



联合国



气候变化框架公约

Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/2002/1
27 March 2002
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学技术咨询机构
第十六届会议
2002年6月5日至14日，波恩
临时议程项目 2(a)

临时议程和说明

执行秘书的说明

一、导 言

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)第十六届会议安排于 2002 年 6 月 5 日至 14 日在波恩的海洋饭店举行。

二、临时议程

2. 经与主席协商后，提议的科技咨询机构第十六届会议临时议程如下：
1. 会议开幕。
 2. 组织事项：
 - (a) 通过议程；
 - (b) 安排会议工作。
 3. 政府间气候变化专门委员会的第三次评估报告。
 4. 方法问题：

- (a) 《公约》附件一所列缔约方温室气体清单的报告和审评指南(执行第 3/CP.5 和第 6/CP.5 号决定);
 - (b) 《京都议定书》第五条、第七条和第八条规定的指南;
 - (c) 试验阶段联合开展的活动: 通用报告格式;
 - (d) 编拟土地的使用、土地使用变化和林业部门的良好做法指导和其他资料;
 - (e) 土地的使用、土地使用变化和林业: 为了按照《京都议定书》第十二条纳入造林和再造林活动拟订定义和模式。
5. 技术的开发和转让。
 6. 保护平流层臭氧层的努力与保护全球气候系统的努力之间的关系: 与氢氟碳化合物和全氟化碳有关的问题。
 7. 政策和措施中的“良好做法”。
 8. 与有关国际组织的合作。
 9. 《公约》第六条: 教育、培训和宣传。
 10. 其他事项:
 - (a) 《公约》第四条第 6 款下克罗地亚的特殊情况;
 - (b) 关于较清洁或温室气体排放较少的能源的提案;
 - (c) 附属履行机构转交附属科学和技术咨询机构的事项;
 11. 会议报告。

三、临时议程说明

1. 会议开幕

3. 科技咨询机构第十六届会议将于 2002 年 6 月 5 日星期三上午 10 时由主席主持开幕。

2. 组织事项

(a) 通过议程

4. 科技咨询机构第十六届会议的临时议程将提交会议通过。

(b) 安排会议工作

5. 请缔约方参看本文件附件二所载拟议工作时间表，并请参看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更详细的和最新的时间安排。

3. 政府间气候变化专门委员会的第三次评估报告

6. **背景：**科技咨询机构在第十五届会议上赞赏地注意到政府间气候变化专门委员会(气专委)在第三次评估报告(第三次报告)中提供的资料¹和文件 FCCC/SBSTA/2001/INF.6 所载资料。科技咨询机构请缔约各方提出关于第三次报告和关于气专委支持《公约》及其《京都议定书》的需要而可能开展的活动的意见(FCCC/SBSTA/2001/8,第 12 段(c)分段)。缔约方提交的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.5。

7. 科技咨询机构还请秘书处在科技咨询机构第十六届会议之前组织一次研讨会，研究第三次报告中的资料以及如何利用第三次报告中的内容为科技咨询机构和其他《公约》机构的工作提供便利。科技咨询机构还请秘书处编写一份关于这一研讨会的报告供科技咨询机构第十六届会议审议(FCCC/SBSTA/2001/8,第 12 段(d)和(e)分段)。研讨会于 4 月 4 日至 6 日在波恩举行。研讨会的报告载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.4。

8. **行动：**科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.4 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.5 中的资料。请缔约各方与会时做好准备，进一步讨论如何利用第三次报告中的内容便利科技咨询机构和《公约》其他机构的工作。

¹ 又见文件 FCCC/CP/2001/13/Add.4 所载第 25/CP.7 号决定。

4. 方法问题

(a) 《公约》附件一所列缔约方温室气体清单的报告和审评指南(执行第 3/CP.5 和第 6/CP.5 号决定)

9. **背景：**缔约方会议在第 34/CP.7 号决定中将审议《公约》附件一所列缔约方(附件一缔约方)报告温室气体清单的指南推迟至科技咨询机构第十六届会议，以期提出一项决定由缔约方会议第八届会议通过。缔约方会议在第 6/CP.5 号决定中决定，应考虑修订审评指南，以便提交一项决定供缔约方会议第八届会议通过。

10. 科技咨询机构第十五届会议注意到文件 FCCC/SBSTA/2001/5 和 Add.1、FCCC/SBSTA/2001/MISC.4、FCCC/SBSTA/2001/MISC.5 和 FCCC/SBSTA/2001/12 所载、有关在试验期内使用报告和审评指南以及气专委良好做法指导意见²的过程中取得的经验的资料。

11. 科技咨询机构欢迎秘书处组织了一次关于指南的方法和实施方面的专家会议(FCCC/SBSTA/2001/8,第 15 段(b)分段)。这次专家会议的目的是进一步评估试验期内使用指南取得的经验并考虑可能的方法修订指南。专家会议是 2001 年 12 月 4 日至 6 日在波恩举行的。来自 41 的缔约方的 60 名专家提出了技术和方法建议，载入了专家会议的报告(FCCC/SBSTA/2002/2)。

12. 以这次专家会议的结果和使用审评指南及报告指南的经验为基础，编写了审评和报告指南订正草案，包括通用报告格式表格。审评指南订正草案载于文件 FCCC/SBSTA/2002/2/Add.1,报告指南订正草案和经修订的通用报告格式表格分别载于文件 FCCC/SBSTA/2002/2/Add.2 和 Add.3。文件 FCCC/SBSTA/2002/5 说明了秘书处协调实施审评指南过程中取得的经验，该份文件是对文件 FCCC/SBI/2001/12 的补充。2000 年和 2001 年提交并按照第 6/CP.5 号决定的规定审评的温室气体清单审评报告，可在秘书处的网站查阅。³

² “气专委良好做法指导意见”系指题为《国家温室气体清单中的良好做法指导意见和不确定性的掌握》的气专委报告。

³ 见www.unfccc.int/resource/ghg/tempemis2.html。

13. **行动：**科技咨询机构不妨审议文件 FCCC/SBSTA/2002/2 和 Add.1 至 3、FCCC/SBSTA/2002/5 和 FCCC/SBI/2001/12 所载资料。请缔约各方与会时做好准备，审议经订正的指南，以期达成协议，向缔约方会议提出相应的决定以供第八届会议通过。缔约方不妨注意，在科技咨询机构第十六届会议期间就订正的指南达成一致会有助于早日将指南付诸实施。

(b) 《京都议定书》第五条、第七条和第八条规定的指南

14. 在缔约方会议第七届会议结束时，第五条、第七条和第八条规定的指南中有若干处尚未完成，主要原因是需要与其他决定保持一致。科技咨询机构本届会议将尝试推进就指南这些部分开展的工作。

(一) 《京都议定书》第五条第 2 款规定的良好做法指导意见和调整

15. **背景：**缔约方会议第 21/CP.7 号决定请秘书处在科技咨询机构第十六届会议前举办一期、并在会后举办一期或可能时举办一期以上关于《京都议定书》第五条第 2 款规定的调整方法问题的研讨会。第一期研讨会的目的是制订关于调整方法的技术指导意见草案，供科技咨询机构第十六届会议审议。这期研讨会于 4 月 3 日至 5 日在希腊的雅典举行。研讨会的报告载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.5 号文件。缔约方会议还请科技咨询机构及时完成有关这个问题的技术指导意见由缔约方会议第九届会议审议，以期提出一项决定，建议作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议第一届会议(《京都议定书》/《公约》缔约方会议第一届会议)予以通过。

16. **行动：**科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.5 中提供的资料。请缔约各方与会时做好准备，为继续开展关于调整的工作提出指导意见，包括第二期研讨会的范围。

(二) 关于编制《京都议定书》第七条规定予以提供、第八条规定加以审评的信息的指南

17. **背景：**缔约方会议在关于按照《京都议定书》第七条编制信息的第 22/CP.7 号决定中请科技咨询机构第十六届会议进一步编拟本决定附录关于配量信息和国家登记册信息的各节内容。缔约方会议在关于按照第八条进行审评的指南的第 23/CP.7 号决定中请科技咨询机构进一步拟订本决定附录一所载第三部分(审评配量信息)和第四部分(审评国家登记册)。文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.3 载有秘书处关于完成这些章节建议。

18. 缔约方会议第七届会议还决定，应制订一种快捷程序，据以审评恢复附件一所列缔约方使用根据《京都议定书》第六条、第十二条和第十七条设立的机制的资格问题。缔约方会议第 23/CP.5 号决定请科技咨询机构第十六届会议拟订本决定附录二所载、为恢复使用根据第六条、第十二条和第十七条所设机制的资格而按照第八条审评信息的程序、时间选择和报告方法。缔约方会议请缔约各方向秘书处提出有关此事的意见。提交的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.8

19. 第 22/CP.7 和 23/CP.7 号决定请科技咨询机构拟订上文第 17 和 18 段所述指南，以期向缔约方会议第八届会议提出决定建议，由《京都议定书》/《公约》缔约方会议第一届会议通过。

20. 缔约方会议第 22/CP.7 号决定促请加入了《京都议定书》的每一附件一缔约方在 2006 年 1 月 1 日以前提交一份报告，为《京都议定书》/《公约》缔约方会议按照《京都议定书》第三条第 2 款审评到 2005 年所取得的进展的证明提供一个基础。缔约方会议请科技咨询机构第十六届会议参照文件 FCCC/CP/2001/MISC.2 和缔约方提交的其他有关材料，审议应如何提出和评价这一资料，以期就此事提出一项决定，由缔约方会议第八届会议通过。

21. 缔约方会议第 23/CP.7 号决定请秘书处编写一份文件，即中收列一份关于其他国际条约机构和组织在处理机密信息方面的各种做法的分析报告，供科技咨询机构第十六届会议审议。这一资料载于文件 FCCC/TP/2002/2。

22. **行动：**科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.2、FCCC/SBSTA/2002/INF.3 和 FCCC/TP/2002/2 中提供的资料。请缔约各方与会时做好准

备，完成关于配量和恢复资格的报告和审评指南中尚未完成的部分，并为到 2005 年审评可证明的进展拟订一项关于提供和评价资料的决定草案。

(三) 《京都议定书》第七条第 4 款所规定的登记册的技术标准

23. **背景：**缔约方会议第 19/CP.7 号决定请科技咨询机构拟订技术标准，用以确保在国家登记册、清洁发展机制登记册和交易日志之间准确、透明和高效率地交换数据，以期向缔约方会议第八届会议建议一项关于此问题的决定，由第一届作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议通过，为尽早拟订和建立国家登记册以及清洁发展机制登记册和交易日志提供便利。缔约方会议还请秘书处拟订交易日志，以期至迟于《京都议定书》/《公约》缔约方会议第二届会议建立这一交易日志。

24. 缔约方会议在同一项决定中还请科技咨询机构主席在秘书处的协助下与各缔约方和专家举行闭会期间的磋商，以便拟订技术标准草案供科技咨询机构第十六届和第十七届会议审议，开附件一所列缔约方和未列入附件一的缔约方(非附件一缔约方)以及秘书处之间交流有关拟订和建立国家登记册、清洁发展机制登记册和交易日志的信息和经验。这一磋商将于 6 月 2 日 13 日在德国波恩举行的一次研讨会上进行。磋商的报告将载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.2,并将在科技咨询机构第十六届会议上予以提供。

25. **行动：**科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.2 中提供的资料，并在必要时提供进一步指导意见。

(c) 试验阶段联合开展的活动：通用报告格式

26. **背景：**缔约方会议在第 8/CP.7 号决定中决定继续开展活动的试验阶段。缔约方会议请秘书处在两个附属机构第十六届会议之前组织一次关于经修订的通用报告格式草案的研讨会。研讨会将于 6 月 2 日至 3 日在波恩举行。研讨会的报告将载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.9,并将在科技咨询机构第十六届会议上予以提供。

27. 科技咨询机构在第十五届会议上请缔约各方就联合开展活动的试验阶段的经验提出意见(FCCC/SBSTA/2001/8,第 47 段)。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.2。

28. 行动：科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.9 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.2 中提供的资料。缔约方不妨进一步审议经修订的通用报告格式草案，并酌情拟订一项建议提交缔约方会议第八届会议。

(d) 编拟土地的使用、土地使用变化和林业部门的良好做法指导和其他资料

29. 背景：科技咨询机构第十五届会议欢迎气专委提出的关于土地的使用、土地使用变化和林业的工作方案，尤其是关于制订土地的使用、土地使用变化和林业的相关定义的工作和计算碳储存中人类直接引起的变化(FCCC/SBSTA/2001/8,第 29 段)。科技咨询机构请气专委在其下届会议上并于此后定期报告工作进展。

30. 联合国粮食及农业组织(粮农组织)、气专委、国际林业研究中心和国际森林研究组织联盟 1 月 23 日至 25 日在意大利罗马联合组织了一次专家会议，协助统一与森林有关的各种定义供各方利害关系方使用。会议的目的是发起一个进程以便改进不同国际机构所使用定义的一致性。

31. 另外，缔约方会议在第 11/CP.7 号决定中决定在第十届会议上审议按具体生物群落拟订的森林定义。文件 FCCC/TP/2002/1 载有有关这个问题的一份技术文件。将在未来的某届会议上讨论这项议题。

32. 气专委的一名代表将就制订土地的使用、土地使用变化和林业的良好做法指导意见取得的进展作一项发言。粮农组织的一名代表将向科技咨询机构说明森林定义研讨会的情况。

33. 行动：科技咨询机构不妨注意气专委就制订良好做法指导意见提供的资料和粮农组织就定义提供的资料。

(e) 土地的使用、土地使用变化和林业：为了按照《京都议定书》第十二条纳入造林和再造林活动拟订定义和模式

34. 背景：缔约方会议第 11/CP.7 和第 17/CP.7 号决定请科技咨询机构在考虑到非永久性、额外性、泄漏、不确定性以及包括对生物多样性和自然生态系统的

影响在内的社会、经济、环境影响的情况下，遵循第 11/CP.7 号决定所附决定草案-/CMP.1 序言中的原则，为将造林和再造林项目活动在第一承诺期内纳入清洁发展机制制订定义和模式。这要求科技附属机构第十六届会议为开展这项工作拟订职权范围和议程。

35. 缔约方会议第 17/CP.7 号决定请秘书处组织一次研讨会，目的是就将要开展的工作提出职权范围和议程建议。缔约方会议请缔约各方就这一研讨会的组织工作以及上述职权范围和议程提出意见。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.1。研讨会于 4 月 7 日至 9 日在意大利的奥尔维托举行。研讨会的报告载于文件 FCCC/SBSTA/2002/4。

36. 行动：科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/4 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.1 中提供的资料。请缔约各方与会时做好准备，完成有关这项工作的职权范围和议程。

5. 技术的开发和转让

37. 背景：科技咨询机构第十五届会议请缔约各方就关于技术转让交流中心和国际网络的提案(FCCC/TP/2001/2)、进度报告(FCCC/SBSTA/2001/4)附件中列明的问题以及秘书处拟订的缔约方支持技术信息系统的作用和缔约方测试这一系统的经验提出意见(FCCC/SBSTA/2001/8,第 33 段(c)分段)。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.12。

38. 科技咨询机构在同届会议上请秘书处继续进行关于技术信息系统的工作。另外还请秘书处在主席的指导下组织一次关于技术信息的专家研讨会。科技咨询机构还请秘书处组织一次技术转让专家组的筹备会议，以便制订一项工作方案，供科技咨询机构第十六届会议进一步审议(FCCC/SBSTA/2001/8, 第 33 段(e)分段)。

39. 缔约方会议在第 4/CP.7 号决定中决定设立一个技术转让专家组，目标是加强执行《公约》第四条第 5 款和推进按照《公约》开展的技术转让活动。缔约方会议请秘书处组织一次专家会议，提出进行技术性评估所需要的方法，并向科技咨询机构第十六届会议报告结果。

40. 技术转让专家研讨会于 2001 年 4 月 18 日至 19 日在中国北京举行。研讨会的报告载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.6。技术转让专家组的筹备会议于 4 月 22 日举行，关于技术需要评估方法的专家会议于 4 月 23 日至 25 日举行，两者的地点均为大韩民国汉城。会议报告载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.7。技术转让专家组主席将向科技咨询机构口头报告会议的结果。技术转让专家组第一次会议将与科技咨询机构第十六届会议相结合在波恩举行。

41. 行动：科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.6、FCCC/SBSTA/2002/INF.7 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.12 中载有的资料。科技咨询机构不妨审议上述各会议的结果，以期向专家组和秘书处提供进一步指导。

6. 保护平流层臭氧层的努力与保护全球气候系统的努力之间的关系：与氢氟碳化合物和全氟化碳有关的问题

42. 背景：科技咨询机构技术第十五届会议回顾了有关这项议题的第 17/CP.5 号决定。科技咨询机构注意到文件 FCCC/SBSTA/1999/MISC.6 和 Add.1 和 2 所载资料以及《气候公约》网站上的资料，鼓励《公约》附件一所列缔约方、《蒙特利尔议定书》的有关机构、气专委、各国际组织和非政府组织进一步更新关于利用现有和可能的方法和手段限制氢氟碳化合物和全氟化碳排放量的资料，包括用以替代损耗臭氧物质的情况。⁴

43. 科技咨询机构请缔约各方就第 17/CP.5 号决定述及的资料方面提出意见。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.6。科技咨询机构请秘书处根据收到的资料编写一份文件供科技咨询机构第十六届会议审议 (FCCC/SBSTA/2001/8, 第 56 段 (b) 至 (d) 分段)。有关这个问题的资料载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.1。

44. 行动：科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.1 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.6 中提供的资料，并酌情就此向秘书处提供进一步指导意见。

⁴ <http://www.unfccc.int/program/wam/index.html>。

7. 政策和措施中的“良好做法”

45. **背景：**科技咨询机构第 15 届会议注意到主席关于按照缔约方会议第六届第一期会议的要求于 2001 年 10 月 8 日至 10 日在丹麦哥本哈根举行的政策和措施中的“良好做法”研讨会的报告(FCCC/SBSTA/2001/INF.5)。⁵ 科技咨询机构请缔约方就这类可能的行动提出意见。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.7。科技咨询机构请秘书处汇编附件一缔约方在第三次国家信息通报中关于政策和措施的资料，供第十七届会议审议(FCCC/SBSTA/2001/8, 第 35 段)。

46. **行动：**科技咨询机构不妨审议文件 FCCC/SBSTA/2001/INF.5 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.7 中载有的资料。请缔约各方与会时做好准备，提出为了推进关于政策和措施中的“良好做法”的工作所应采取的行动。

8. 与有关国际组织的合作

与科学组织的合作

47. **背景：**科技咨询机构第十五届会议注意到文件 FCCC/SBSTA/2001/MISC.9 中提供的资料，并欢迎全球气候观测系统(气候观测系统)秘书处主任代表参加《气候议程》的各机构就其有关第 14/CP.4 和第 5/CP.5 号决定的活动所作的发言。科技咨询机构赞成气候观测系统秘书处编写关于全球气候观测系统适足性的第二份报告，并请该系统考虑到缔约方会议关于能力建设、技术转让和适应行动的各项决定。科技咨询机构注意到需要在尽可能短时间内完成适足性报告，并请气候观测秘书处及时编写一份缔约方国家报告的临时性综合和分析报告供科技咨询机构第十六届会议审议(FCCC/SBSTA/2001/8,第 41 段(d)分段)。这份临时报告载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.10。

48. 科技咨询机构还注意到，为认定发展中国家参与系统观测的优先能力建设需要进行了两次区域研讨会。科技咨询机构请气候观测系统秘书处向其提出后续性区域行动计划供第十六届会议审议。科技咨询机构还鼓励气候观测系统秘书

⁵ 见 FCCC/CP/2000/5/Add.2, 第三章 F 节。

处尽快完成区域研讨会计划的剩余部分。科技咨询机构促请缔约各方与气候观测系统秘书处协作拟订项目建议书，纠正全球气候观测系统中的不足(FCCC/SBSTA/2001/8,第 41 段(e)和(f)分段)。

49. 气候观测秘书处的一名代表预期将在会议上提供补充资料。

50. **行动：**科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.10 中的资料和气候观测系统提供的资料。请缔约各方与会时做好准备，就适足性报告和后续的区域行动计划和区域研讨会提供进一步指导，以期就此事建议一项决定草案供缔约方会议第八届会议审议。

与其他公约的合作

51. **背景：**科技咨询机构第十五届会议重申，需要加强《气候公约》、《生物多样性公约》和《联合国防治荒漠化公约》(《荒漠化公约》)之间的合作，并注意文件 FCCC/SBSTA/2001/MISC.7 和 FCCC/SBSTA/2001/MISC.8 及 Add.1 和 2 中提供的资料以及秘书处、《生物多样性公约》和《荒漠化公约》的口头报告。科技咨询机构请缔约各方就与其他有关国际机构的合作提出进一步意见(FCCC/SBSTA/2001/8,第 41 段(k)分段)。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.9。

52. 科技咨询机构赞赏地注意到气专委提供的关于编写一份有关气候变化与生物多样性之间互联关系的技术文件的报告，鼓励气专委向科技咨询机构第十六届会议提出这一报告的结论。预期气专委主席团将在其第 25 届会议上审议和批准这一文件的最后草稿。如经批准，将在第十六届会议上向各位代表和观察员提供这份文件。《生物多样性公约》建立了一个特设技术专家组评估生物多样性与气候变化之间的互联关系。特设技术专家组在 1 月 21 日至 25 日于芬兰赫尔辛基举行的第一次会议上审议了气专委的技术文件。这次会议的报告也将提供给各位代表。⁶

53. 科技咨询机构请《气候公约》、《生物多样性公约》和《荒漠化公约》秘书处之间的联合联络组收集和交换关于每一公约的工作方案和实施情况的信

⁶ 又见www.biodiv.org/doc。

息。另外还请联合联络组研究，是否可能在科技咨询机构第十八届会议之前组织一次联合研讨会探讨与这三项公约之间互联关系有关的问题。科技咨询机构还请秘书处向第十六届会议报告这方面的活动(FCCC/SBSTA/2001/8,第 41 段(n)至(p)分段)。文件 FCCC/SBSTA/2002/3 载有关于联合联络组的一份工作进度报告。

54. 预期《生物多样性公约》、《荒漠化公约》和气专委的代表将在发言中说明与《气候公约》有关的活动。

55. 行动：科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/3 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.9 中提供的资料、气专委就技术报告提供的资料以及其他公约和秘书处提供的其他资料。

与联合国机构的合作

56. 背景：科技咨询机构第十五届会议满意地注意到世界卫生组织(卫生组织)就其与气候变化有关的活动提供的资料。科技咨询机构请卫生组织向第十六届会议提供有关这一议题的进一步资料。

57. 世界卫生组织的一名代表将就该组织与气候变化有关的活动发言，国际海事组织的一名代表将就海洋环境保护委员会第 47 届会议的结果发言，该届会议是 2002 年 3 月 4 日至 8 日在伦敦举行的。

58. 行动：科技咨询机构不妨注意卫生组织和联合国其他机构提供的资料。

9. 《公约》第六条：教育、培训和宣传

59. 背景：科技咨询机构第十五届会议确认，需要广为传播气专委第三次评估报告的结果，编制供一般公众阅读的通俗文本，并请秘书处向第十六届会议报告这方面的努力(FCCC/SBSTA/2001/8, 第 12 和 45 段)。

60. 科技咨询机构请秘书处组织一次研讨会，制订关于第六条的活动的一项工作方案，并就结果编写一份报告供科技咨询机构第十六届会议审议。科技咨询机构请缔约各方就研讨会的职权范围草案提出意见。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.13。研讨会目前正在筹备。科技咨询机构注意到联合国气候变化日在增强意识方面可能发挥的作用，请秘书处和联合国环境规划署(环境

署)向科技咨询机构第十六届会议提供更多的资料(FCCC/SBSTA/2001/8, 第 45 段)。秘书处将在届会期间提供有关上述议题的资料。

61. 环境署的一名代表将发言介绍与联合国气候变化日[和传播气专委报告]有关的情况。

62. 行动: 科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.13 中的资料和秘书处提供的资料。请缔约各方与会时做好准备就本议程项目向秘书处提供进一步指导。

10. 其他事项

(a) 《公约》第四条第 6 款下克罗地亚的特殊情况

63. 背景: 克罗地亚政府提出了计算其基准年温室气体排放量的一种方法(FCCC/SBI/2001/MISC.3)。履行机构第十五届会议将这份文件送交了科技咨询机构, 请科技咨询机构审评克罗地亚所用办法的方法方面。科技咨询机构注意到了这一请求, 在第十五届会议上请缔约各方就此事提出意见。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.4。科技咨询机构还请秘书处对克罗地亚的国家信息通报组织一次审评, 并决定在第十六届会议上进一步审议此事(FCCC/SBSTA/2001/8, 第 54 段(a)和(b)分段)。关于深入审评克罗地亚第一次国家信息通报的情况载于文件 FCCC/IDR.1/CRO 和 Add.1。其中说明了克罗地亚政府用以估算基准年温室气体清单的方法以及审评组有关这个问题的结论。

64. 行动: 请科技咨询机构审议文件 FCCC/SBI/2001/MISC.3、FCCC/SBSTA/2002/MISC.4 和 FCCC/IDR.1/CRO 和 Add.1 所载信息, 酌情就克罗地亚用以估算其基准年温室气体排放量的方法向履行机构提出咨询意见。

(b) 关于较清洁或温室气体排放较少的能源的提案

65. 背景: 科技咨询机构第十五届会议请秘书处在科技咨询机构主席指导下举办一次研讨会(如有可能, 应在第 16 届会议之前举办), 以讨论较清洁或温室气体排放较少的能源专题, 并编写研讨会报告(FCCC/SBSTA/2001/8, 第 51 段(b)分段)。科技咨询机构请缔约各方就研讨会的结构和范围提出意见(FCCC/SBSTA/

2001/8, 第 51 段 (b) 和 (d) 分段)。缔约方提出的意见载于文件 FCCC/SBSTA/2002/MISC.3。研讨会将于 2002 年 5 月 7 日至 8 日在加拿大的惠斯勒举行。研讨会的报告将载于文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.8。

66. 行动：科技咨询机构不妨注意文件 FCCC/SBSTA/2002/INF.8 和 FCCC/SBSTA/2002/MISC.3 中提供的资料。请缔约各方与会时做好准备，酌情就有关此事的未来工作提出进一步的指导。

(c) 附属履行机构转交附属科学技术咨询机构的事项

67. 履行机构第十六届会议转交科技咨询机构第十六届会议进一步审议的任何事项将在本项目下处理。

11. 会议报告

68. 科技咨询机构不妨通过一些结论，并授权报告员在主席的指导和秘书处协助下于会后完成报告。在有足够时间用于文件翻译的前提下，将提供结论的所有正式语文文本。

附件一

附属科学技术咨询机构第十六届会议收到的文件

为会议编写的文件

- | | |
|-------------------------|--|
| FCCC/SBSTA/2001/8 | 附属科学技术咨询机构第十五届会议报告，马拉喀什，2001年10月29日至11月6日 |
| FCCC/SBSTA/2002/1 | 临时议程和说明，执行秘书的说明 |
| FCCC/SBSTA/2002/2 | 方法问题。《公约》附件一所列缔约方温室气体清单的报告和审评指南(执行第3/CP.5和第6/CP.5号决定)。评估《气候公约》报告和审评指南使用经验的专家会议报告。 |
| FCCC/SBSTA/2002/2/Add.1 | 方法问题。《公约》附件一所列缔约方温室气体清单的报告和审评指南(执行第3/CP.5和第6/CP.5号决定)。评估《气候公约》报告和审评指南使用经验的专家会议报告。增编。关于修订《气候公约》有关《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评的指南的提案 |
| FCCC/SBSTA/2002/2/Add.2 | 方法问题。《公约》附件一所列缔约方温室气体清单的报告和审评指南(执行第3/CP.5和第6/CP.5号决定)。评估《气候公约》报告和审评指南使用经验的专家会议报告。增编。关于修订《公约》附件一所列缔约方编制国家信息通报的指南的提案，第一部分：《气候公约》年度清单报告指南 |
| FCCC/SBSTA/2002/2/Add.3 | 方法问题。《公约》附件一所列缔约方温室气体清单的报告和审评指南(执行第3/CP.5和第6/CP.5号决定)。评估《气候公约》报告和审评指南使用经验的专家会议报告。增编。关于修订《公约》附件一所列缔约方编制国家信息通报的指南的提案，第一 |

	部分：《气候公约》年度清单报告指南。附件：通用报告格式表格
FCCC/SBSTA/2002/3	与有关国际组织的合作。与其他公约的合作：关于联合联络组工作进度的报告
FCCC/SBSTA/2002/4	方法问题。土地的使用、土地使用变化和林业。为了按照《京都议定书》第十二条纳入造林和再造林活动拟订定义和模式。研讨会报告。工作的职权范围和议程草案。主席的说明
FCCC/SBSTA/2002/5	方法问题。方法问题。《公约》附件一所列缔约方温室气体清单的报告和审评指南(执行第 3/CP.5 和第 6/CP.5 号决定)。关于技术审评程序的经验的报告(执行第 6/CP.5 号决定)
FCCC/SBSTA/2002/INF.1	保护平流层臭氧层的努力与保护全球气候系统的努力之间的关系：与氢氟碳化合物和全氟化碳有关的问题
FCCC/SBSTA/2002/INF.2	方法问题。《京都议定书》第五条、第七条和第八条规定的指南。关于登记册的闭会期磋商报告
FCCC/SBSTA/2002/INF.3	方法问题。《气候议定书》第五条、第七条和第八条规定的指南。第七条和第八条规定的指南的未完成部分
FCCC/SBSTA/2002/INF.4	气专委第三次评估报告。研讨会的报告
FCCC/SBSTA/2002/INF.5	方法问题。《京都议定书》第五条、第七条和第八条规定的指南。关于《京都议定书》第五条第 2 款之下的调整的研讨会报告
FCCC/SBSTA/2002/INF.6	技术的开发和转让。技术信息系统
FCCC/SBSTA/2002/INF.7	技术的开发和转让。技术需要评估指南
FCCC/SBSTA/2002/INF.8	其他事项。关于较清洁或温室气体排放较少的能源的提案。研讨会报告

- FCCC/SBSTA/2002/INF.9 方法问题。试验阶段联合开展活动：通用报告格式。研讨会报告
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.1 方法问题。土地的使用、土地使用变化和林业：为了按照《京都议定书》第十二条纳入造林和再造林活动拟订定义和模式。缔约方对于清洁发展机制之下造林和再造林活动相关工作研讨会的组织、职权范围和议程提出的意见
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.2 方法问题。试验阶段联合开展活动：通用报告格式。缔约方提交的资料
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.3 其他事项。关于较清洁或温室气体排放较少的能源的提案。缔约方提交的资料
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.4 其他事项。《公约》第四条第 6 款下克罗地亚的特殊情况。缔约方提交的资料
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.5 气专委第三次评估报告。缔约方提交的资料
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.6 保护平流层臭氧层的努力与保护全球气候系统的努力之间关系：与氢氟碳化合物和全氟化碳有关的问题。缔约方提交的资料
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.7 政策和措施中的“良好做法”。缔约方提交的资料
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.8 方法问题。《京都议定书》第五条、第七条和第八条规定的指南。缔约方就制订快捷程序审评恢复《公约》附件一所列缔约方使用《京都议定书》第六条、第十二条和第十七条规定设立的机制的资格提出的意见
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.9 与有关国际组织的合作。与有关政府间机构的合作。缔约方提交的资料
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.10 与有关国际组织的合作。与科学组织的合作。全球气候观测系统的临时报告
- FCCC/SBSTA/2002/MISC.12 技术的开发和转让。技术信息系统。缔约方提交的资料

- FCCC/SBSTA/2002/MISC.13 《公约》第六条：教育、培训和宣传。缔约方提交的资料
- FCCC/TP/2002/2 方法问题。《京都议定书》第五条、第七条和第八条规定的指南。其他国际条约机构和组织对机密资料的处理
- FCCC/IDR.1/CRO 和 Add.1 克罗地亚第一次国家信息通报的深入审评
- 为会议准备的其他文件
- FCCC/CP/2001/13 和 Add.1-4 缔约方会议第七届会议报告，2001年10月29日至11月10日在马拉喀什举行
- FCCC/SBI/2001/12 《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报。正在开展的关于《公约》附件一所列缔约方温室气体清单报告和审评活动(执行第3/CP.5和第6/CP.5号决定)。关于第6/CP.5号决定执行情况的进度报告
- FCCC/TP/2002/1 具体生物群落的森林定义
- UNEP/CBD/COP/6/17/Add.2 生物多样性与气候变化特设技术专家组第一次会议的简要工作报告，赫尔辛基，2002年2月21日至25日

附件二

两个附属机构第十六届会议的拟议工作时间表

	6月3日星期一	6月4日星期二	6月5日星期三	6月6日星期四	6月7日星期五	6月8日星期六
上午 10 时至下午 1 时	/	/	科技咨询机构项目 1,2,3,4(a), (b), (c)	科技咨询机构项目 8,9,6,10 非正式会议	非正式会议	非正式会议
下午 3 时至下午 6 时			科技咨询机构项目 4(d), (e), 5,7 非正式会议	科技咨询机构项目 (续) 非正式会议	非正式会议	
	6月10日星期一	6月11日星期二	6月12日星期三	6月13日星期四	6月14日星期五	
上午 10 时至下午 1 时	履行机构项目 1,2,3,4,5 非正式会议	非正式会议	非正式会议	科技咨询机构项目 3 至 11 非正式会议	履行机构项目 3 至 14	
下午 3 时至下午 6 时	履行机构项目 6,7,8,9,10,11,12,13 非正式会议	非正式会议	非正式会议	科技咨询机构项目 (续) 非正式会议	履行机构项目 (续)	

-- -- -- -- --