



联合国



气候变化框架公约

Distr.  
GENERAL

FCCC/SBSTA/1999/7  
17 September 1999  
CHINESE  
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构

第十一届会议

1999 年 10 月 25 日至 11 月 5 日，波恩

临时议程项目 2 (a)

## 临时议程说明

### 执行秘书的说明

## 目 录

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
一、临时议程说明.....	1 - 81	2
二、文件清单.....		19

## 一、临时议程说明

### 1. 会议开幕

1. 附属科学和技术咨询机构(科技咨询机构)第十一届会议定于 1999 年 10 月 25 日星期一下午 4 时在主席主持下开幕。

### 2. 组织事项

#### (a) 通过议程

2. 科技咨询机构第十一届会议临时议程将提交会议通过。可能需要根据第五届缔约方会议第一次会议所采取行动进行调整。

#### (b) 会议的工作安排

##### (一) 会议的总安排

3. 科技咨询机构的会议将从 10 月 25 日星期一下午开始，到随后一周初结束。在科技咨询机构完成工作之后，主席将向缔约方会议报告结果和未决问题。两个附属机构将分别在 11 月 1 日星期一和 11 月 3 日星期三结束决定和结论的起草工作，其后提交缔约方会议审议和通过。

##### (二) 时间表

4. 在和两个附属机构主席协商之后，一个暂定会议时间表被列入 FCCC/CP/1999/1 号文件。

5. 科技咨询机构可准备在 11 月 1 日星期一完成有关单独分配给它的项目的工作。项目 3、4、5、6 和 7 将在定于 10 月 26 日星期二上午举行的两个附属机构联席会议上审议。两个附属机构应准备在 11 月 3 日星期三完成它们与这些项目有关的工作。

6. 本届会议的时间将根据正常工作时间中设施的可利用情况进行安排。为便于缔约方工作，将在包括 10 月 30 日星期六在内的两个附属机构开会的整个期间，

安排从上午 10 时至下午 1 时和从下午 3 时至 6 时同时举行二次会议，全部配备口译。预计每天晚上 7 时至 10 时都将举行正式会议或非正式会议。还有些设施可供非正式会议使用，但不配备口译。促请各代表团充分利用这些设施，按预定时间出席所有会议。

(c) 选举主席团成员

7. 10 月 25 日星期一上午，第五届缔约方会议第一次会议将选出科技咨询机构主席。根据现行议事规则草案<sup>1</sup> 第 27 条，每个附属机构将选出自己的副主席兼报告员。科技咨询机构主席在和各区域组协商之后将为这两个职务提名，并争取科技咨询机构确认。尽早就这些提名达成一致意见将使科技咨询机构尽速开始进行实质性工作。

3. 《公约》第 4 条第 8 款和第 9 款的执行情况  
(第 3/CP.3 号决定<sup>2</sup> 和《京都议定书》  
第 2 条第 3 款以及第 3 条第 14 款)

8. **背景：**在其第 5/CP.4 号决定中，<sup>3</sup> 缔约方会议请履行机构和科技咨询机构在其第十届和第十一届会议上继续审议《公约》第 4.8 条和第 4.9 条的执行情况，并向第五届缔约方会议提交有关报告。缔约方会议还决定执行该项决定附件中所载工作计划，其中包括安排一次专家讲习会。根据科技咨询机构第十届会议通过的讲习会工作范围(FCCC/SBSTA/1999/6，附件一)，讲习会定于 1999 年 9 月 21 日至 24 日在波恩举办。

9. **行动：**科技咨询机构和履行机构将收到讲习会的结论(FCCC/SB/1999/9)。根据上述工作计划，两个附属机构将审议讲习会的结果并编写一个报告，其中包括供第五届缔约方会议审议的结论和(或)一项决定草案，以帮助缔约方会议确定为履

---

<sup>1</sup> FCCC/CP/1996/2。

<sup>2</sup> 关于第三届缔约方会议通过的各项决定全文,见 FCCC/CP/1997/7/Add.1 号文件。

<sup>3</sup> 关于第四届缔约方会议通过各项决定的全文,见 FCCC/CP/1998/16/Add.1 号文件。

行《公约》第 4.8 条和第 4.9 条以及《京都议定书》第 2.3 条和第 3.14 条要采取的初步行动。

#### 4. 与《京都议定书》规定的遵守问题 有关的程序和机制

10. **背景：**遵守问题联合工作组(联合工作组)在两个履行机构第十届会议期间举行了会议，会上，通过了载于 FCCC/SBI/1999/8 号文件附件二的工作计划。联合工作组一致同意，工作计划将包括在 1999 年 10 月举行一次意见和遵守情况非正式交流会。联合工作组联合主席将向履行机构和科技咨询机构提供一个关于这次会议的非正式报告，交流会议将于 10 月 6 日至 7 日在奥地利维也纳举行。

11. 根据其工作计划，联合工作组请各缔约方向秘书处提交对有关《京都议定书》规定的遵守体制的问题的答复。各缔约方提交的答复载于 FCCC/SB/1999/MISC.12 号文件。联合工作组还请联合主席在秘书处的协助下编制一个所有缔约方建议的汇编，其中有包括与《京都议定书》所规定遵守体制有关的要点。联合工作组将收到 FCCC/SB/1999/7 和 Add.1 号文件，其中载有有关遵守体制的要点和缔约方建议汇编。

12. **行动：**联合工作组不妨对上述文件中所载建议和资料进行审议，以进一步充实《京都议定书》所规定的全面遵守体制。根据第 8/CP.4 号决定，联合工作组应通过履行机构和科技咨询机构向第五届缔约方会议报告其工作进展情况。缔约方会议不妨考虑成立一个特设工作组。

#### 5. 试验阶段共同进行的活动

13. **背景：**根据其第 5/CP.1 号决定，<sup>4</sup> 缔约方会议确定了共同进行活动的试验阶段，并要求最迟不超过本十年末就试验阶段和在此之后的开展作出最后决定。第 6/CP.4 号决定重申了第 5/CP.1 号决定，并提到关于《京都议定书》机制的工作计划的第 7/CP.4 号决定，据此，两个附属机构第十届会议一致同意在第十一届会议上全

---

<sup>4</sup> 关于第一届缔约方会议通过的各项决定的全文，见 FCCC/CP/1995/7/Add.1 号文件。

面审查共同进行活动的试验阶段，以便就进一步措施向第五届缔约方会议提出建议(FCCC/SBSTA/1999/6，第 89(g)段)。

14. 全面审查要包括上述文件第 89(c)(一)-(十)段中提到的问题单。两个附属机构曾请秘书处编写一份报告，其中要按照共同进行活动试验阶段报告大纲反映出各缔约方提交的对问题单的答复。各缔约方要在 1999 年 7 月 7 日之前提交其意见(FCCC/SBSTA/1999/6，第 89((d)-(e)段)。

15. 因此，关于共同进行活动试验阶段的 FCCC/SB/1999/5 号文件分为两个主要部分和一个增编：第一部分是关于在共同进行活动试验阶段全面审查中要处理的问题的一个报告；第二部分是根据第 5/CP.1 号决定编写的关于共同进行活动试验阶段的第三个(年度)综合报告，这个报告将有助于缔约方会议审查试验阶段的进展情况；增编中包括关于所有共同进行活动项目的表格以及根据各缔约方向秘书处提交的有关使用第 10/CP.3 号决定规定的统一报告格式的经验编制的统一报告格式修订草案。

16. **行动：**科技咨询机构和履行机构不妨注意一下 FCCC/SB/1999/5 号文件。科技咨询机构和履行机构也不妨考虑载于该文件增编中的修订统一报告格式，并向第五届缔约方会议提出关于可采取的进一步措施的建议，以便在本十年末作出关于共同进行活动试验阶段和以后进展的最后结论。

## 6. 《京都议定书》第 6、第 12 和第 17 条规定的机制

17. **背景：**缔约方会议第 7/CP.4 号决定通过了关于《京都议定书》第 6 条、第 12 条和第 17 条规定的机制的一项工作方案，包括该决定附件所列的议题一览表，以清洁发展机制为重点，以便在其第六届会议上就所有机制作出决定。缔约方会议请各缔约方提出关于建立机制的原则、形式、规则和指导方针(后来汇编为 FCCC/SB/1999/INF.2 号文件和增编)，并请秘书处编制一项关于促进加强建立机制能力的计划以供两个附属机构第十届会议审议。

18. 两个附属机构在其第十届会议上注意到这一缔约方建议汇编，请主席在秘书处的协助下按来源对建议汇编进行修订和综合，并将有关结果提交其第十一届会议审议(FCCC/SBSTA/1999/6，第 94(d)段)。考虑第 7/CP.4 号决定、各缔约方在两个附属机构第十届会议上表示的意见以及在 1999 年 7 月 31 日之前收到的各缔约方

提出的进一步意见(FCCC/SB/1999/MISC.10 和 Add.1)的这一第二次建议汇编载于 FCCC/SB/1999/8 号文件。

19. 经修订和综合的这个缔约方建议汇编分为四部分：第一部分是整个文件所使用的定义和缩略语；第二、第三、第四部分是缔约方关于下列方面的建议：(一) 性质和范围，(二) 方法和运行问题，(三) 与第 6 条、第 12 条和第 17 条有关的体制问题。关于需要缔约方进一步投入的技术性问题，汇编中将视情况列入有关每个机制的附录。

20. 科技咨询机构和履行机构第十届会议还注意到根据第 7/CP.4 号决定拟定的促进能力建设计划初步纲要，并请秘书处制定与机制有关的促进能力建设计划(FCCC/SBSTA/1999/6，第 94(a)和(e)段)。有关计划(FCCC/SB/1999/6)和进一步措施将在题为能力建设的临时议程项目 7 下审议。

21. **行动：**科技咨询机构和履行机构不妨审议载于 FCCC/SB/1999/8 号文件中的经修订和综合的建议汇编和载于杂项文件 FCCC/SB/1999/MISC.10 和 Add.1 中的缔约方提交的资料。综合文件中载有关于下列内容的建议：科技咨询机构和履行机构可采取的行动，包括将由主席编写供两个附属机构第十二届会议审议的关于建立机制的原则、形式、规则和指导方针的谈判案文草案；缔约方的进一步建议，特别是关于与每种机制综合文件附录有关的问题的建议；定于 2000 年 3 月/4 月举办的机制问题讲习班，前提是必须及时获得足够的经费。请科技咨询机构和履行机构就如何执行根据第 7/CP.4 号决定建立机制的工作计划提供进一步指导，以便在第六届缔约方会议上作出决定，包括视情况向《公约》缔约方会议兼《议定书》缔约方会议第一届会议提出建议。科技咨询机构和履行机构应视情况向缔约方会议报告其审议结果。

## 7. 能力建设

22. **背景：**能力建设问题涉及与履行《公约》和《京都议定书》有关的一系列需要和活动。第四届缔约方会议通过的一系列决定都包括有关这一问题的指导原则。

5

23. 77 国集团和中国提出的一项关于发展中国家能力建设的决定草案的提案载于 FCCC/SB/1999/MISC.9 号文件。关于促进与《京都议定书》机制有关的能力建设的计划载于 FCCC/SB/1999/6 号文件。两个附属机构第十届会议所要求的这项计划(见上面第 20 段)是由秘书处根据缔约方的意见编制的。截至 1999 年 9 月 31 日收到的缔约方关于这一问题的意见载于 FCCC/SB/1999/MISC.11 号文件。

24. 与全球气候观察系统、技术开发和转让、编制国家信息通报以及全球环境基金的活动有关的能力建设的其他资料分别载于 FCCC/SBSTA/1999/10、FCCC/SBSTA/1999/11、FCCC/SBI/1999/INF.7 和 FCCC/CP/1999/3 号文件。

25. 机构间清洁发展机制能力建设项目提案修订本载于 FCCC/SBSTA/1999/INF.8 号文件。根据科技咨询机构第十届会议的要求，正在向各缔约方提供这一文件以供它们参考。如 FCCC/SB/1999/9 号文件所表明，修订本是在各缔约方关于能力建设的意见的基础上编写的。

26. **行动：**缔约方不妨考虑一下上述文件的内容，并准备就如何在考虑到不同实质性内容的情况下以综合方式解决《公约》和《京都议定书》中所提出的能力建设的问题。科技咨询机构和履行机构不妨建议缔约方会议通过一项关于能力建设的决定草案。

---

<sup>5</sup> 载有与能力建设问题有关的内容的缔约方会议决定包括：2/CP.4, 资金机制经营实体的进一步指导方针；4/CP.4, 技术的开发和转让；5/CP.4, 《公约》第 4 条第 8 款和第 4 条第 9 款的执行情况(第 3/CP.3 号决定和《京都议定书》第 2 条第 3 款和第 3 条第 14 款)；6/CP.4, 在试验阶段共同进行的活动；7/CP.4, 《京都议定书》机制问题工作计划；12/CP.4, 非《公约》附件一所列缔约方的初次国家信息通报；14/CP.4, 研究和系统观测。

## 8. 《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报

### (a) 国家信息通报编制指南<sup>6</sup>

27. **背景：**科技咨询机构第十届会议决定在第十一届会议上继续讨论《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南第二部分的修订工作。它要求秘书处编制一份文件，以反映第十届会议结束时指南第二部分的案文草案的讨论情况((FCCC/SBSTA/1999/6,第 27(h)段)。

28. 科技咨询机构第十届会议还收到了全球气候观测系统(气候观测系统)秘书处编制的系统观测报告指南草案初稿。注意到此一草案仍待进一步审议，科技咨询机构决定在第十一届会议上审议这一问题，因而促请气候观测系统秘书处在会议之前及早提供订正草案(FCCC/SBSTA/1999/6,第 75(b)段)。

29. 科技咨询机构将收到下述文件：载有指南第二部分订正案文草案的秘书处说明(FCCC/SBSTA/1999/13)——下称“主席订正案文草案”；反映第十届会议结束时指南案文草案讨论情况的增编(FCCC/SBSTA/1999/13/Add.1)——下称“第 4 号工作文件”；载有全球气候观测系统报告指南草案的气候观测系统秘书处的增编(FCCC/SBSTA/1999/13/Add.2)。

30. **行动：**科技咨询机构不妨审议这些文件，以便在本届会议就拟议对《框架公约》指南的修订和起草提交缔约方会议审议的决定草案达成协议。科技咨询机构也不妨将这一方面的资料包括任何决定草案提供给履行机构审议。缔约方会议若能在本届会议上通过订正指南，附件一所列缔约方便可获得充分的时间编制它们的第三次国家信息通报。订正指南的通过还可加速与《京都议定书》第 5、第 7 和第 8 条有关的方法问题的工作方案，因为该工作方案所包含的一些内容将以订正指南为依据。

31. 科技咨询机构还不妨审议 FCCC/SBSTA/1999/13 和 Add.1 号文件所载资料，并决定用主席订正案文草案还是第 4 号工作文件作为进一步讨论的基础。

---

<sup>6</sup> 两个附属机构在第十届会议上建议第五届缔约方会议通过下述决定草案：《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南,第一部分：《联合国气候变化框架公约》年度清单报告指南(FCCC/SBSTA/1999/6/Add.1)。



32. 科技咨询机构也不妨审议 FCCC/SBSTA/1999/13/Add.2 号文件所载资料，并决定是否将其反映在指南第二部分之中。(并参看履行机构议程项目 8(b))。

(b) 政策和措施中的“最佳做法”

33. **背景：**缔约方会议在其第 8/CP.4 号决定中要求秘书处根据附件一缔约方国家信息通报及其审查和缔约方在 1999 年 8 月 15 日前提出的额外资料，及任何其他有关资料，编写一份有关政策和措施中的“最佳做法”的报告，供科技咨询机构第十一届会议审议，以便加强经验交流和资料交换。该决定还请秘书处根据科技咨询机构第十一届会议的结论，举办一个讲习会，以评估政策和措施中的“最佳做法”，并向第六届缔约方会议报告其结果。丹麦政府欣然表示愿意在 2000 年 4 月 11 日至 13 日在哥本哈根主办这个讲习会。

34. 为了响应上述要求，科技咨询机构将收到 FCCC/SBSTA/1999/8 号文件，其中将概述载于第二次国家信息通报的资料，并提供关于政策和措施及其与温室气体排放的关系的深入审查报告。这份文件将提出评估政策和措施中的“最佳做法”的可能方法以及供讲习会审议的问题。科技咨询机构还会收到载有缔约方提交的资料的 FCCC/SBSTA/1999/MISC.10 号文件。

35. **行动：**科技咨询机构不妨注意这些文件，并就应如何审议政策和措施中的“最佳做法”向秘书处提供指导，包括提出可能在 2000 年 4 月于哥本哈根讲习会讨论的议题。科技咨询机构将视情况向缔约方会议报告其审议结果。

9. 方法问题

(a) 土地利用、土地利用变化和林业

36. **背景：**科技咨询机构在其第十届会议上决定在其第十一届会议上继续审议土地利用、土地利用变化和林业问题。其中特别：

- (一) 请缔约方在 1999 年 8 月 16 日之前审议并尽可能答复 FCCC/SBSTA/1999/5 号文件表 1 和表 2 提出的问题，查明任何其他政策或程序问题。缔约方提交的资料载于 FCCC/SBSTA/1999/MISC.7 号文件；

(二) 决定进一步审议分析政府间气候变化专门委员会(气专委)就这一专题正在编写的特别报告的程序和时间安排, 并审议拟订关于土地利用、土地和用变化和林业的工作计划的程序, 以便除其他外, 完成第 9/CP.4 号决定规定的任务;

(三) 决定开始审议提供国别数据和资料的需要问题及其与《京都议定书》规定范围内的决策框架的关系。请缔约方在 1999 年 8 月 16 日以前提交资料。这些资料也载于 FCCC/SBSTA/1999/MISC.7 号文件。

37. 科技咨询机构还请气专委提供一个深入的进度报告, 并在科技咨询机构第十一届会议期间就气专委关于土地利用、土地利用变化和林业活动的特别报告草案附带召开一个特别会议(FCCC/SBSTA/1999/6,第 41 段)。附带召开的特别会议定于 10 月 26 日星期二下午 3 时至 7 时举行。

38. **行动:** 缔约方不妨作好准备, 在任何就此专题召开的接触小组会议上作简短、为时五分钟左右的发言, 以便加速对上文第 36 段所述问题的实质性讨论。科技咨询机构将视情况向缔约方会议报告其审议结果。

(b) 《京都议定书》第 5、第 7 和第 8 条规定的国家体系、调整和指南

39. **背景:** 科技咨询机构在其第十届会议上注意到 FCCC/SB/1999/2 号文件所载秘书处就与《京都议定书》第 5、第 7 和第 8 条有关的方法问题的工作方案提供的资料。科技咨询机构核可了这一工作方案, 指出《京都议定书》第 3 条某些方面可能需要结合《议定书》第 5、第 7 和第 8 条进一步讨论。工作方案涉及到《议定书》中与《公约》缔约方会议兼《议定书》缔约方会议第一届会议有关的条款相关的筹备活动。这些筹备活动在第 8/CP.4 号决定中有所阐述。

40. 科技咨询机构决定在其第十一届会议上审议《京都议定书》第 5 条所指国家体系的特性及与调整有关的问题。它要求缔约方在 1999 年 8 月 15 日之前提出它们对这些项目的看法。提交的资料载于 FCCC/SBSTA/1999/MISC.9 和 Add.1 号文件。它还要求秘书处在该机构第十二届会议之前组织一个研讨会来审议这些议题(FCCC/ SBSTA/1999/6,第 34 段)。

41. 气专委国家温室气体清单方案的一位代表将口头报告该方案在清单管理的不确定性和良好做法方面的工作进展，因为这项工作对临时议程这一项目具有现实意义。

42. **行动：**缔约方不妨作好准备，根据从各缔约方收到的意见对国家体系及与调整有关的问题提出它们的看法，并对上述工作方案提出看法，以便于进一步审议《京都议定书》第 5 条规定的指南和方法问题。

43. 鉴于《京都议定书》第 7 和第 8 条所涉报告和审评问题与《议定书》中涉及遵守的要点之间的关系，缔约方也不妨作好准备，以便就完成工作方案应开展的进一步活动，特别是就编制《京都议定书》第 7 和第 8 条规定的指南所需开展的活动提出意见。科技咨询机构将视情况向缔约方会议报告其审议结果。

(c) 国际运输所用燃料产生的排放

44. **背景：**缔约方会议第 2/CP.3 号决定敦促科技咨询机构进一步考虑将根据出售给从事国际运输的船舶或飞机的燃料计算的排放量列入缔约方总的温室气体清单。

45. 科技咨询机构在其第十届会议上决定按照第 2/CP.3 号决定第 4 段的规定继续进行工作，并在其第十一届会议上审议气专委关于航空运输和全球大气的特别报告(FCCC/SBSTA/1999/6,第 46(f)段)。它请缔约方在 1999 年 8 月 16 日之前向秘书处提出它们对这些问题的看法。缔约方提交的资料载于 FCCC/SBSTA/1999/MISC.8 号文件。

46. 在同一届会议上，科技咨询机构请国际海事组织(海事组织)和国际民用航空组织(民航组织)将它们与根据出售给从事国际运输的船舶或飞机的燃料计算排放量有关的工作计划告知科技咨询机构，并向科技咨询机构今后的届会提交定期进度报告(FCCC/SBSTA/1999/6,第 46(d)段)。还邀请海事组织和民航组织向科技咨询机构介绍它们的活动。

47. 科技咨询机构还请秘书处探讨进一步加强民航组织、海事组织和科技咨询机构之间信息交流的方法。秘书处将在本届会议把它在这一方面所开展的活动向科技咨询机构提出报告。

48. **行动：**科技咨询机构不妨审议 FCCC/SBSTA/1999/MISC.8 号文件所载缔约方的看法以及气专委关于航空运输和全球大气的特别报告，以便查明今后按照第 2/CP.3 号决定应开展的工作。

(d) 单个项目对承诺期排放的影响

49. **背景：**缔约方会议第 1/CP.3 号决定第 5(d)段将下列事项列为第四届缔约方会议应审议的一个问题：“考虑和酌情采取关于适当方法的行动以处理个别项目对《京都议定书》附件 B 所列缔约方承诺期排放会有重大影响的情形”。缔约方会议第 16/CP.4 号决定请科技咨询机构将所有关于这一问题的进一步资料提交第五届缔约方会议，并决心在该届会议上视情况就该事项作出最后决定。

50. 请缔约方参考 FCCC/SBSTA/1999/MISC.3 号文件，其中载有缔约方对此一问题提交的资料。

51. **行动：**科技咨询机构不妨审议 FCCC/SBSTA/1999/MISC.3 号文件所载缔约方提供的资料以及任何与此一问题有关的进一步资料，以期按照第 16/CP.4 号决定的规定，就此一项目起草一项决定草案，供缔约方会议通过。

(e) 巴西提案的科学和方法方面

52. **背景：**缔约方会议在其第三届会议上决定将 FCCC/AGBM/1997/MISC.1/Add.3 号文件所载巴西提案交给科技咨询机构审议，以便就该提案的科学和方法方面提出咨询意见。缔约方会议在其第四届会议上请科技咨询机构考虑到现有科学活动的结果以及巴西就这个问题将举办的一期讲习会提供的资料，将所有有关资料向第五届缔约方会议提出报告。

53. 巴西代表团向科技咨询机构第十届会议提出了一份初步报告，说明了与此一提案有关的活动，包括它就此一问题所举办的一期讲习会的有关资料。科技咨询机构注意到了这些资料，决定在其第十一届会议上审议巴西提案的科学和方法方面。它请巴西代表团进一步将该讲习会的结果通知科技咨询机构，并在该届会议上提供其他有关资料(FCCC/SBSTA/1999/6,56 段)。

54. **行动：**科技咨询机构不妨考虑任何与此一议题有关的新资料。

(f) 其他事项

55. 科技咨询机构在其第十届会议上注意到气专委——经合组织——能源机构国家温室气体清单方案召开的关于“林木采伐和木材制品二氧化碳净排放估计方法评估”专家会议(1998年5月5日至7日,达喀尔)的报告<sup>7</sup>现已可向气专委索取。它决定继续在其第十一届会议上讨论这个问题(FCCC/SBSTA/1999/6,第57段)。

56. 秘书处将提出一份报告,说明在提供关于评估气候变化影响及适当战略的决策工具的资料方面的进展情况。

57. **行动:** 缔约方不妨作好准备,以便就此一问题发表意见。

10. 技术的开发与转让

58. 缔约方会议在其第一届会议上决定:“在缔约方会议第二届会议以及其后缔约方会议各届会议上,作为单独一个议程项目审查《公约》第4条第5款和第4条第1款(c)项的执行情况”(第13/CP.1号决定)。第7/CP.2号决定<sup>8</sup>、第9/CP.3号决定和第4/CP.4号决定都重申了这一决定。

(a) 协商进程现况(第4/CP.4号决定)

59. **背景:** 缔约方会议第4/CP.4号决定请科技咨询机构主席建立一种关于技术转让的协商程序。科技咨询机构在其第十届会议上核可了主席建议秘书处举办三期区域讲习会的提案,分别在非洲、亚洲及太平洋岛屿、拉丁美洲和加勒比举行。还认识到由于时间和资源有限,不可能在第五届缔约方会议之前完成这三期区域讲习会,因而请科技咨询机构主席在秘书处协助下于2000年年初完成这三期区域讲习会,向科技咨询机构第十二届会议提出报告,以便第六届缔约方会议作出决定(FCCC/SBSTA/1999/6,第69(c)和(d)段)。

---

<sup>7</sup> 会议报告可在 <http://www.iea.org/ipcc> 网址上查阅。也可从下述地址订购:IPCC-OECD-IEA Programme on National Greenhouse Gas Inventories, 2 rue Andre-Pascal, 75775 Paris Cedex 16, France。

<sup>8</sup> 缔约方会议第二届会议通过的決定全文,见 FCCC/CP/1996/15/Add.1 号文件。

60. 科技咨询机构将收到一份关于技术的开发与转让的进度报告(FCCC/SBSTA/1999/11)。报告将载入与下列有关的资料；1999年8月16-18日在坦桑尼亚阿鲁沙举办的非洲区域讲习会的结果；气候技术计划协同气专委秘书处于1999年7月14-17日在斯洛伐克布拉迪斯拉发举办的气候技术计划/工业合办的关于东欧技术传播的讲习会。

61. **行动：**科技咨询机构不妨审议技术转让协商程序的进展，以便就此项活动向科技咨询机构主席进一步提供指导。科技咨询机构将按照第13/CP.1号决定的要求，向缔约方会议提供有关的资料。

(b) 限制氢氟化碳和全氟化碳排放的方式方法

62. **背景：**缔约方会议第13/CP.4号决定请各缔约方、《蒙特利尔议定书》的有关机构、气专委、各政府间组织和非政府组织，就限制氢氟化碳和全氟化碳的排放，包括它们作为替代消耗臭氧物质的使用的现行和潜在方式方法问题，在1999年7月15日之前向秘书处提供资料；并鼓励气专委和《蒙特利尔议定书》技术和经济评估专业组(技经评估组)在1999年就此问题举办一期讲习会。它请秘书处将所提供的资料，若有可能包括讲习会的结论加以编汇，供科技咨询机构第十一届会议审议。它还请科技咨询机构向第五届缔约方会议报告这方面的情况，并要求缔约方会议在该届会议上就这一问题提供进一步指导。

63. 秘书处设计了一个在线表格，帮助各缔约方和各组织通过其网址提供资料。各缔约方和政府间组织提供的资料载于FCCC/SBSTA/1999/MISC.6号文件。各缔约方政府组织和非政府组织所提供的资料全文可从《框架公约》秘书处网址(<http://www.unfccc.de/program/wam/>)查阅。会上将向各缔约方提供载有所有提供资料的磁盘。

64. 科技咨询机构将收到FCCC/SBSTA/1999/INF.7号文件，其中载有所提供资料的概述和气专委/技经评估组1999年5月26-28日在荷兰佩泰恩联合举行的限制氢氟化碳和全氟化碳排放的方法专家会议的结论。请气专委和技经评估组的代表就讲习会及其报告向科技咨询机构发言。

65. **行动：**缔约方不妨作好准备，以便就下述活动和问题提出意见：

- (一) 涉及保护平流层臭氧的努力与保障全球气候的努力之间的关系的活动(要考虑到在其他政府间组织正在进行的活动);
- (二) 是否应进一步鼓励各缔约方和其他组织提交关于限制氢氟化碳和全氟化碳排放的方式方法方面的资料;
- (三) 秘书处就这些事项今后将进行的活动, 包括是否应维持一个关于限制氢氟化碳和全氟化碳排放的方式方法数据库问题。

(c) 沿海适当技术

66. **背景:** 科技咨询机构在其第十届会议上一致同意在第十一届会议上审议关于沿海适应技术的技术文件(FCCC/TP/1999/1)中所载问题(FCCC/SBSTA/1999/6, 第70 (a)段)。各缔约方就加速和保持沿海适应技术的开发与转让方法提出的资料载于FCCC/SBSTA/1999/MISC.11 号文件。

67. **行动:** 科技咨询机构不妨审议各缔约方提供的资料, 确定还需要开展什么活动并向秘书处提供任何必要的指导。

(d) 其他事项

68. 秘书处将提出一份报告, 说明它与经济合作与发展组织发展援助委员会合作进行的活动的现况。

11. 与有关国际组织的合作

(a) 科学组织

69. 政府间气候变化专门委员会(气专委)主席将在口头报告中概述该机构的工作。预期他的报告将包括下述方面的资料: 气专委第三次评估报告、技术转让、土地利用、土地利用变化和林业以及其他议题。

(b) 联合国机构

70. **背景：**秘书处正在同联合国贸易和发展会议、联合国开发计划署、联合国环境规划署和联合国工业发展组织等进行协商，以期加强与这些机构的合作，确保它们与气候变化有关的活动、尤其是它们对联合国气候变化框架公约进程的投入，符合进程的需要且体现出有关机构的相对优势。

71. 科技咨询机构在其第十届会议上注意到其他联合国机构正在开展许多有关的活动，指出必须将这些活动纳入《框架公约》的范围内，并应与缔约方会议的决定相一致，尤其是第 7/CP.4 号决定。科技咨询机构欢迎秘书处主动同上述四个联合国机构协商，鼓励它继续利用这些机构的帮助，考虑到缔约方会议及其附属机构的有关决定和结论，为发展中国家清洁发展机制能力建设拟订联合项目。科技咨询机构请秘书处提供更多有关此一项目的资料，并继续同现有伙伴和其他未来伙伴探讨其他可能开展的活动领域(FCCC/SBSTA/1999/6, 第 18 段)。

72. **行动：**秘书处将口头报告它为促进与有关联合国机构进行合作而作出的努力。缔约方不妨考虑将载于 FCCC/SBSTA/1999/IMF.8 号文件、协同上述联合国机构拟订的项目提案作为对项目 7 所讨论的总体能力建设需要的一项贡献。

(c) 其他公约

73. **背景：**科技咨询机构在其第十届会议上满意地注意到联合国防治荒漠化公约和生物多样性公约的代表就气候变化与这些公约的实质性联系所提出的报告。科技咨询机构欢迎秘书处努力探讨与其他公约秘书处可能进行的合作，以便在有共同利益的问题上加强合作。它鼓励秘书处继续同有关秘书处协商，并向其报告协商的结果(FCCC/SBSTA/1999/6, 第 22 段)。

74. **行动：**秘书处将口头报告它为促进在气候变化领域与有关公约合作而开展的活动。



## 12. 研究和系统观测

75. **背景：**缔约方会议在其第四届会议上通过了一项旨在加强全球气候观测系统的决定，其中包括邀请参加气候议程的机构通过全球气候观测系统秘书处为此目的开展各种活动(第 14/CP.4 号决定)。

76. 科技咨询机构在其第十届会议上请参加气候议程的机构按照第 14/CP.4 号决定，通过全球气候观测系统秘书处向科技咨询机构第十一届会议报告它们所采取的行动和拟订的计划。科技咨询机构还回顾第 2/CP.4 号决定第 1 (c)和第 5 段，要求全球环境基金向缔约方会议报告它为建立发展中国家参与系统观测网络的能力提供资金的活动(FCCC/SBSTA/1999/6,第 75 (c)和(e)段)。

77. 科技咨询机构将收到载有与第 14/CP.4 号决定有关资料的 FCCC/SBSTA/1999/10 号文件。全球气候观测系统秘书处的代表预期也将按照第 14/CP.4 号决定口头报告该机构所开展的活动。

78. **行动：**缔约方不妨审议 FCCC/SBSTA/1999/10 号文件所载资料并准备建议今后应开展的活动，尤其是为确定发展中国家的具体需要和优先项目而建议应开展的活动。

## 13. 缔约方提名的专家名册

79. **背景：**科技咨询机构在其第七届会议上总结说，迄今为止，尚未积累全面评估专家名册的用途或秘书处使用名册的情况的充分经验。它请秘书处在向其提供技术和方法方面的咨询意见时仍使用专家名册，并编写一份对名册作进一步评估的报告，提交第五届缔约方会议(FCCC/SBSTA/1997/14, 第 31 (g)段)。这一份进一步评估报告载于 FCCC/SBSTA/1999/9 号文件。

80. **行动：**缔约方不妨审议这份评估报告，并就专家名册今后在下述方面的发展向秘书处提供指导：与名册综合有关的事项、提高资料完整性和机密性、在对附件一所列缔约方温室气体清单进行技术审查时使用方法清单、增加今后可能开展活动的专门知识领域数目的方法。

#### 14. 会议报告

81. 由于审议议程上所有项目可能需要的时间，本届会议结束时也许无法提供报告的完整案文草案。科技咨询机构不妨通过决定草案或实质性结论，授权报告员于会后在主席的指导下和秘书处的帮助下完成报告。结论将在给予足够时间翻译后，以所有语文提供。

## 二、文件清单

### 为本届会议编写的文件

FCCC/SBSTA/1999/6	附属科学和技术咨询机构第十届会议报告，波恩，1999年5月31日至6月11日
FCCC/SBSTA/1999/6/Add.1	附属科学和技术咨询机构第十届会议报告，波恩，1999年5月31日至6月11日。增编。关于《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南的决定草案。第一部分：联合国气候变化框架公约年度清单报告指南
FCCC/SBSTA/1999/7	临时议程和说明。执行秘书的说明
FCCC/SBSTA/1999/8	《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报。政策和措施中的“最佳做法”。秘书处的报告
FCCC/SBSTA/1999/9	缔约方提名的专家名册。对专家名册的评估
FCCC/SBSTA/1999/10	研究和系统观测。与全球气候观测系统有关的问题
FCCC/SBSTA/1999/11	技术的开发与转让。进度报告，包括非洲讲习会的报告
FCCC/SBSTA/1999/12	收集国际运输船用燃料数据、估计和报告排放所使用的方法
FCCC/SBSTA/1999/13	《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报。《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南。第二部分：预测、政策、措施、资金来源和技术转让以及其他事项
FCCC/SBSTA/1999/13/Add.1	《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报。《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南。第二部分：预测、政策、措施、资金来源和技术转让以及其他事项。增编。第十届会议结束时指南第二部分的主席案文草案情况。

FCCC/SBSTA/1999/13/Add.2	《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报。《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南。第二部分：预测、政策、措施、资金来源和技术转让以及其他事项。增编。关于全球气候观测系统的报告指南草案。
FCCC/SBSTA/1999/INF.7	技术的开发和转让。限制氢氟化碳和全氟化碳排放的方式方法
FCCC/SBSTA/1999/INF.8	能力建设。按照第 7/CP.4 号决定促进能力建设的计划
FCCC/SBSTA/1999/Misc.6	技术的开发和转让。限制氢氟化碳和全氟化碳排放的方式方法。缔约方和政府间组织提交的资料
FCCC/SBSTA/1999/Misc.7	方法问题。土地利用、土地利用变化和林业。对 FCCC/SBSTA/1999/5 号文件表 1 和 2 所提问题的审查和答复。与国别数据和信息需要有关的评论及其与《京都议定书》要求范围内决策框架的关系。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/1999/Misc.8	方法问题。国际运输所用燃料产生的排放。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/1999/Misc.9	方法问题。《京都议定书》第 5、第 7 和第 8 条规定的国家体系、调整和指南。国家体系特征以及与《京都议定书》第 5 条所指调整有关的问题。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/1999/Misc.10	《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报。缔约方对政策和措施中的“最佳做法”的看法。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/1999/Misc.11	技术的开发与转让。沿海适应技术。加速和维持沿海适应技术的开发与转让。缔约方提交的资料
FCCC/SB/1999/5 和 Add.1	在试验阶段共同进行的活动。审查试验阶段要处理的问题，包括第三次综合报告。秘书处的说明
FCCC/SB/1999/6	《京都议定书》第 6、第 12 和第 17 条规定的机制。促进能力建设的计划。主席的说明

- FCCC/SB/1999/7 和 Add.1 与《京都议定书》规定的遵守有关的程序和机制。联合主席对与遵守有关的程序和机制、包括遵守体制的要点提交的资料汇编
- FCCC/SB/1999/8 《京都议定书》第 6、第 12 和第 17 条规定的机制。缔约方关于原则、方式、规则和指导方针的建议汇编。主席的说明
- FCCC/SB/1999/9 《公约》第 4 条第 8 款和第 9 款的执行情况。关于《公约》第 4 条第 8 款和第 9 款的执行情况讲习会的报告(第 3/CP.3 号决定以及《京都议定书》第 2 条第 3 款和第 3 条第 14 款)
- FCCC/SB/1999/Misc.9 能力建设。一个缔约方提交的资料
- FCCC/SB/1999/Misc.10 和 Add.1 《京都议定书》第 6、第 12 和第 17 条规定的机制。缔约方就第 7/CP.4 号决定第 1(a)、(b)和(c)段提出的问题进一步提交的资料
- FCCC/SB/1999/Misc.11 《京都议定书》第 6、第 12 和第 17 条规定的机制。与机制有关的促进能力建设计划中应列入的要点。缔约方提交的资料
- FCCC/SB/1999/Misc.12 与《京都议定书》规定的遵守有关的程序和机制。缔约方对与遵守有关的程序和机制的看法。缔约方提交的资料汇编

#### 会议的其他文件

- FCCC/CP/1998/16 缔约方会议第四届会议的报告, 1998 年 11 月 2 日至 14 日在布宜诺斯艾利斯举行。第一部分: 议事记要
- FCCC/CP/1998/16/Add.1 缔约方会议第四届会议的报告, 1998 年 11 月 2 日至 14 日在布宜诺斯艾利斯举行。增编。第二部分: 缔约方会议第四届会议采取的行动
- FCCC/SBSTA/1998/9 附属科学和技术咨询机构第九届会议报告, 1998 年 11 月 3 日至 10 日, 布宜诺斯艾利斯

FCCC/SBSTA/1999/Misc.3	方法问题。其他事项。对冰岛代表团提交资料的分析。缔约方提交的资料。秘书处的说明
FCCC/SB/1999/2	方法问题。与《京都议定书》第 5、第 7 和第 8 条有关的方法问题。秘书处的说明
FCCC/AGBM/1997/Misc.1/Add.3	柏林授权的履行情况。缔约方进一步提出的建议。增编。秘书处的说明
FCCC/TP/1999/1	技术文件：沿海适应技术

仅供参考的文件

FCCC/SBSTA/1997/6	附属科学和技术咨询机构第六届会议的报告，1997 年 7 月 28 日至 8 月 5 日，波恩
FCCC/SBSTA/1998/6	附属科学和技术咨询机构第八届会议的报告，1998 年 6 月 2 日至 12 日，波恩
FCCC/CP/1997/7/Add.1	缔约方会议第三届会议的报告，1997 年 12 月 1 日至 11 日在京都举行。第二部分：缔约方会议第三届会议采取的行动
FCCC/CP/1996/15/Add.1	缔约方会议第二届会议的报告，1996 年 7 月 8 日至 19 日在日内瓦举行。第二部分：缔约方会议第二届会议采取的行动
FCCC/CP/1995/7/Add.1	缔约方会议第一届会议的报告，1995 年 3 月 28 日至 4 月 7 日在柏林举行。第二部分：缔约方会议第一届会议采取的行动

-- -- -- -- --