



附属科学技术咨询机构
第五十一届会议
2019年12月2日至9日，圣地亚哥
临时议程项目 2(a)
组织事项
通过议程

临时议程和说明¹

执行秘书的说明* ²

一. 临时议程

1. 会议开幕。
2. 组织事项：
 - (a) 通过议程；
 - (b) 会议工作安排；
 - (c) 选举主席以外的主席团成员；
 - (d) 授权活动。
3. 适应委员会的报告。^{*}
4. 气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制执行委员会的报告与该机制2019年审查。^{*}
5. 技术的开发和转让：技术执行委员会以及气候技术中心与网络的联合年度报告。^{*}

¹ 科技咨询机构第五十一届会议和履行机构第五十一届会议联合议程项目标有星号。

^{*} 由于提交人无法控制的情况，本文件订于标准发布日期之后发布。

² 缩略语表见本文件末尾。



6. 科罗尼维亚联合农业工作。*
7. 与科学和审评有关的事项：
 - (a) 对《公约》之下长期全球目标和实现该目标方面总体进展情况的下一次定期审评的范围；*
 - (b) 研究与系统观测。
8. 地方社区和土著人民平台。
9. 与实施应对措施的影响问题论坛为《公约》、《京都议定书》和《巴黎协定》服务有关的事项。*
10. 《公约》下的方法学问题：
 - (a) 修订对《公约》附件一所列缔约方的《气候公约》年度清单报告指南；
 - (b) 《公约》附件一所列缔约方根据《公约》提交的温室气体清单、两年期报告和国家信息通报所载信息的技术审评指南；
 - (c) 温室气体数据接口；
 - (d) 用以计算温室气体二氧化碳当量的通用指标；
 - (e) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放。
11. 《巴黎协定》下的方法学问题：
 - (a) 用于以电子形式报告温室气体源的人为排放和汇的清除国家清单报告中所载信息的通用报告表格；
 - (b) 用于以电子形式报告跟踪在根据《巴黎协定》第四条执行和实现国家自主贡献方面取得的进展所需信息的通用表格格式；
 - (c) 用于以电子形式报告在《巴黎协定》第九至第十一条下提供和调动资金、技术开发和转让及能力建设支助的情况以及需要和接受支助的情况的通用表格格式；
 - (d) 根据行动和支助透明度框架的模式、程序和指南编写的两年期透明度报告、国家清单文件和技术专家审评报告的大纲；
 - (e) 参与技术专家审评的技术专家培训方案。
12. 与《巴黎协定》第六条有关的事项：
 - (a) 关于《巴黎协定》第六条第二款所述合作方法的指导；
 - (b) 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；
 - (c) 《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。
13. 技术审评的年度报告：
 - (a) 《公约》附件一所列缔约方在两年期报告和国家信息通报中根据《公约》提交的信息的技术审评；
 - (b) 《公约》附件一所列缔约方的温室气体清单技术审评；

- (c) 《京都议定书》第一条第 7 款界定的附件一所列缔约方报告的温室气体清单和其他信息技术审评。

14. 其他事项。
15. 会议闭幕和会议报告。

二. 临时议程的说明

1. 会议开幕

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)第五十一届会议将于 2019 年 12 月 2 日星期一由主席保罗·沃特金森先生(法国)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/2019/3 临时议程和说明。执行秘书的说明

更多信息

<https://unfccc.int/event/sbsta-51>

(b) 会议工作安排

3. 会议工作安排的详情将在科技咨询机构第五十一届会议网页³上公布。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,以便了解科技咨询机构工作的最新时间安排。⁵个机构将并行开会。为了尽量增加谈判时间并确保会议及时结束,主持人将在与缔约方磋商并参考履行机构此前相关结论⁵的情况下,以透明的方式提出安排和计划本届会议期间各次会议的省时方法。在这种情况下,科技咨询机构和履行机构的主持人还将提议各小组完成工作的截止时间和提交结论的最后期限,以确保在闭幕全体会议上以联合国所有六种正式语文提供结论。此外,科技咨询机构主席将在会议之前发表他的思考说明,进一步介绍当时情况以及他打算如何组织工作。

(c) 选举主席以外的主席团成员

4. 背景:科技咨询机构将选举 2020 年的副主席和报告员。科技咨询机构行使职能处理涉及《京都议定书》的事项时,其主席团成员中凡所代表国家是《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。此项安排也相应适用于《巴黎协定》。

³ <https://unfccc.int/event/sbsta-51>.

⁴ 可查阅 <https://unfccc.int/Santiago>。

⁵ FCCC/SBI/2014/8, 第 218-221 段。

5. 行动：将请科技咨询机构选出副主席和报告员。

更多信息	https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/election-and-membership
------	---

(d) 授权活动

6. 授权结合本届会议开展以下活动：

(a) 华沙国际机制审查活动(见以下第 10 段)；

(b) 科罗尼维亚联合农业工作项下的研讨会(见以下第 17 段)；

(c) 地球信息日(见以下第 22 段)；

(d) 地方社区和土著人民平台促进工作组第 2 次会议和与该平台的三项职能相关的活动(见以下第 26-28 段)；

(e) 卡托维兹专家委员会第 2 次会议(见以下第 31 段)；

(f) 关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案以海洋为专题的第 13 次联络点论坛。⁶

3. 适应委员会的报告

7. 背景：《公约》缔约方会议第十七届会议请适应委员会每年通过附属机构向缔约方会议提交报告。⁷ 2019 年，举行了两次适应委员会常会：第 15 次会议，3 月 19 日至 21 日，第 16 次会议，9 月 9 日至 12 日。2019 年适应委员会报告反映了这些会议和适应委员会闭会期间工作的结果。

8. 行动：将请科技咨询机构和履行机构审议 2019 年适应委员会报告，并作为建议提出适应委员会 2019 年工作计划的执行形成的结论草案和/或一项决定草案，供《公约》缔约方会议第二十五届会议审议和通过。

FCCC/SB/2019/3	适应委员会报告
更多信息	https://unfccc.int/Adaptation-Committee

⁶ 按照 FCCC/SBSTA/2019/2 号文件第 27 段中的任务，秘书处将在海洋专题领域与合作伙伴和相关组织合作，包括在本届会议期间组织关于海洋专题的内罗毕工作方案第 13 次联络点论坛。

⁷ 第 2/CP.17 号决定，第 96 段。

4. 气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制执行委员会的报告与该机制 2019 年审查

9. 背景：《公约》缔约方会议第十九届会议和第二十届会议请华沙国际机制执行委员会每年通过附属机构向《公约》缔约方会议报告，并酌情提出建议。⁸ 之后的《巴黎协定》第八条第二款规定，华沙国际机制应置于《协定》/《公约》缔约方会议的权力和指导下。

10. 《公约》缔约方会议第二十二届会议建议建立一个对华沙国际机制进行定期审查的进程，下一次审查应于 2019 年举行。⁹ 科技咨询机构和履行机构在两机构第五十届会议上最后确定了 2019 年华沙国际机制审查的职权范围，¹⁰ 并商定在两机构第五十一届会议上进行审查。¹¹ 科技咨询机构和履行机构邀请缔约方和其他利害关系方在 2019 年 10 月 16 日之前通过提交材料门户网站提交关于根据职权范围审查华沙国际机制的意见，供两机构第五十一届会议审议。¹² 根据上述职权范围，除其他外，将在两机构主席的指导下，结合这些会议举行一次活动，为审查提供信息。

11. 2019 年安排在波恩举行两次华沙国际机制执行委员会常会：第 9 次会议，4 月 9 日至 11 日，第 10 次会议，10 月 23 日至 25 日。2019 年华沙国际机制执行委员会报告反映了这些会议和执行委员会闭会期间工作的结果。

12. 行动：将请科技咨询机构和履行机构审议执行委员会报告，并作为建议提出任何进一步行动。还将请科技咨询机构和履行机构根据以上第 10 段所指职权范围进行对华沙国际机制的审查，并作为建议酌情向(各)机构提出一项决定草案。¹³

FCCC/SB/2019/5 和 Add.1	气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制执行委员会的报告
提交材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx (在“sessions”之下选择 SBSTA 51)
更多信息	http://unfccc.int/6056

⁸ 第 2/CP.19 号决定，第 3 段，以及第 2/CP.20 号决定，第 4 段。

⁹ 第 4/CP.22 号决定，第 2 段。

¹⁰ FCCC/SBSTA/2019/2, 附件，以及 FCCC/SBI/2019/9, 附件一。

¹¹ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 37 段，以及 FCCC/SBI/2019/9, 第 53 段。

¹² FCCC/SBSTA/2019/2, 第 38 段，以及 FCCC/SBI/2019/9, 第 54 段。

¹³ 科技咨询机构第五十届会议和履行机构第五十届会议指出，它们的结论或 2019 年华沙国际机制审查的职权范围中没有任何内容影响缔约方的观点或预断与华沙国际机制治理有关的事项的结果。

5. 技术的开发和转让：技术执行委员会以及气候技术中心与网络的联合年度报告

13. 背景：《公约》缔约方会议第二十届会议决定，技执委和气候技术中心与网络继续编写通过附属机构向缔约方会议提交的关于各自活动和各自职责履行情况的联合年度报告。¹⁴《公约》缔约方会议第二十一届会议决定技执委和气候技术中心与网络应通过附属机构，向《协定》/《公约》缔约方会议报告它们为支持《协定》的履行所开展的活动。¹⁵《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议注意到技执委以及气候技术中心与网络关于编写并向《公约》缔约方会议和《协定》/《公约》缔约方会议提交联合年度报告的建议。¹⁶

14. 2019年，技执委于3月25日至27日在哥本哈根举行了第18次会议，并于9月16日至19日在波恩举行了第19次会议。气候技术中心与网络咨询委员会于3月27日至29日在哥本哈根举行了第13次会议，并于9月11日至13日在巴黎举行了第14次会议。技执委以及气候技术中心与网络于2019年3月27日在哥本哈根举行了首次联席会议。

15. 行动：将请科技咨询机构和履行机构审议技执委以及气候技术中心与网络的联合年度报告，并作为建议就此提出一项决定草案，供《公约》缔约方会议二十五届会议和《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议(2019年12月)审议。

FCCC/SB/2019/4

技术执行委员会以及气候技术中心与网络 2019 年联合
年度报告

更多信息

<http://unfccc.int/ttclear>

6. 科罗尼维亚联合农业工作

16. 背景：科技咨询机构和履行机构在两机构第五十届会议上欢迎在会上举行的两次科罗尼维亚路线图研讨会，分别关于议题 2(b) (评估适应、适应的协同效益和抗御力的方式方法)和议题 2(c) (改善草场和耕地的土壤碳、土壤健康和土壤肥力以及综合系统，包括水管理)，并表示期待在两机构第五十一届会议上审议研讨会的报告。¹⁷

17. 科技咨询机构和履行机构回顾，曾请缔约方和观察员通过提交材料门户网站¹⁸于2019年9月30日之前提交关于议题 2(d) (改善养分利用和粪肥管理，逐步建设可持续和有抗御力的农业系统)的意见，在这个议题上将结合两机构第五十一届会议举行一次研讨会。¹⁹

¹⁴ 第 17/CP.20 号决定，第 4 段。

¹⁵ 第 1/CP.21 号决定，第 68 段。

¹⁶ 第 15/CMA.1 号决定，第 4 段。

¹⁷ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 43 段，以及 FCCC/SBI/2019/9, 第 45 段。

¹⁸ <https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx>.

¹⁹ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 46 段，以及 FCCC/SBI/2019/9, 第 48 段。

18. 行动：将请科技咨询机构和履行机构在为会议编写的研讨会报告基础上继续进行关于农业的联合工作，以期就此向《公约》缔约方会议第二十六届会议(2020年11月)报告。

FCCC/SB/2019/1	评估适应、适应的协同效益和抗御力的方式方法。秘书处编写的研讨会报告
FCCC/SB/2019/2	改善草场和耕地的土壤碳、土壤健康和土壤肥力以及综合系统，包括水管理。秘书处编写的研讨会报告
提交的材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx (在“sessions”下选择 SBSTA 51)
更多信息	http://unfccc.int/8793

7. 与科学和审评有关的事项

- (a) 对《公约》之下长期全球目标和实现该目标方面总体进展情况的下一次定期审评的范围

19. 背景：按照《公约》缔约方会议第二十三届会议的请求，²⁰ 科技咨询机构和履行机构在两机构第五十届会议上继续审议了下一次定期审评的范围，并注意到关于全球盘点的第 19/CMA.1 号决定、2018 年进行的塔拉诺阿对话，²¹ 以及进行中的技术审查进程。²² 科技咨询机构和履行机构在两机构第五十届会议上商定，在第五十一届会议上继续审议这个事项。²³

20. 行动：将请科技咨询机构和履行机构继续审议下一次定期审评的范围，以期转交一项建议，供《公约》缔约方会议第二十五届会议审议。

更多信息	http://unfccc.int/6998
------	---

- (b) 研究与系统观测

21. 背景：在每年的第二个会期内，科技咨询机构集中审议系统观测问题。²⁴

22. 科技咨询机构请秘书处从科技咨询机构第五十一届会议开始，以缔约方提交的材料为指导，在科技咨询机构审议系统观测问题的届会上组织一次地球信息日。²⁵

²⁰ 第 18/CP.23 号决定。

²¹ 第 1/CP.24 号决定，第五节。

²² FCCC/SBSTA/2019/2, 第 52 段，以及 FCCC/SBI/2019/9, 第 40 段。

²³ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 51 和第 53 段，以及 FCCC/SBI/2019/9, 第 41 段。

²⁴ FCCC/SBSTA/2012/5, 第 46 段。

²⁵ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 58 段。

23. 科技咨询机构第四十五届会议注意到，²⁶ 正如全球气候观测系统执行计划²⁷中所确定，有必要举办区域研讨会²⁸。在这方面：

(a) 2019 年 7 月 10 日至 12 日在伯利兹举行了一次关于气候观测与方法学问题的气候观测系统/气象综合系统加勒比研讨会；

(b) 继气候观测系统、哥白尼系统、气象综合系统、全球气候服务框架 2018 年在乌干达联合举办关于“改进从观测到气候服务的价值链，以支持东非的气候政策、适应和减缓”问题的区域研讨会之后，气候观测系统推出了“维多利亚湖周边支持数字天气预测、气候服务和适应的观测站改进计划”。²⁹

24. 科技咨询机构酌情定期邀请：

(a) 全球气候观测系统秘书处报告《全球气候观测系统执行计划》的执行进展情况；³⁰

(b) 气象组织提供关于全球气候状况的材料；³¹

(c) 气象组织报告执行全球气候服务框架的进展情况；³²

(d) 地球观测卫星委员会和气象卫星协调小组报告进展情况。³³

25. 行动：将请科技咨询机构审议这个事项和所收到的信息，以期确定其认为适当的任何进一步行动。

提交的材料	http://www4.unfccc.int/sites/submissionportal/Pages/Home.aspx (在“sessions”下选择 SBSTA 51)
更多信息	https://unfccc.int/topics/science/workstreams/systematic-observation/upcoming-negotiations

8. 地方社区和土著人民平台

26. 背景：《公约》缔约方会议第二十四届会议设立了地方社区和土著人民平台促进工作组。³⁴ 工作组第 1 次会议结合科技咨询机构第五十届会议于 2019 年 6 月 14 日至 16 日在波恩举行。第 2 次会议将结合本届会议于 11 月 28 日至 30 日在圣地亚哥举行。

²⁶ FCCC/SBSTA/2016/4, 第 39 段。

²⁷ 见 <https://gcos.wmo.int/en/gcos-implementation-plan>。

²⁸ 见 <https://gcos.wmo.int/en/regional-workshops>。

²⁹ 见 <https://gcos.wmo.int/en/regional-workshops/east-africa-workshop>。

³⁰ FCCC/SBSTA/2016/4, 第 41 段。

³¹ FCCC/SBSTA/2016/4, 第 43 段。

³² FCCC/SBSTA/2017/7, 第 57 段。

³³ FCCC/SBSTA/2017/7, 第 56 段。

³⁴ 第 2/CP.24 号决定，第 1 段。

27. 促进工作组就 2020-2021 年期间履行平台职能提出了一个初步的两年期工作计划，供科技咨询机构第五十一届会议审议。³⁵ 工作计划考虑到在平台之下已经开展的活动的经验，内容包括结合《公约》缔约方会议和科技咨询机构的届会举行的年度活动，促进工作组将编写关于这些活动的总结报告。³⁶

28. 《公约》缔约方会议第二十四届会议请秘书处在科技咨询机构每届会议上，根据推动地方社区和土著人民平台投入运作的渐进方针，开展与履行该平台所有三项职能³⁷ 相关的活动，直到工作计划获得通过，并邀请缔约方、观察员和其他利害关系方通过提交材料门户网站就可能开展的活动提交意见。³⁸ 科技咨询机构第五十届会议期间，在地方社区和土著人民平台之下举行了三场非正式对话和一次会期研讨会。在本届会议期间将开展进一步的活动，包括组成机构与促进工作组的一次对话。

29. 行动：将请科技咨询机构审议促进工作组第 1 次会议报告所载该工作组 2020-2021 年期间履行平台职能的初步两年期工作计划草案。

FCCC/SBSTA/2019/4	地方社区和土著人民平台促进工作组第 1 次会议。秘书处的报告
提交的材料	http://www4.unfccc.int/sites/submissionportal/Pages/Home.aspx (在“sessions”下选择 SBSTA 51)
更多信息	https://unfccc.int/LCIPP https://unfccc.int/LCIPP-FWG

9. 与实施应对措施的影响问题论坛为《公约》、《京都议定书》和《巴黎协定》服务有关的事项

30. 背景：《公约》缔约方会议第二十四届会议、《议定书》/《公约》缔约方会议第十四届会议和《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议确认，实施应对措施的影响问题论坛(下称“论坛”)涵盖《公约》缔约方会议、《议定书》/《公约》缔约方会议和《协定》/《公约》缔约方会议就与实施应对措施的影响有关的所有事项开展的工作。³⁹

31. 在附属机构第五十届会议上，论坛欢迎结合届会举行的卡托维兹专家委员会第 1 次会议，该委员会根据第 7/CMA.1 号决定支持论坛的工作。⁴⁰ 科技咨询机构和履行机构商定，卡托维兹专家委员会将在结合附属机构第五十一届会议举行

³⁵ 按照第 2/CP.24 号决定，第 18 段。

³⁶ 第 2/CP.24 号决定，第 18-19 段。

³⁷ 第 2/CP.23 号决定，第 6(a-c)段。

³⁸ 第 2/CP.24 号决定，第 23 段。

³⁹ 分别为第 7/CP.24 号决定、第 3/CMP.14 号决定和第 7/CMA.1 号决定。

⁴⁰ FCCC/SBSTA/2019/2，第 89 段，以及 FCCC/SBI/2019/9，第 104 段。

的第 2 次会议上，就分析和评估缔约方实施应对措施积极和消极影响交流经验教训和最佳做法，并根据第 7/CMA.1 号决定附件第 4(j)段向论坛报告。

32. 在附属机构第五十届会议上，按照《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议的请求，⁴¹ 论坛根据其职能、工作方案和模式，⁴² 同时考虑到缔约方关切的政策问题，开始制订一项六年工作计划。在本届会议上，论坛将最后确定论坛和专家委员会的工作计划。

33. 在本届会议上，论坛还将审议专家委员会的年度报告。专家委员会将按照科技咨询机构和履行机构第五十届会议的请求，在年度报告中附上该委员会第 1 次会议上拟出的议事规则草案⁴³。⁴⁴

34. 行动：科技咨询机构和履行机构将召集论坛会议，将请两机构审议和通过六年工作计划。还将请两机构审议论坛的建议，包括关于专家委员会报告的建议，以期提出行动建议，供《公约》缔约方会议、《议定书》/《公约》缔约方会议和《协定》/《公约》缔约方会议审议和通过。⁴⁵

提交的材料

<https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx> (在“sessions”下选择 SBSTA 51)

更多信息

<http://unfccc.int/4908> 和 <https://unfccc.int/KCI>

10. 《公约》下的方法学问题

(a) 修订对《公约》附件一所列缔约方的《气候公约》年度清单报告指南

35. 背景：科技咨询机构第四十八届会议继续讨论了在温室气体清单报告中使《2006 年气专委国家温室气体清单指南的 2013 年增编：湿地》的问题。会议还继续讨论了与伐木制品有关的二氧化碳排放量和清除量的报告问题，并表示欢迎缔约方提交材料介绍报告伐木制品情况的经验和有关意见。⁴⁶ 科技咨询机构商定在第五十一届会议上继续审议这些问题。⁴⁷

36. 行动：将请科技咨询机构审议这个事项，以期向《公约》缔约方会议提出建议，说明如何进一步拟订“《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南，第一部分：《气候公约》年度温室气体清单报告指南”。

更多信息

<http://unfccc.int/2759>

⁴¹ 第 7/CMA.1 号决定，第 9 段。

⁴² 第 7/CMA.1 号决定，附件。

⁴³ 可查阅 https://unfccc.int/sites/default/files/resource/for%20web_KCIROP_KCI_Clean.pdf。

⁴⁴ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 90 段，以及 FCCC/SBI/2019/9, 第 105 段。

⁴⁵ 按照第 7/CMA.1 号决定，第 12 段。

⁴⁶ 可查阅 https://unfccc.int/submissions_and_statements。

⁴⁷ FCCC/SBSTA/2018/4, 第 85 段。

- (b) 《公约》附件一所列缔约方根据《公约》提交的温室气体清单、两年期报告和国家信息通报所载信息的技术审评指南

37. 背景：科技咨询机构第四十八届会议，考虑到温室气体清单主任审评员直到2017年的会议的任何有关结论，审议了开展书面审评的经验。⁴⁸ 科技咨询机构商定在第五十一届会议上继续审议这些问题。⁴⁹

38. 行动：将请科技咨询机构审议这个事项，以期向《公约》缔约方会议提出建议，说明如何进一步拟订“《公约》附件一所列缔约方根据《公约》提交的温室气体清单、两年期报告和国家信息通报所载信息的技术审评指南”。

更多信息

<http://unfccc.int/2762>

- (c) 温室气体数据接口

39. 背景：科技咨询机构第三十八届会议⁵⁰ 和第三十九届会议⁵¹ 请秘书处继续修订的“《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南，第一部分：《气候公约》年度温室气体清单报告指南”通过之后，在具备资金的情况下，对温室气体数据接口进行任何必要的技术调整。

40. 科技咨询机构第五十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。按照目前暂时适用的议事规则草案第16条，这一事项列入本届会议临时议程。

41. 行动：将请科技咨询机构审议这个事项，并确定任何进一步行动。

更多信息

<http://unfccc.int/process/transparency-and-reporting/greenhouse-gas-data/ghg-data-unfccc> 和 <http://di.unfccc.int/>

- (d) 用以计算温室气体二氧化碳当量的通用指标

42. 背景：科技咨询机构第三十四届会议商定第三十六届会议继续在《公约》下的方法学问题项目下审议通用指标问题，⁵² 为此要考虑到2012年4月3日和4日举办的通用指标问题研讨会的报告。⁵³

43. 科技咨询机构第四十、第四十一、第四十二届和第四十四届会议继续审议了通用指标问题，其中包括审议在科技咨询机构第四十届会议的一次特别活动上提交的气专委第五次评估报告所载关于通用指标的结论。⁵⁴

⁴⁸ FCCC/SBSTA/2018/4, 第87段。

⁴⁹ FCCC/SBSTA/2018/4, 第91段。

⁵⁰ FCCC/SBSTA/2013/3, 第121段。

⁵¹ FCCC/SBSTA/2013/5, 第86段。

⁵² FCCC/SBSTA/2011/2, 第102段。

⁵³ FCCC/SBSTA/2012/INF.2.

⁵⁴ 根据 FCCC/SBSTA/2012/2 号文件，第92段。

44. 科技咨询机构第四十七届会议恢复了对这个事项的审议，确认特设工作组有必要进一步审议通用指标，并商定在科技咨询机构第五十届会议上继续审议通用指标，以便能够考虑到特设工作组之下对这一事项的审议情况。⁵⁵

45. 特设工作组在第一届第七期会议上结束了讨论，《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议商定了缔约方如何报告温室气体排放和清除总量的办法。⁵⁶

46. 科技咨询机构第五十届会议审议了这个议程项目，但未能完成关于这个事项的审议。按照目前暂时适用的议事规则草案第 16 条，这一事项列入本届会议临时议程。

47. 行动：将请科技咨询机构考虑到缔约方对有关事项的讨论情况，继续并结束对这个事项的审议。

更多信息	http://unfccc.int/process-and-meetings/transparency-and-reporting/methods-for-climate-change-transparency/common-metrics
------	---

(e) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放

48. 背景：科技咨询机构第五十届会议⁵⁷ 审议了这个事项，但未能完成关于审议。按照目前暂时适用的议事规则草案第 16 条，这一事项列入本届会议临时议程。

49. 行动：将请科技咨询机构继续审议这个事项。

更多信息	http://unfccc.int/1057
------	---

11. 《巴黎协定》下的方法学问题

- (a) 用于以电子形式报告温室气体源的人为排放和汇的清除国家清单报告中所载信息的通用报告表格
- (b) 用于以电子形式报告跟踪在根据《巴黎协定》第四条执行和实现国家自主贡献方面取得的进展所需信息的通用表格格式
- (c) 用于以电子形式报告在《巴黎协定》第九至第十一条下提供和调动资金、技术开发和转让及能力建设支助的情况以及需要和接受支助的情况的通用表格格式

⁵⁵ FCCC/SBSTA/2017/7, 第 83 段。

⁵⁶ 第 18/CMA.1 号决定，附件，第 37 段。

⁵⁷ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 111 段。

(d) 根据行动和支助透明度框架的模式、程序和指南编写的两年期透明度报告、国家清单文件和技术专家审评报告的大纲

(e) 参与技术专家审评的技术专家培训方案

50. 背景：《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议请科技咨询机构根据行动和支助透明度框架的模式、程序和指南，编制这些议程分项目所指通用报告表格、通用表格格式、大纲和培训方案，供《协定》/《公约》缔约方会议第三届会议(2020年11月)⁵⁸ 审议和通过。

51. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议请缔约方在 2019 年 3 月 31 日之前通过提交材料门户网站提交对这项工作的意见。⁵⁹

52. 在科技咨询机构第五十届会议上，缔约方在考虑到以上第 51 段所指缔约方所提交材料的情况下，开始讨论分项目 11(a-e)。非正式磋商的联合召集人为各自负责的议程分项目编写了非正式说明。⁶⁰

53. 科技咨询机构商定，科技咨询机构第五十一届会议将专门讨论如何落实第 18/CMA.1 号决定中确定的灵活性规定。⁶¹

54. 科技咨询机构第五十届会议请秘书处编写一份技术文件，概述现有的技术专家审评培训方案，包括吸取的经验教训，以及如何将这些方案用于议程分项目 (e) 所述培训课程，包括相关统计，以便科技咨询机构第五十一届会议在这个议程项目下进一步开展工作。⁶²

55. (科技咨询机构)请缔约方争取在 2019 年 9 月 30 日之前就与履行以上第 50 段所指任务有关的事项提出进一步意见。⁶³

56. 行动：将请科技咨询机构考虑到以上第 51 和第 55 段所指提交的材料和以上第 54 段所指技术文件，继续审议这些事项，以期在会上推进、及时完成这项工作并就此提出建议，供《协定》/《公约》缔约方会议第三届会议审议和通过。

⁵⁸ 第 18/CMA.1 号决定，第 12-13 段。

⁵⁹ 第 18/CMA.1 号决定，第 13 段。

⁶⁰ 可查阅 <https://unfccc.int/process-and-meetings/conferences/bonn-climate-change-conference-june-2019/sessions/sbsta-50#eq-23>。

⁶¹ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 123 段。

⁶² FCCC/SBSTA/2019/2, 第 126 段。

⁶³ FCCC/SBSTA/2019/2, 第 125 段。

提交的材料	https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx
关于每个议程分项目的更多信息	(a) https://unfccc.int/documents/196730 (b) https://unfccc.int/documents/196734 (c) https://unfccc.int/documents/196738 (d) https://unfccc.int/documents/196739 (e) https://unfccc.int/documents/196740
FCCC/TP/2019/5	现有技术专家审评培训方案概述。秘书处编写的技术文件

12. 与《巴黎协定》第六条有关的事项

(a) 关于《巴黎协定》第六条第二款所述合作方法的指导

57. 背景：《公约》缔约方会议第二十一届会议请科技咨询机构拟定并作为建议提出《巴黎协定》第六条第二款所述的指导，供《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议审议和通过，包括旨在确保以缔约方对其在《巴黎协定》下的国家自主贡献所涵盖的源的人为排放和汇的清除做出的相应调整为基础避免双重计算的指导。⁶⁴

58. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议请科技咨询机构在考虑到决定草案案文⁶⁵的情况下，继续审议以上第 57 段所指任务，以期作为建议提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。⁶⁶

59. 科技咨询机构继续开展了关于合作方法的指导的工作，并商定在科技咨询机构第五十一届会议上继续审议关于这个事项的决定草案的案文⁶⁷，以期作为建议提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。

60. 行动：将请科技咨询机构继续就这个事项开展工作，以期转交一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。

更多信息	http://unfccc.int/9644
------	---

⁶⁴ 第 1/CP.21 号决定，第 36 段。

⁶⁵ 可查阅 <https://unfccc.int/documents/186331> 和 https://unfccc.int/sites/default/files/resource/Katowice%20text%2C%2014%20Dec2018_1015AM.pdf#page=31，以及 https://unfccc.int/sites/default/files/resource/Katowice%20text%2C%2014%20Dec2018_1015AM.pdf#page=31。

⁶⁶ 第 8/CMA.1 号决定，第 3 段。

⁶⁷ 可查阅 <https://unfccc.int/documents/197875>，注意此件并不代表缔约方的协商一致意见。

(b) 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

61. 背景：《公约》缔约方会议第二十一届会议请科技咨询机构拟定并作为建议提出根据《巴黎协定》第六条第四款所建立机制的规则、模式和程序，供《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议审议和通过。⁶⁸

62. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议请科技咨询机构在考虑到决定草案案文⁶⁹的情况下，继续审议以上第 61 段所指任务，以期转交一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。⁷⁰

63. 科技咨询机构继续开展了关于机制的规则、模式和程序的工作，并商定在科技咨询机构第五十一届会议上继续审议关于这个事项的决定草案的案文⁷¹，以期作为建议提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。

64. 行动：将请科技咨询机构继续就这个事项开展工作，以期转交一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。

更多信息

<http://unfccc.int/9644>

(c) 《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

65. 背景：《公约》缔约方会议第二十一届会议请科技咨询机构在《巴黎协定》第六条第八款所述可持续发展非市场方法框架下实施一项工作方案，以便审议如何加强减缓、适应、资金、技术转让和能力建设等工作之间的联系及发挥协同增效作用，并审议如何便利非市场方法的实施和协调的问题。《公约》缔约方会议还请科技咨询机构在考虑到缔约方意见的情况下，作为建议提出一项关于工作方案的决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议审议和通过。⁷²

66. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议第三期会议请科技咨询机构在考虑到决定草案案文⁷³的情况下，继续审议以上第 65 段所指任务，以期转交一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。⁷⁴

⁶⁸ 第 1/CP.21 号决定，第 38 段。

⁶⁹ 可查阅 <https://unfccc.int/documents/186333> 和 https://unfccc.int/sites/default/files/resource/Katowice%20text%2C%2014%20Dec2018_1015AM.pdf#page=39。

⁷⁰ 第 8/CMA.1 号决定，第 3 段。

⁷¹ 可查阅 <https://unfccc.int/documents/197876>，注意此件并不代表缔约方的协商一致意见。

⁷² 第 1/CP.21 号决定，第 39-40 段。

⁷³ 可查阅 <https://unfccc.int/documents/186334> 和 https://unfccc.int/sites/default/files/resource/Katowice%20text%2C%2014%20Dec2018_1015AM.pdf#page=51。

⁷⁴ 第 8/CMA.1 号决定，第 3 段。

67. 科技咨询机构继续开展了关于可持续发展非市场方法框架下工作方案的工作，并商定在科技咨询机构第五十一届会议上继续审议关于这个事项的决定草案的案文⁷⁵，以期作为建议提出一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。

68. 行动：将请科技咨询机构就这个事项开展工作，以期转交一项决定草案，供《协定》/《公约》缔约方会议第二届会议审议和通过。

更多信息

<http://unfccc.int/9644>

13. 技术审评的年度报告：

- (a) 《公约》附件一所列缔约方在两年期报告和国家信息通报中根据《公约》提交的信息的技术审评

69. 背景：按照第 13/CP.20 号决定附件第 40 和 44 段，秘书处负责编写载有下列内容的年度报告：专家审评组组成情况的资料、主任审评员最近一次会议关于两年期报告和国家信息通报的结论，以及关于附件一缔约方在两年期报告和国家信息通报中根据《公约》提交的信息的技术审评的最新资料。

70. 行动：将请科技咨询机构注意上述报告所载信息。

FCCC/SBSTA/2019/
INF.3

关于《公约》附件一所列缔约方在两年期报告和国家信息通报中根据《公约》提交的信息的技术审评。秘书处的报告

更多信息

<https://unfccc.int/node/11661>

- (b) 《公约》附件一所列缔约方的温室气体清单技术审评

71. 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信息，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、效率和一致性的建议。⁷⁶

72. 行动：将请科技咨询机构注意上述报告所载信息。

FCCC/SBSTA/2019/
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

更多信息

<http://unfccc.int/2762>

⁷⁵ 可查阅 <https://unfccc.int/documents/197873>，注意此件并不代表缔约方的协商一致意见。

⁷⁶ 第 13/CP.20 号决定，附件，第 40 和第 44 段。

- (c) 《京都议定书》第一条第 7 款界定的附件一缔约方报告的温室气体清单和其他信息技术审评

73. 背景：秘书处负责编写一份年度报告，其中载有对《京都议定书》第一条第 7 款界定的附件一缔约方报告的温室气体清单和其他信息开展的技术审评的最新信息。⁷⁷ 报告还载有关于为便利根据《京都议定书》第三条第 7 款之二、第 8 款和第 8 款之二计算第二承诺期内的分配数量的报告审评的信息。⁷⁸

74. 行动：将请科技咨询机构注意上述报告所载信息。

FCCC/SBSTA/2019/ INF.5	《京都议定书》第一条第 7 款界定的附件一缔约方报告的温室气体清单和其他信息技术审评。秘书处的报告
更多信息	http://unfccc.int/2762

14. 其他事项

75. 会议期间提出的任何其他事项将在本议程项目下处理。

15. 会议闭幕和会议报告

76. 本届会议报告草稿递交科技咨询机构审议并通过后，主席将宣布会议闭幕。

⁷⁷ 第 22/CMP.1 号决定，附件，第 35 和第 40 段。

⁷⁸ 第 2/CMP.8 号决定，第 2 段。

缩略语表

附件一缔约方	《公约》附件一所列缔约方
特设工作组	《巴黎协定》特设工作组
《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
《议定书》/《公约》缔约方会议	作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议
气专委	政府间气候变化专门委员会
气候观测系统	全球气候观测系统
卡托维兹专家委员会	实施应对措施的影响问题卡托维兹专家委员会
履行机构	附属履行机构
科技咨询机构	附属科学技术咨询机构
技执委	技术执行委员会
气象综合系统	世界气象组织综合全球观测系统
华沙国际机制	气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制
气象组织	世界气象组织