



联合国



气候变化框架公约

Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/2007/1
9 February 2007

CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学技术咨询机构
第二十六届会议
2007年5月7日至18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

一、临时议程

1. 会议开幕。
2. 组织事项：
 - (a) 通过议程；
 - (b) 安排会议工作。
3. 关于影响、脆弱性和适应气候变化的内罗毕工作方案。
4. 技术的开发和转让。
5. 减少发展中国家毁林所致排放量。
6. 研究与系统观测。
7. 《公约》之下的方法学问题：
 - (a) 政府间气候变化专门委员会国家温室气体清单编制指南；

- (b) 温室气体数据接口；
 - (c) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放。
8. 《京都议定书》之下的方法学问题：
- (a) 为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23) 获得核证的排减量而新建氯氟烃 22(HCFC-22)设施的影响；
 - (b) 对清洁发展机制小规模造林和再造林项目活动限度作可能的修改所产生的影响。
9. 气候变化缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题。
10. 与《京都议定书》第二条第 3 款有关的问题。
11. 与有关国际组织的合作。
12. 其他事项。
13. 会议报告。

二、临时议程说明

1. 会议开幕

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)第二十六届会议订于 2007 年 5 月 7 日星期一由主席主持开幕。

2. 组织事项

(a) 通过议程

2. 将提出本届会议的临时议程供通过。

FCCC/SBSTA/2007/1	临时议程和说明。执行秘书的说明
-------------------	-----------------

(b) 安排会议工作

3. 背景：附属履行机构(履行机构)第二十四届会议建议，会议一般应于下午 6 时前结束，但在例外情况下可延长至不超过下午 9 时。科技咨询机构第二十六届会议将照此安排。将优先处理最紧迫的问题。本届会议未完成的项目要转交科技咨询机构第二十七届会议(2007 年 12 月)处理。

4. 为最大限度地利用会议时间，科技咨询机构主席在可能和适当的情况下，将提议由将要设立的谈判小组的联合主席根据所提交的相关材料和全体会议上的发言，考虑到以前的任何谈判和/或结论，在谈判小组的第一次会议上提出初步结论草案，以此推动达成一致。请缔约方和国际组织的代表口头发言尽量简短。希望提供书面发言的代表应携带复制件以供分发。

5. 行动：将请科技咨询机构商定本届会议的工作安排。

6. 请缔约方参看《公约》网站登出的会议概况和会议过程中印发的每日活动编排表，以便了解关于科技咨询机构工作的详细、最新时间安排。

7. 另外，请缔约方在审议有关议程项目时，考虑到 FCCC/SB/2007/INF.2 号文件所载关于《毛里求斯战略》各项规定与《公约》及其《京都议定书》工作的关系的资料。

FCCC/SBSTA/2007/1 临时议程和说明。执行秘书的说明

3. 关于影响、脆弱性和适应气候变化的内罗毕工作方案

8. 背景：在第二十五届会议上，科技咨询机构商定通过开展其结论(FCCC/SBSTA/2006/11)中所载的活动执行工作方案。

9. 在同届会议上，科技咨询机构请秘书处在本机构主席指导下向第二十六届会议(2007年5月)报告内罗毕工作方案的执行进展。科技咨询机构还请有关组织和其他利害关系方参与执行方案中的活动。科技咨询机构进一步促请它们通过开展自己的活动支持第 2/CP.11 号决定提出的目标和主题，并酌情向科技咨询机构以后的各届会议介绍这些活动的结果。

10. 科技咨询机构还请缔约方和有关组织在 2007 年 2 月 23 日前向秘书处提交信息，说明与气候方面的风险和极端事件的问题有关的相关方案、活动和意见，作为对科技咨询机构第二十七届会议之前举办的关于这个问题的研讨会的投入。¹

¹ FCCC/SBSTA/2006/11, 第 46-48 段。

11. 行动：将请科技咨询机构注意秘书处关于包括所计划的活动在内的工作方案执行进展的口头报告，以及有关组织就各自为支持内罗毕工作方案而开展的活动情况提交的信息。

FCCC/SBSTA/2007/MISC.4	关于与气候方面的风险和极端事件有关的问题的相关方案、活动和意见。缔约方提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.5	关于与气候方面的风险和极端事件有关的问题的相关方案、活动和意见。有关组织提交的报告

4. 技术的开发和转让

12. 背景：在第二十五届会议上，科技咨询机构审议了为加强执行技术转让框架而可能采取的行动(FCCC/SBSTA/2006/5, 附件二),以及缔约方就对技术转让专家组进行审查所提交的意见(FCCC/SBSTA/2006/MISC.10)。缔约方没有完成关于这些问题的审议，决定将一项决定草案(置于方括号内)转交缔约方会议(FCCC/SBSTA/2006/11, 附件二)。

13. 在第 5/CP.12 号决定中，缔约方会议决定技术转让专家组的任务延长一年，包括目前的成员组成，并将上述决定草案的案文转交科技咨询机构第二十六届会议审议，以期作为建议就此提出一项决定草案，供缔约方会议第十三届会议通过。

14. 在第 6/CP.11 号决定中，缔约方会议请秘书处在科技咨询机构第二十五届会议期间组织一次缔约方、国际融资组织、私营部门和其他利害关系方高级别圆桌会议，就无害环境技术和诀窍的开发、应用、推广和转让方面的问题、经验和教训以及短期、中期和长期国际技术合作战略与伙伴关系展开讨论和交换意见，以便就未来的行动作出更为知情的决定。秘书处按照科技咨询机构第二十五届会议的请求拟出了圆桌会议讨论情况报告(FCCC/SBSTA/2007/2)。

15. 科技咨询机构第二十五届会议请秘书处与联合国工业发展组织、联合国环境规划署、联合国开发计划署以及技术转让专家组合作，开展具体的后续活动，包括组织一次研讨会，以便参加建立网络联系试验项目的技术信息中心能够交流关于试验项目的经验教训。研讨会报告载于 FCCC/SBSTA/2007/INF.1 号文件。

16. 行动：将请科技咨询机构审议上文第 12 段所述决定草案，以期作为建议提出一项决定草案，供缔约方会议第十三届会议通过。科技咨询机构还不妨注意为本届会议准备的文件，并确定由此而产生的任何进一步行动。

FCCC/CP/2006/5/Add.1	缔约方会议第十二届会议报告，2006年11月6日至17日在内罗毕举行。增编
FCCC/SBSTA/2007/2	无害环境技术和诀窍的开发、应用、推广和转让方面的国际技术合作和伙伴关系问题高级别圆桌讨论会摘要。秘书处的说明
FCCC/SBSTA/2007/INF.1	关于在《气候公约》技术信息交换所(TT: CLEAR)与国家和区域技术信息中心之间建立网络联系的试验项目的报告。秘书处的说明

5. 减少发展中国家毁林所致排放量

17. 背景：科技咨询机构第二十五届会议请秘书处在第二十六届会议前再组织一次关于这个问题的研讨会。研讨会将从 2007 年 3 月 7 日至 9 日在澳大利亚的凯恩斯(Cairns)举行。科技咨询机构决定在第二次研讨会上继续讨论 2006 年 8 月 30 日至 9 月 1 日在意大利罗马举行的第一次研讨会上所审议的各类议题²，包括缔约方和经认可的观察员就各类议题所提交的意见，第二次研讨会将集中于：讨论当前和潜在的政策方针和积极的鼓励办法，以及与执行这些方针和办法有关的技术和方法学要求；评估结果及其可靠性；并更好地认识如何减少发展中国家毁林所致排放量。两次研讨会的报告分别载于 FCCC/SBSTA/2006/10 和 FCCC/SBSTA/2007/3 号文件。

18. 为便利在第二次研讨会上进行讨论，科技咨询机构请缔约方和经认可的观察员就准备在第二次研讨会上处理的议题向秘书处提交意见。科技咨询机构还请缔约方在提交的材料中酌情顾及其他公约的有关规定和多边组织的工作。科技咨询机构请秘书处为研讨会进行讨论提供这些提交的材料，并将这种信息汇总，供第二十六届会议审议。缔约方和经认可的政府间组织提交的材料分别载于 FCCC/SBSTA/

² FCCC/SBSTA/2006/5, 第 52 段(a)-(c)小段。

2007/MISC.2 和 FCCC/SBSTA/2007/MISC.3 号文件，经认可的非政府组织提交的材料张贴在《气候公约》网站上³。

19. 科技咨询机构还请秘书处编制第二次研讨会报告，供第二十六届会议审议。
20. 行动：将请科技咨询机构：
 - (a) 审议缔约方、经认可的政府间组织和经认可的非政府组织提交的材料；
 - (b) 审议两次研讨会的报告以及可纳入第二十七届会议报告的关于这个议程项目的内容，包括任何提交缔约方会议第十三届会议的建议；
 - (c) 审议未来的进程，包括在科技咨询机构第二十七届会议前编制背景文件、举办第三次研讨会、专家会议和/或非正式磋商的可能需要。

FCCC/SBSTA/2007/MISC.2	关于与减少发展中国家毁林所致排放量有关的各类议题和其他有关信息的意见。缔约方提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.3	关于与减少发展中国家毁林所致排放量有关的各类议题和其他有关信息的意见。政府间组织提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/3	减少发展中国家毁林所致排放量问题研讨会的报告。秘书处的说明。秘书处的说明

6. 研究与系统观测

21. 背景：在科技咨询机构第二十四届会议期间举办了一次特别平行活动，来自区域和国际气候变化研究方案的代表介绍了各自为处理《公约》研究需要而开展的活动情况。在同届会议上，科技咨询机构请这些方案汲取上述特别平行活动经验，在第二十五届会议之前共同或分别向科技咨询机构提交简要报告，包括指出缔约方认为研究方案在《公约》研究需要方面的差距(例如 FCCC/SBSTA/2006/INF.2 号文件中提到的差距)，并考虑如何解决这些需求的办法。秘书处收到了两份这样的简要报告，已编入 FCCC/SBSTA/2006/MISC.15 号文件提供给科技咨询机构第二十五届会议。

³ <http://unfccc.int/parties_and_observers/ngo/items/3689.php>.

22. 在第二十四届会议上，科技咨询机构还商定，探讨本机构如何促进缔约方与各区域和国际气候变化研究方案之间在 9/CP.1 号决定方面开展更为有效的对话。请缔约方和这些方案于 2007 年 2 月 23 日之前向秘书处提交各自对此问题的意见，供科技咨询机构第二十六届会议审议。这些意见载于 FCCC/SBSTA/2007/MISC.7 和 FCCC/SBSTA/2007/MISC.8 号文件。

23. 为了进一步推动这种对话的发展，科技咨询机构请秘书处为缔约方在本机构第二十六届会议期间进行非正式讨论组织一次会议，并请区域和国际气候变化研究方案和气专委的代表参加。该次会议暂定于 2007 年 5 月 8 日举行。

24. 关于系统观测，科技咨询机构第二十三届会议表示欢迎全球陆地观测系统(全球观测系统)秘书处进行努力，拟订陆地气候观测系统指导材料、标准和报告指南的编制框架，并鼓励全球观测系统继续进行工作。科技咨询机构还呼吁全球观测系统秘书处评估对地观测方面每项关键气候变量标准的制定状况，并请全球观测系统秘书处向科技咨询机构第二十六届会议报告进展情况。全球观测系统秘书处的报告载于 FCCC/SBSTA/2007/MISC.26 号文件。按照履行机构第二十四届会议的建议⁴，即，研究与系统观测这一议程项目之下的议题应当有所区分并由科技咨询机构交替进行审议，科技咨询机构第二十七届会议将在处理与系统观测有关的问题时审议这个文件。

25. 行动：将请科技咨询机构审议所提供的信息，并为促进执行第 9/CP.11 号决定提出可能的进一步行动，包括探讨科技咨询机构可如何促进缔约方与各区域和国际气候变化研究方案之间就《公约》研究的需要开展更为有效的对话。

FCCC/SBSTA/2006/MISC.15	根据附属科学技术咨询机构第二十四届会议期间举行的关于《公约》的研究需要问题的特别平行活动所提出的简要报告。区域和国际气候变化研究方案提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.6	拟订陆地气候观测系统指导材料、标准和报告指南的方面的进展。全球陆地观测系统秘书处提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.7	关于附属科学技术咨询机构如何促进缔约方

⁴ FCCC/SBI/2006/11，第 109 段(a)小段。

FCCC/SBSTA/2007/MISC.8

与各区域和国际气候变化研究方案之间在 9/CP.1 号决定方面开展更为有效的对话的意见。缔约方提交的材料

关于附属科学技术咨询机构如何促进缔约方与各区域和国际气候变化研究方案之间在 9/CP.1 号决定方面开展更为有效的对话的意见。区域和国际气候变化研究方案提交的材料

7. 《公约》之下的方法学问题

(a) 政府间气候变化专门委员会国家温室气体清单编制指南

26. 科技咨询机构第十七届会议⁵请气专委考虑到《公约》和《京都议定书》之下进行的有关工作，修订“经修订的 1996 年气专委国家温室气体清单编制指南”，并争取在 2006 年初完成此项工作。已按请求向科技咨询机构第二十四届会议提供了“2006 年气专委国家温室气体清单编制指南”。

27. 在第二十三届会议⁶上，科技咨询机构商定，第二十四届会议在审议“2006 年气专委国家温室气体清单编制指南”的同时，一并审议目前在土地利用、土地利用的变化和林业以及农业部门计算的排放量和清除量如何计入国家总量的问题；在根据《公约》提出的报告中如何反映生物量燃烧和自然扰动引起的清单方面的问题；以及与碳储存变化相关联排放的甲烷、一氧化碳和和非甲烷挥发性有机化合物在大气中转变为二氧化碳对报告有何影响。

28. 科技咨询机构第二十四届会议开始审议这些问题，但未能完成。因此，科技咨询机构决定在第二十六届会议上继续审议“2006 年气专委国家温室气体清单编制指南”和以上第 27 段中的问题。

29. 科技咨询机构第二十四届会议在讨论“2006 年气专委国家温室气体清单编制指南”方面讨论了与伐木制品有关的问题。科技咨询机构请有能力的缔约方以符合

⁵ FCCC/SBSTA/2002/13, 第 14 段(f)小段。

⁶ FCCC/SBSTA/2005/10, 第 42 段。

当前《气候公约》报告指南的方式，在国家清单中自愿报告伐木制品情况。科技咨询机构决定，联系对“2006年气专委国家温室气体清单编制指南”和与这些指南有关的其他问题的审议，在第二十六届会议上继续审议与伐木制品有关的报告问题。

30. 行动：请科技咨询机构继续审议这些问题，以期酌情采取行动。

(b) 温室气体数据接口

31. 背景：在第二十四届会议上，科技咨询机构忆及曾请(FCCC/SBSTA/2004/13, 第 58 段)秘书处开发《气候公约》网站和光盘上的一种简便和易用的接口，以协助缔约方搜索和整理现有的温室气体清单数据。科技咨询机构请秘书处在 2006 年底之前向各缔约国提供数据接口，以在 2007 年第一个会期(2007 提 5 月)前投入充分运行。科技咨询机构还请缔约方于 2007 年 2 月 23 日之前就数据接口、包括该接口的范围和涵盖面在内的可能改进，以及这方面工作的接续步骤等，向秘书处提出意见。科技咨询机构决定在第二十六届会议上继续审议这个问题。应缔约方在 2006 年 12 月提出的请求，秘书处在温室气体排放网页上张贴了数据接口主要设计特点的介绍。⁷

32. 行动：请科技咨询机构审议 FCCC/SBSTA/2007/MISC.9 号文件中提供的信息，并确定在这个问题上的进一步步骤。

FCCC/SBSTA/2007/MISC.9	关于温室气体排放数据接口、包括该接口的范围和涵盖面在内的可能改进，以及推动数据接口工作的接续步骤的意见。缔约方提交的材料
------------------------	--

(c) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放

33. 背景：在科技咨询机构第二十五届会议⁸上，缔约方没有完成这个议程分项目之下问题的审议，商定在科技咨询机构第二十六届会议上继续审议此事。

34. 行动：将请科技咨询机构考虑到本机构以前各届会议上进行的意见交换，确定可否就这些问题达成一致。

⁷ <http://unfccc.int/ghg_emissions_data/items/3800.php>。

⁸ FCCC/SBSTA/2006/11, 第 102-103 段。

8. 《京都议定书》之下的方法学问题

(a) 为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23) 获得核证的排减量而新建氯氟烃 22(HCFC-22)设施的影响

35. 背景：缔约方会议第 12/CP.10 号决定请科技咨询机构就项目参与方为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)获得核证的排减量以实现《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》目标而新建氯氟烃 22(HCFC-22)设施的影响拟出一项建议。

36. 作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议(《议定书》缔约方会议(CMP))第 8/CMP.1 号决定商定了应适用于氯氟烃 22(HCFC-22)新设施的定义，并且一致认为，为 HCFC-22 新设施销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)发放核证的排减量可导致全球 HCFC-22 和/或 HFC-23 产量高于没有这种情况的水平，并且清洁发展机制也不应导致这种增加。另外，科技咨询机构第二十四届会议请缔约方、获接纳的观察员和有关政府间组织提出意见，详细说明处理这种情况所涉影响的实际解决办法(FCCC/SBSTA/2006/MISC.11)。

37. 科技咨询机构第二十五届会议审议了缔约方部分根据以上第 36 段所述提交的材料提议的三种备选办法。这些备选办法是：(一) 大幅度折扣这类项目的核证的排减量、(二) 为替代使用 HCFC-22 的项目活动入计排减量、(三) 为 HCFC-22 装置经营人以外的实体发放一个项目活动的核证的排减量，再由这种实体将 HFC-23 的销毁费用付还经营人，并为开展项目活动提供少量的奖励。此外，还审议了《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》缔约方会议第 XVIII/12 号决定(第 2 段和第 3 段)的影响。科技咨询机构未能完成关于这个问题的审议。

38. 行动：将请科技咨询机构在本机构第二十五届会议所作工作的基础上进一步审议这个问题，以期拟出一项载有对清洁发展机制执行理事会的指导意见的决定草案，供《议定书》缔约方会议第三届会议通过。

(b) 对清洁发展机制小规模造林和再造林项目活动限度作可能的修改所产生的影响

39. 背景：《议定书》缔约方会议第 1/CMP.2 号决定请缔约方、政府间组织和非政府组织与 2007 年 2 月 23 日之前向秘书处提交关于对第 5/CMP.1 号决定附件第 1 段(i)小段所指清洁发展机制小规模造林和再造林项目活动的限度作可能的修改所

产生的影响的意见，供科技咨询机构第二十六届会议审议。缔约方和经认可的政府间组织提交的材料载于 FCCC/SBSTA/2007/MISC.1 号文件。其他政府间组织和非政府组织提交的材料将张贴在《气候公约》网站上⁹。

40. 行动：将请科技咨询机构审议缔约方、政府间组织和非政府组织的意见，以期拟出一项载有对清洁发展机制执行理事会的指导意见的决定草案，供《议定书》缔约方会议第三届会议通过。

FCCC/SBSTA/2007/MISC.1	对清洁发展机制小规模造林和再造林项目活动限度作可能的修改所产生的影响。缔约方和经认可的政府间组织提交的材料
------------------------	---

9. 气候变化缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题

41. 在科技咨询机构第二十三届会议¹⁰上，缔约方商定，按照第 10/CP.9 号决定的授权，继续进行工作，研究缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题，集中注意在缔约方之间就促进执行《公约》的实际机会和解决办法交换信息和交流经验。在这方面，科技咨询机构请秘书处在今后四届会议的每届会议上安排研讨会。第二¹¹、三、四次研讨会将在科技咨询机构第二十六届会议期间举办，集中研讨与下列有关的问题：城市规划与发展，包括交通运输；能源效率，包括工业、住宅和商业方面的终端用途；发电，包括清洁化石燃料和可再生能源。

42. 在同次会议¹²上，科技咨询机构同意在第二十七届会议上总结关于气候变化缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题的的工作，并向缔约方会议第十三届会议报告。

⁹ <http://unfccc.int/parties_and_observers/igo/items/3714.php>和
<http://unfccc.int/parties_and_observers/ngo/items/3689.php>。

¹⁰ FCCC/SBSTA/2005/10, 第 26 段。

¹¹ 按照科技咨询机构第二十三届会议的结论，第二次研讨会应在科技咨询机构第二十五届会议上举办。然而，由于科技咨询机构第二十五届会议时间有限(FCCC/SBSTA/2006/6, 第 6 段)，该次研讨会将在科技咨询机构第二十六届会议上举办。

¹² FCCC/SBSTA/2005/10, 第 30 段。

43. 行动：科技咨询机构主席将要就以上第 41 段所述三次研讨会处理的问题做个的报告。科技咨询机构将在第二十七届会议上总结就缓解措施问题开展的工作情况。

10. 与《京都议定书》第二条第 3 款有关的问题

44. 背景：在科技咨询机构第二十五届会议¹³上，缔约方没有完成这个议程分项目之下问题的审议，商定在科技咨询机构第二十六届会议上继续审议此事。

45. 行动：将请科技咨询机构考虑到本机构以前各届会议上进行的意见交换，确定可否就这些问题达成一致。

11. 与有关国际组织的合作

46. 背景：履行机构第十四届会议¹⁴请秘书处定期报告里约三公约联合联络小组的活动情况。秘书处将口头报告这些活动情况。

47. 在第二十四届会议上，科技咨询机构请秘书处向第二十六届会议报告联合国可持续发展委员会第十五届会议的结果，供缔约方参考，该会议将集中审议能源促进可持续发展、工业发展、空气污染/大气和气候变化。

48. 还预计其他公约、科学组织和联合国机构的代表将介绍各自与《气候公约》有关的活动的情况。秘书处将提供与其他组织正在进行的合作的情况，以及为执行《公约》及其《京都议定书》而在联合国机构中尽可能广泛调动支持所采取的举措的情况。

49. 秘书处与气专委合作，在两个附属机构届会议期间安排了一次深入的情况介绍会，介绍气专委三个工作组对第四次评估报告的贡献。

50. 行动：将请科技咨询机构审议所提供的信息，以酌情确定需要采取什么进一步行动。

¹³ FCCC/SBSTA/2006/11, 第 124-125 段。

¹⁴ FCCC/SBSTA/2001/2, 第 42 段(e)小段。

12. 其他事项

51. 科技咨询机构本届会议期间提出的任何其他事项将在这个项目之下处理。

13. 会议报告

52. 背景: 将编写本届会议的工作报告草稿, 供科技咨询机构在届会结束时通过。

53. 行动: 将请科技咨询机构通过报告草稿, 并授权报告员在主席的指导和秘书处的协助下, 在会后完成报告。

附 件

附属科学技术咨询机构第二十六届会议收到的文件

为本届会议编写的文件

FCCC/SBSTA/2007/1	临时议程和说明。执行秘书的说明
FCCC/SBSTA/2007/2	无害环境技术和诀窍的开发、应用、推广和转让方面的国际技术合作和伙伴关系问题高级别圆桌讨论会摘要。秘书处的说明
FCCC/SBSTA/2007/3	减少发展中国家毁林所致排放量问题第二次研讨会的报告。秘书处的说明
FCCC/SBSTA/2007/INF.1	关于在《气候公约》技术信息交换所(TT: CLEAR)与国家及区域技术信息中心之间建立网络联系的试验项目的报告。秘书处的说明
FCCC/SBSTA/2007/MISC.1	对清洁发展机制小规模造林和再造林项目活动限度作可能的修改所产生的影响。缔约方和经认可的政府间组织提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.2	关于与减少发展中国家毁林所致排放量有关的各类议题和其他有关信息的意见。缔约方提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.3	关于与减少发展中国家毁林所致排放量有关的各类议题和其他有关信息的意见。政府间组织提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.4	关于与气候方面的风险和极端事件有关的问题的相关方案、活动和意见。缔约方提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.5	关于与气候方面的风险和极端事件有关的问题的相关方案、活动和意见。有关组织提交的材料
FCCC/SBSTA/2007/MISC.6	拟订陆地气候观测系统指导材料、标准和报告指南的方面的进展。全球陆地观测系统秘书处提交的材料

- FCCC/SBSTA/2007/MISC.7 关于附属科学技术咨询机构如何促进缔约方与各区域和国际气候变化研究方案之间在 9/CP.1 号决定方面开展更为有效的对话的意见。缔约方提交的材料
- FCCC/SBSTA/2007/MISC.8 关于附属科学技术咨询机构如何促进缔约方与各区域和国际气候变化研究方案之间在 9/CP.1 号决定方面开展更为有效的对话的意见。区域和国际气候变化研究方案提交的材料
- FCCC/SBSTA/2007/MISC.9 关于温室气体排放数据接口、包括该接口的范围和涵盖面在内的可能改进，以及推动数据接口工作的接续步骤的意见。缔约方提交的材料

会议收到的其他文件

- FCCC/SBSTA/2006/5 附属科学技术咨询机构第二十四届会议报告，2006 年 5 月 18 日至 26 日在波恩举行
- FCCC/SBSTA/2006/10 减少发展中国家毁林所致排放量问题研讨会的报告。秘书处的说明
- FCCC/SBSTA/2006/11 附属科学技术咨询机构第二十五届会议报告，2006 年 11 月 6 日至 14 日在内罗毕举行
- FCCC/SBSTA/2006/INF.2 与《公约》有关的研究需要和优先事项。秘书处的说明
- FCCC/SBSTA/2006/MISC.10 与缔约方会议第十二届会议审查技术转让专家组有关的意见和建议。缔约方提交的材料。增编
和 Add.1
- FCCC/SBSTA/2006/MISC.11 为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)获得核证的排减量而新建氯氟烃 22(HCFC-22)设施的影响。缔约方提交的材料

- FCCC/SBSTA/2006/MISC.15 根据附属科学技术咨询机构第二十四届会议期间举行的关于《公约》的研究需要问题的特别平行活动所提出的简要报告
- FCCC/SB/2007/INF.2 《毛里求斯战略》各项规定与《公约》及其《京都议定书》工作的关系。秘书处的说明
- FCCC/CP/2006/5/Add.1 缔约方会议第十二届会议报告, 2006年11月6日至17日在内罗毕举行。增编

-- -- -- -- --