》第二条第二款实现第二条第一款所述目标的路径，并请科学技术咨询机构和履行机构作为建议就这一事项提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过，工作方案的实

⁴⁴ 第二次技术对话会议之后的概要报告可查阅 <https://unfccc.int/documents/627583>。

⁴⁵ 磋商于 2023 年 4 月 27 日和 28 日举行。见 <https://unfccc.int/event/global-stocktake-april-consultation>。

⁴⁶ FCCC/SBSTA/2022/10，第 30-32 段；以及 FCCC/SBI/2022/20，第 52-54 段。

⁴⁷ 第 3/CMA.4 号决定，第 23 段。

⁴⁸ 2023 年 3 月 22 日，秘书处收到赞比亚代表非洲国家组提出的请求，要求在科技咨询机构第五十八届会议这一临时议程项目的标题中提及第 1/CMA.4 号决定第 50-52 段。

施将以《公约》和《巴黎协定》之下的相关工作流程，包括沙姆沙伊赫减缓雄心和实施工作方案为基础并予以补充。⁴⁹

38. 行动：将请科技咨询机构和履行机构开始审议这一事项，以期作为建议提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过。

10. 关于开展农业和粮食安全气候行动的沙姆沙伊赫联合工作**

39. 背景：缔约方会议第二十七届会议请科技咨询机构和履行机构确立关于开展农业和粮食安全气候行动的四年期沙姆沙伊赫联合工作，包括就科罗尼维亚农业联合工作及以往解决农业相关问题的活动的成果以及就未来议题开展工作。⁵⁰ 缔约方会议第二十七届会议决定在联合工作之下建立沙姆沙伊赫在线门户网站，用于分享关于项目、倡议和政策的信息，以便增加开展气候行动的机会，以解决与农业和粮食安全有关的问题。⁵¹

40. 缔约方会议第二十七届会议请缔约方和观察员在 2023 年 3 月 27 日之前就联合工作的要素提交意见，包括关于第 3/CP.27 号决定第 15(b)段所述研讨会会议的意见，以及关于以上第 39 段所述在线门户网站投入运作的意见。⁵²

41. 行动：将请科技咨询机构和履行机构考虑到上文第 40 段所述意见，开始审议这一事项，以期向缔约方会议第三十一届会议报告有关情况。

提交的材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx (在搜索栏输入“agriculture”)
更多信息	https://unfccc.int/topics/land-use/workstreams/agriculture

11. 与服务于《公约》、《京都议定书》和《巴黎协定》的实施应对措施的影响问题论坛有关的事项**

42. 背景：科技咨询机构第五十七届会议和履行机构第五十七届会议继续审议论坛工作计划的中期审评，以期提高论坛的有效性。⁵³ 缔约方会议第二十七届会议、《议定书》/《公约》缔约方会议第十七届会议和《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请论坛在附属机构第五十八届会议上继续进行中期审评。⁵⁴

43. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议鼓励缔约方在 2023 年 2 月之前就处理应对措施的社会和经济影响的相关工作提交意见，并请秘书处编写并提交缔约方所提交材料的汇编，作为对全球盘点的投入。⁵⁵

⁴⁹ 第 1/CMA.4 号决定，第 52 段。

⁵⁰ 第 3/CP.27 号决定，第 14 段。

⁵¹ 第 3/CP.27 号决定，第 16 段。

⁵² 第 3/CP.27 号决定，第 17 至第 18 段。

⁵³ 根据第 7/CMA.1 号决定，第 10 段。

⁵⁴ 第 20/CP.27 号决定第 10 段，第 7/CMP.17 号决定第 10 段，以及第 23/CMA.4 号决定第 10 段。

⁵⁵ 第 23/CMA.4 号决定，第 11 段。汇编可查阅 <https://unfccc.int/documents/627550>。

44. 缔约方会议第二十七届会议、《议定书》/《公约》缔约方会议第十七届会议和《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请缔约方和观察员在 2023 年 4 月之前提交意见和指导性问题，用于审评论坛的职能、工作方案和模式，⁵⁶ 并请秘书处编写材料概要，作为审评讨论的基础，审评将自附属机构第五十八届会议开始，于附属机构第五十九届会议结束。⁵⁷

45. 影响问题卡托维兹委员会第八次会议将与附属机构第五十八届会议同期举行。⁵⁸ 论坛将举办会期研讨会，着眼于确定关于劳动力公正转型、创造体面工作和优质岗位以及经济多样化和转型的国家主导战略和最佳做法，侧重于实施温室气体低排放政策和战略对实现可持续发展带来的挑战和机遇。⁵⁹

46. 行动：将请科技咨询机构和履行机构完成工作计划中期审评，并开始审评论坛的职能、工作方案和模式。

FCCC/SB/2023/2	对实施应对措施的影响问题论坛的职能、工作方案和模式的审评。秘书处的概要报告
更多信息	https://unfccc.int/topics/mitigation/workstreams/responsive-measures 和 https://unfccc.int/KCI

12. 《公约》之下的方法学问题：

(a) 温室气体数据接口

47. 背景：科技咨询机构第五十一届会议审议了与温室气体数据接口的进一步发展相关的事项，并商定在科技咨询机构第五十四届会议上继续审议这些事项。⁶⁰

48. 科技咨询机构第五十二至第五十五届会议商定将审议推迟到第五十六届会议，⁶¹ 第五十六届会议随后商定将审议推迟到第五十八届会议。⁶²

49. 行动：将请科技咨询机构继续审议这一事项，以期确定下一步工作。

更多信息	https://di.unfccc.int
------	---

(b) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放

50. 背景：科技咨询机构第五十七届会议注意到，国际民航组织秘书处和国际海事组织秘书处的代表出席了这一议程项目之下的非正式磋商，并就国际民航组织

⁵⁶ 第 4/CP.25 号、第 4/CMP.15 号和第 4/CMA.2 号决定附件二所载工作计划中的活动(e)。

⁵⁷ 第 20/CP.27 号决定第 12 段，第 7/CMP.17 号决定第 12 段，以及第 23/CMA.4 号决定第 13 段。

⁵⁸ 第 7/CP.24 号决定，第 3/CMP.14 号决定，以及第 7/CMA.1 号决定第 7 段。

⁵⁹ 第 4/CP.25 号、第 4/CMP.15 号和第 4/CMA.2 号决定附件二所载工作计划中的活动 2。

⁶⁰ FCCC/SBSTA/2019/5，第 61 段。

⁶¹ FCCC/SBSTA/2021/3，第 85 段。

⁶² FCCC/SBSTA/2022/6，第 92 段。

和国际海事组织在初次非正式磋商中提交的材料作了一些答复，科技咨询机构第五十七届会议商定，在科技咨询机构第五十八届会议上继续审议这一事项。⁶³

51. 行动：将请科技咨询机构继续审议这一事项。

更多信息

<https://unfccc.int/topics/mitigation/workstreams/emissions-from-international-transport-bunker-fuels>

13. 第 2/CMA.3 号决定所载关于《巴黎协定》第六条第二款所述合作方法的指南

52. 背景：《协定》/《公约》缔约方会议第三届会议通过了关于《巴黎协定》第六条第二款所述合作方法的指南，并请科技咨询机构以该指南为基础开展工作并拟订建议，供《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议审议和通过。⁶⁴《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议通过了以下方面的进一步指南：记录和跟踪；审评；第六条技术专家审评报告大纲；面向参与第六条技术专家审评的技术专家的培训方案；初次报告和更新的初次报告的大纲；以及两年期透明度报告附件 4 的概要。⁶⁵

53. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请科技咨询机构继续开展关于第 6/CMA.4 号决定附件七所载商定电子格式草案的工作，同时考虑到缔约方提交的材料和就这一事项举办的研讨会，以期完成关于商定电子格式的建议定稿，供《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过。⁶⁶

54. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议还请科技咨询机构继续就第 6/CMA.4 号决定第 16(a)(一)至(三)段和第 17(a-j)段所述事项拟订建议，供《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过。⁶⁷

55. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请科技咨询机构第五十八届会议考虑第 6/CMA.4 号决定第 18 段所述研讨会的成果和该决定第 20 段所述技术文件，酌情提出建议，为编写该决定第 22 段所述手册提供参考，以支持参加的缔约方提交初次报告。⁶⁸

56. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请秘书处编写一份技术文件，说明为基础设施相关活动和《巴黎协定》第六条第二款之下的第六条技术专家审评供资的备选办法，供附属机构第五十八届会议审议。⁶⁹

⁶³ FCCC/SBSTA/2022/10，第 74-75 段。

⁶⁴ 第 2/CMA.3 号决定，第 1 和第 3 段及附件。

⁶⁵ 第 6/CMA.4 号决定，第 1 段。指南载于该决定附件一至六。

⁶⁶ 第 6/CMA.4 号决定，第 3-4 段。

⁶⁷ 第 6/CMA.4 号决定，第 16(a)和第 17 段。关于将要拟定的供《协定》/《公约》缔约方会议第六届会议审议和通过的的建议，另见第 6/CMA.4 号决定，第 16(b)段。

⁶⁸ 第 6/CMA.4 号决定，第 21 段。研讨会于 2023 年 4 月 24 日至 26 日举行；相关信息可查阅 <https://unfccc.int/process/the-paris-agreement/cooperative-implementation>。研讨会的非正式报告可查阅同一页面。

⁶⁹ 第 6/CMA.4 号决定，第 38 段。

57. 行动：将请科技咨询机构继续审议这一事项，以期作为建议提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过。

提交的材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx （在搜索栏输入“guidance on cooperative approaches”）
FCCC/TP/2023/1	为基础设施相关活动和《巴黎协定》第六条第二款之下的第六条技术专家审评供资的备选办法。秘书处的技术文件
FCCC/TP/2023/2	准备关于初次报告各项要素的报告时可能的考虑。秘书处的技术文件
FCCC/SBSTA/2023/INF.2	制定面向参与第六条技术专家审评的技术专家的培训方案的进展。秘书处的报告
更多信息	https://unfccc.int/process/the-paris-agreement/cooperative-implementation

14. 第 3/CMA.3 号决定所述根据《巴黎协定》第六条第四款所建立机制的规则、模式和程序

58. 背景：《协定》/《公约》缔约方会议第三届会议通过了第六条第四款机制的规则、模式和程序，并请科技咨询机构在这些规则、模式和程序的基础上，就与第六条第四款机制的运作相关的内容提出建议，供《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议审议和通过。⁷⁰《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议决定，在这些规则、模式和程序的基础上详细制定第 3/CMA.3 号决定第 7(b-g)段所述各项进程，⁷¹ 并通过了该机制监督机构的议事规则。⁷²

59. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请科技咨询机构继续审议，并根据该机制的规则、模式和程序及相关详解，就以下方面拟定建议，供《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过：审议“第六条第四款活动”是否可包含避免排放活动和加强保护活动；机制登记册与其他登记册的连接，包括互操作性；东道缔约方批准使用“第六条第四款减排单位”。⁷³《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请缔约方和被接纳的观察员组织提交关于这些事项的意见，并请秘书处就所提交的意见编写综合报告，供科技咨询机构第五十八届会议审议。⁷⁴《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议还请秘书处在科技咨询机构第五

⁷⁰ 第 3/CMA.3 号决定，第 1 和第 7 段。

⁷¹ 第 7/CMA.4 号决定，第 1 段。各项进程详解载于该决定附件一。

⁷² 第 7/CMA.4 号决定，第 7 段。议事规则载于该决定附件二。

⁷³ 第 7/CMA.4 号决定，第 9 段。关于将要拟定的供《协定》/《公约》缔约方会议第六届会议审议和通过的的建议，另见该决定第 8 段。

⁷⁴ 第 7/CMA.4 号决定，第 10 段。

十八届会议和第五十九届会议之间组织一次技术专家对话，审议这些事项，同时考虑到收到的材料和综合报告。⁷⁵

60. 行动：将请科技咨询机构继续审议这一事项，以期作为建议提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过。

提交的材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx （在搜索栏输入“FCCC/PA/CMA/2022/L.14, para. 10”）
FCCC/SBSTA/2023/3	关于第 7/CMA.4 号决定第 9 段所述事项的意见。秘书处的综合报告
更多信息	https://unfccc.int/process/the-paris-agreement/cooperative-implementation

15. 第 4/CMA.3 号决定所载《巴黎协定》第六条第八款所述非市场方法框架下的工作方案

61. 背景：《协定》/《公约》缔约方会议第三届会议通过了非市场办法框架下的工作方案，并设立了格拉斯哥非市场方法委员会，以执行该框架和工作方案。格拉斯哥非市场方法委员会的会议与科技咨询机构届会同期举行，格拉斯哥非市场方法委员会第三次会议将与科技咨询机构第五十八届会议同期举行。《协定》/《公约》缔约方会议第三届会议请格拉斯哥非市场方法委员会拟订并作为建议提出实施该工作方案第五章所述活动的活动时间表，供《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议审议和通过。⁷⁶

62. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议通过了实施非市场方法框架下的工作方案所述活动的活动时间表，并请格拉斯哥非市场方法委员会分两个阶段继续实施 2023-2026 年的工作方案活动。⁷⁷

63. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请秘书处按照《气候公约》关于网络通信的标准做法和第 8/CMA.4 号决定第 6-13 段所述具体规定，开发和运行《气候公约》网络平台，用于以方便用户和便于查阅的方式记录和交换非市场方法信息，包括记录参加非市场方法的缔约方和其他非缔约方利益相关方需要的和得到的支持；并定期向格拉斯哥非市场方法委员会的每次会议提供平台开发和运行情况的最新资料。⁷⁸

64. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议还请秘书处视可用资源的情况，在格拉斯哥非市场方法委员会每次会议的同期举办一次会期研讨会，以便交流信息和确定、开发与实施非市场方法方面的最佳做法与经验教训，并就可能需要资金、技术和能力建设支持的非市场方法以及这类非市场方法可用的支持进行交

⁷⁵ 第 7/CMA.4 号决定，第 11 段。

⁷⁶ 第 4/CMA.3 号决定第 2 和第 4 段，以及附件第 4 段。

⁷⁷ 第 8/CMA.4 号决定，第 2-3 段。

⁷⁸ 第 8/CMA.4 号决定，第 5 和第 12 段。

流；并请秘书处为每次研讨会编写一份报告，供格拉斯哥非市场方法委员会随后的会议审议。⁷⁹

65. 此外，《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请科技咨询机构主席作为格拉斯哥非市场方法委员会召集人，邀请《巴黎协定》和/或《公约》之下或为之服务的相关《气候公约》组成机构和体制安排的代表参加与科技咨询机构第五十八届会议同期举行的一次会议，目的是视需要并考虑到各方的任务，加强格拉斯哥非市场方法委员会与相关组成机构和体制安排之间的合作。⁸⁰

66. 《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议请秘书处编写一份不具正式地位的技术文件，供格拉斯哥非市场方法委员会第三次会议审议，内容为在格拉斯哥非市场方法委员会会议上加强与包括技术专家、企业、民间社会组织和金融机构在内的公共和私营部门利益相关方接触的可能性，同时考虑到《气候公约》之下加强这种接触的方法的经验。⁸¹

67. 行动：将请科技咨询机构召开格拉斯哥非市场方法委员会第三次会议，以期继续执行工作方案所述活动，并酌情确定进一步行动。

更多信息

<https://unfccc.int/process/the-paris-agreement/cooperative-implementation>

16. 与其他国际组织的合作

68. 背景：科技咨询机构第三十届会议请秘书处在审议该议程项目的届会之前，编写一份概述相关合作活动的资料文件，以使缔约方能够就相关资料酌情发表意见。⁸²

69. 行动：将请科技咨询机构审议秘书处编写的报告，并酌情确定进一步行动。

FCCC/SBSTA/2023/INF.1

与联合国实体和其他国际组织为促进《公约》下的工作所开展的合作活动概述。秘书处的说明

更多信息

<https://unfccc.int/topics/action-on-climate-and-sdgs/cooperative-activities-with-united-nations-entities-and-other-intergovernmental-organizations>

17. 关于《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评的年度报告

70. 背景：秘书处负责编写一份年度报告，其中载有对附件一缔约方提交的温室气体清单开展的技术审评的最新资料，包括关于专家审评组的组成及审评组专家和主任审评员的遴选方面的信息，以及关于如何提高审评质量、效率和一致性的

⁷⁹ 第 8/CMA.4 号决定，第 10 段。

⁸⁰ 第 8/CMA.4 号决定，第 18 段。

⁸¹ 第 8/CMA.4 号决定，第 19 段。

⁸² FCCC/SBSTA/2009/3，第 128 段。

建议。⁸³ 2020 年、2021 年和 2022 年技术审评报告已提交科技咨询机构第五十七届会议审议，科技咨询机构第五十七届会议商定，将这一事项推迟到科技咨询机构第五十八届会议审议。⁸⁴

71. 行动：请科技咨询机构审议技术审评年度报告所载信息。

FCCC/SBSTA/2020/INF.3	《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评。秘书处的报告
FCCC/SBSTA/2021/INF.4	《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评。秘书处的报告
FCCC/SBSTA/2022/INF.3	《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评。秘书处的报告
更多信息	https://unfccc.int/process-and-meetings/transparency-and-reporting/reporting-and-review-under-the-convention/greenhouse-gas-inventories-annex-i-parties/review-process

18. 沙姆沙伊赫减缓雄心和实施工作方案**

72. 背景：2023 年 3 月 15 日，秘书处收到瑞典代表欧洲联盟及其成员国提交的一份提案，建议将此事项列入附属机构第五十八届会议的临时议程。已根据目前适用的议事规则草案第 10 条(d)款将此事项列入了议程。该请求附有理由陈述，可在《气候公约》网站上查阅。⁸⁵

73. 行动：将请科技咨询机构和履行机构审议这一事项，并酌情采取进一步行动。

19. 其他事项

74. 会议期间提出的任何其他事项将在本议程项目下处理。

20. 会议闭幕和会议报告

75. 2023 年 6 月 15 日星期四，在本届会议报告草稿递交科技咨询机构审议和通过后，主席将宣布会议闭幕。

⁸³ 第 13/CP.20 号决定，附件，第 40 和第 44 段。

⁸⁴ FCCC/SBSTA/2022/10，第 88 段。

⁸⁵ <https://unfccc.int/documents/627949>.

简称和缩略语

Article 6.4 mechanism	第六条第四款机制	根据《巴黎协定》第六条第四款所建立机制
CMA	《协定》/《公约》 缔约方会议	作为《巴黎协定》缔约方会议的《公约》 缔约方会议
COP	缔约方会议	《联合国气候变化框架公约》缔约方会议
GCNMA		格拉斯哥非市场方法委员会
ICAO	国际民航组织	国际民用航空组织
IMO		国际海事组织
IPCC	气专委	政府间气候变化专门委员会
NWP	内罗毕工作方案	关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕 工作方案
SB		附属机构届会
SBI	履行机构	附属履行机构
SBSTA	科技咨询机构	附属科学技术咨询机构