



联合国



## 气候变化框架公约

Distr.  
GENERAL

FCCC/SBSTA/2004/1  
22 March 2004  
CHINESE  
Original: ENGLISH

附属科学技术咨询机构  
第二十届会议  
2004年6月16日至25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. 方法学问题：
  - (a) 《京都议定书》之下关于土地利用、土地利用的变化和林业活动的良好做法指导意见、伐木制品以及与土地利用、土地利用的变化和林业有关的其他问题；
  - (b) 清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动；

- (c) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放；
  - (d) 与温室气体清单有关的问题；
  - (e) 与《京都议定书》第七条和第八条有关的问题；
  - (f) 与《京都议定书》第七条第 4 款之下的登记册系统有关的问题。
4. 技术的开发和转让。
  5. 《公约》附件一所列缔约方政策和措施中的“良好做法”。
  6. 研究与系统观测。
  7. 气候变化的影响以及脆弱性和适应工作所涉科学、技术和社会经济问题。
  8. 缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题。
  9. 与有关国际组织的合作。
  10. 其他事项：
    - (a) 与较清洁或温室气体排放较少的能源有关的问题；
    - (b) 与执行《京都议定书》第二条第 3 款有关的问题；
    - (c) 任何其他事项。
  11. 会议报告。

## 二、临时议程说明<sup>1</sup>

### 1. 会议开幕

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)第二十届会议定于 2004 年 6 月 16 日星期三由主席主持开幕。

### 2. 组织事项

#### (a) 通过议程

2. 提出上文第一章所载的科技咨询机构第二十届会议的临时议程供通过。

---

<sup>1</sup> 此处的说明仅提供简短的背景资料。关于每个议程项目，请读者参看与完整的任务规定有关的背景文件。欲理解进一步情况，可查阅 <http://unfccc.int/issues/index.html>。

FCCC/SBSTA/2004/1

临时议程和说明。执行秘书的说明

(b) 安排会议工作

3. 行动：请缔约方参看会议过程中印发的每日活动计划，以便了解关于科技咨询机构工作的详细最新时间安排。

4. 请缔约方和国际组织代表尽可能缩短口头发言。希望散发书面发言的代表应提供发言稿副本以便分发。

FCCC/SBSTA/2004/1

临时议程和说明。执行秘书的说明

3. 方法学问题

(a) 《京都议定书》之下关于土地利用、土地利用的变化和林业活动的良好做法指导意见、伐木制品以及与土地利用、土地利用的变化和林业有关的其他问题

关于土地利用、土地利用的变化和林业的良好做法指导意见

5. 背景：缔约方会议第九届会议欢迎政府间气候变化专门委员会(气专委)编写的题为“关于土地利用、土地利用的变化和林业的良好做法指导意见”的报告。缔约方会议决定在第十届会议上进一步审议一项决定，涉及在编制和通报《京都议定书》之下土地利用、土地利用的变化和林业的温室气体清单方面如何实施良好做法指导意见的问题。

6. 科技咨询机构第十九届会议请缔约方就 FCCC/SBSTA/2003/INF.11 号文件所载的关于《京都议定书》之下土地利用、土地利用的变化和林业活动的通用报告格式草表，以及就《京都议定书》之下土地利用、土地利用的变化和林业活动的年度温室气体清单的报告格式要求，提交它们的意见。它请秘书处更新这些表格，以便利科技咨询机构在其第二十届会议期间进一步审议这一主题。

7. 行动：科技咨询机构不妨拟订《京都议定书》之下关于土地利用、土地利用的变化和林业活动的通用报告格式的一项决定草案，供缔约方第十届会议审议和通过。它还不妨参照第 22/CP.7 决定所附的第-/CMP.1 号决定草案(第七条)的要求和

第 11/CP.7 号决定所附的第-/CMP.1 号决定草案(土地利用、土地利用的变化和林业)的要求, 审议关于《京都议定书》之下土地利用、土地利用的变化和林业活动的其他报告要求。

FCCC/SBSTA/2004/INF.1	《京都议定书》之下土地利用、土地利用的变化和林业的通用报告格式草表
FCCC/SBSTA/2004/MISC.1	《京都议定书》之下土地利用、土地利用的变化和林业活动的年度温室气体清单通用报告格式和要求。缔约方提交的资料
	.....
气专委报告	关于土地利用、土地利用的变化和林业的良好做法指导意见

### 伐木制品

8. 背景: 科技咨询机构第十九届会议注意到 FCCC/TP/2003/7 号和 Corr.1 号文件以及气专委关于土地利用、土地利用的变化和林业的良好做法指导意见的报告中伐木制品附录所载的资料、经修订的 1996 年气专委国家温室气体清单指南中所载的与伐木制品有关的方法以及“《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》年度清单报告指南”中的参考资料。

9. 科技咨询机构请缔约方提交关于伐木制品问题的意见, 其中包括提供本国数据和所用的方法。它请秘书处在第二十一届会议之前组织关于这一专题的一次讲习班。挪威政府已答应在挪威举办这次讲习班。讲习班初订于 8 月底举办。

10. 行动: 科技咨询机构不妨商定讲习班的范围并酌情提供进一步指导。

FCCC/SBSTA/2004/MISC.9	与伐木制品有关的问题。缔约方提交的资料
FCCC/TP/2003/7 和 Corr.1	伐木制品的估算、报告和核算

与土地利用、土地利用的变化和林业有关的其他问题

11. 背景: 科技咨询机构第十九届会议欢迎气专委题为“人类直接引起的森林退化和其他类型植被破坏所致排放清单的定义和方法学备选方案”的报告。它请缔约方提交关于这份报告的初步意见, 并决定在其第二十届会议上进一步审议这一问题。

12. 在第十九届会议上, 科技咨询机构还注意到气专委专家会议关于目前科学理解引起地球碳储存量变化的进程和人类对此类进程影响的报告。它注意到第 11/CP.7 号决定所附的第-/CMP.1 号决定草案(土地利用、土地利用的变化和林业)第 1 段(h)小段述及的处理这一问题的目的以及第 11/CP.7 号决定第 3 段(d)小段述及的讨论这些问题的必要性。科技咨询机构请缔约方提交关于这些问题以及与土地利用、土地利用的变化和林业有关的其他问题的意见。

13. 行动: 科技咨询机构不妨审议是否需就人类直接引起的森林退化和其他类型植被破坏问题作出一项决定。如需作出决定, 不妨审议这项决定的性质。它还不妨审议确定今后接着采取何种步骤处理土地利用、土地利用的变化和林业问题。

FCCC/SBSTA/2004/MISC.5	森林退化和其他类型植被破坏的定义和方法学备选方案。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/2004/MISC.8	与土地利用、土地利用的变化和林业有关的今后方法学问题。缔约方提交的资料
	.....
气专委报告	人类直接引起的森林退化和其他类型植被破坏所致排放清单的定义和方法学备选方案

(b) 清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动

14. 背景: 缔约方会议在其第 19/CP.9 号决定中通过了《京都议定书》第一个承诺期清洁发展机制之下的造林和再造林项目活动的模式和程序。它请科技咨询机构建议缔约方第十届会议通过关于清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动的简化模式和程序以及关于采取措施加速执行这些项目的一项决定草案。

15. 缔约方会议请缔约方和经认可的观察员提交关于清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序以及关于如何便利执行这些项目的意见。它还请秘书处考虑到缔约方提交的资料以及清洁发展机制执行理事会的有关工作，编制关于清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序的一份技术文件。

16. 行动：科技咨询机构不妨拟订关于清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目的一项决定草案。

FCCC/SBSTA/2004/MISC.3	关于便利执行清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动的措施。缔约国提交的资料
FCCC/SBSTA/2004/MISC.4	清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序。缔约国提交的资料
FCCC/TP/2004/2	清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序。技术文件
FCCC/WEB/2004/1	关于便利执行清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动的措施。经认可的组织提交的资料
FCCC/WEB/2004/2	清洁发展机制之下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序。经认可的组织提交的资料

(c) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放

17. 背景：科技咨询机构第十八届会议核准了今后就此问题开展方法学工作的内容，并请国际民用航空组织(民航组织)和国际海事组织(海事组织)在科技咨询机构第二十届会议之前主办两次专家会议。举办这两次专家会议的目的是审议关于如何改进国际空运和海运引起的排放的估算和报告方法的各种备选方案，以协助气专委根据《公约》和《京都议定书》的有关规定编制 2006 年气专委国家温室气体清单指南(2006 年气专委指南)。

18. 科技咨询机构第十九届会议请民航组织和海事组织在科技咨询机构第二十届会议上通报航空环境保护委员会第六次会议和海洋环境保护委员会第五十一届会议的结果。

19. 行动: 科技咨询机构不妨审议民航组织和海事组织专家会议的结果以及秘书处在 FCCC/SBSTA/2004/INF.5 号文件中提供的信息。它不妨在此信息的基础上确定关于如何改进国际空运和海运引起的温室气体排放的估算和报告工作的备选方案, 并提请气专委在编制 2006 年气专委指南时注意具体问题。

FCCC/SBSTA/2004/INF.5	与国际空运和海运引起的排放有关的方法学问题
-----------------------	-----------------------

(d) 与温室气体清单有关的问题

20. 背景: 缔约方会议在第 19/CP.8 号决定中请秘书处拟订包括主任审评员会议提出的任何建议在内的清单审评活动年度报告, 供科技咨询机构审议。秘书处将为此提供一份文件, 阐述与《公约》附件一所列缔约方(附件一缔约方)2003 年和 2004 年温室气体清单审评工作有关的活动, 其中将阐述每年为缔约方会议编制的温室气体清单排放和趋势资料。

21. 缔约方会议第九届会议通过了关于处理机密资料的业务守则要点以及列入关于审评附件一缔约方温室气体清单的专家服务协议的要害。秘书处将根据这些要点和缔约方会议第九届会议通过的处理机密资料业务守则, 提供一项专家审评服务的协议。根据第 19/CP.8 号决定的规定参加审评活动的专家必须签署这项协议。

22. 科技咨询机构第十九届会议请秘书处就拟订 2000 年气专委指南的工作继续与气专委合作, 并根据缔约方最近提交的温室气体清单和对温室气体清单的技术审评结果, 提供更详细的信息。秘书处将就以下问题提供四个文件: 估计燃料的散逸性排放量; 公路运输排放量; 农业排放量; 土地利用变化和林业造成的排放量和清除量以及与土地利用变化和林业预测有关的问题。它还载有关于预测的信息, 在缔约方就今后的预测交换信息时可能会有所帮助。

23. 行动: 科技咨询机构不妨审议秘书处就温室气体清单审评的活动提交的报告, 包括通过审评活动产生的关于温室气体排放量和趋势信息; 并就这些事项提供

额外指导。科技咨询机构还不妨考虑是否应将增加的要点列入参加清单审评组的专家协议的问题。科技咨询机构还不妨请气专委在编制 2006 年指南时注意某些问题。

FCCC/SBSTA/2004/3	《公约》附件一所列缔约方温室气体清单 技术审评活动年度报告
FCCC/SBSTA/2004/INF.2	估计燃料的散逸性排放量
FCCC/SBSTA/2004/INF.3	估计公路运输的排放量
FCCC/SBSTA/2004/INF.4	估计农业的排放量
FCCC/SBSTA/2004/INF.6	专家审评服务协议
FCCC/SBSTA/2004/INF.7	估计土地利用变化和林业的排放量和清除量以及与预测有关的问题

(e) 与《京都议定书》第七条和第八条有关的问题

24. 背景：缔约方会议第 22/CP.8 号决定请科技咨询机构第二十届会议向作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议提出一项决定草案，在《京都议定书》第七条和第八条下的指南中列入任何必要的内容，以反映《公约》缔约方会议或作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议关于为将第十二条规定的造林和再造林项目活动纳入第一个承诺期而制定的定义和模式的决定。上述决定还请秘书处就报告关于排放减少单位(排减单位)、核证的排放减少量(核减量)、分配数量单位(配量单位)和清除量单位的补充信息的电子报告格式提出建议，供科技咨询机构第二十届会议审议。

25. 缔约方会议第 19/CP.9 号决定请科技咨询机构第二十届会议根据第 22/CP.8 号决定第 4 段，确保将《京都议定书》第一承诺期清洁发展机制下的造林



和再造林项目活动的模式和程序纳入《京都议定书》第七条和第八条下的指南。作为回应，秘书处将提供一份纳入这种要点的文件。<sup>2</sup>

26. 鉴于上文第 24 段所述补充信息报告的电子格式的建议应反映以上修订情况，因此在就第 28 段所述的决定达成协议并在登记册方面的现行工作产生出有关信息之前，秘书处必须推迟这种格式的编制工作。秘书处将在科技咨询机构第 21 届会议前就该电子格式提出建议。<sup>3</sup>

27. 此外，科技咨询机构第十九届会议决定在第二十八届会议上审议是否应作出额外规定，确保当专家不在受审评国，也不在秘书处办事处时清单专家审评小组能获得温室气体机密信息。缔约方不妨注意，在清单机密信息不受秘书处直接监督时，秘书处不能保证对这种信息实行保护。科技咨询机构在该届会议上还决定审议能否实施关于处理与审评排减单位、核减量、配量单位和清除量单位的信息有关的机密信息的业务守则的问题。至今为止，缔约方还没有查明审评这种信息的业务守则的具体需要。

28. 行动：科技咨询机构不妨提出一项决定，将第九届缔约方会议上议定的造林和再造林的模式和程序方面的要点纳入《京都议定书》第七条和第八条下指南，供缔约方会议第十届会议通过。如果需要，缔约方可考虑机密信息方面的进一步的规定。

FCCC/SBSTA/2004/5	在第 19/CP.9 号决定附件所列造林和再造林模式和程序方面根据《京都议定书》第七条编制信息的指南以及根据第八条审评信息的指南的增加内容
FCCC/SBSTA/2004/MISC.2	在根据第 21/CP.9 号决定关于执行《京都议定书》第八条的第 2、第 3 和第四段的规定确保审评专家获得机密信息方面可采取的方式

<sup>2</sup> 具体地说，在第 22/CP.8 号决定所载附件一、二和三关于报告和审评排减单位、核减量、配量单位和清除量单位的补充信息以及报告和审评国家登记册各节中。

<sup>3</sup> 秘书处在该建议拟订完成后，将尽快通知缔约方，以便缔约方按第 22/CP.8 号决定的要求提出意见。

(f) 与《京都议定书》第七条第 4 款下的登记册系统有关的问题

29. 背景: 缔约方会议关于《京都议定书》下登记册系统间数据交换技术标准的第 24/CP.8 号决定建议, 《议定书》/《公约》缔约方会议第一届会议通过该决定附件所载标准方面的一般性设计要求。它请秘书处在拟订交易日志时根据第 19/CP.7 号决定, 视可用资源而定, 开展与标准的操作和技术规格有关的工作, 以期在缔约方会议第九届会议之前完成标准的规格制定工作, 在缔约方会议第十届会议之前完成交易日志的实施和测试工作。

30. 科技咨询机构第十九届会议强调, 今后, 秘书处必须着重注意交易日志的编制问题, 并请秘书处继续设法减少与编制交易日志有关的经费要求, 特别是通过分享规格和软件。它还请秘书处视资源情况, 考虑能促进登记册和交易日志管理人之间的现行合作的方法, 并就它在登记册系统方面的工作向科技咨询机构第 20 届会议提交一份进度报告。

31. 缔约方会议第 24/CP.8 号决定请科技咨询机构主席继续就这个问题与缔约方和专家开展闭会期间的磋商。这种闭会期间磋商要安排在紧临科技咨询机构第 20 届会议之前。

32. 行动: 科技咨询机构不妨审议收到的信息, 并酌情向秘书处提供额外指导。

FCCC/SBSTA/2004/4

登记册系统的工作进度报告

FCCC/SBSTA/2004/INF.9

登记册系统问题闭会期间磋商报告

#### 4. 技术的开发和转让

33. 背景: 科技咨询机构第十九届会议核准了 2004 年技术转让专家组的工作计划, 并注意到 2004 至 2005 年新当选的小组成员。科技咨询机构请秘书处就第九届缔约方会议举行的有利于技术转让的环境问题的高级别圆桌讨论的结果编写一份报告, 供科技咨询机构第二十届会议审议。它还请缔约方向秘书处提交填写完了的《气候公约》技术信息系统(TT: CLEAR)利用效率调查表。

34. 秘书处将编写一份这次调查的报告，供科技咨询机构第 20 届会议审议。技术转让专家组第五次会议将于科技咨询机构第 20 届会议之前举行，审议适应技术的范围文件、TT: CLEAR 调查报告以及《气候公约》/技术转让专家组在科技咨询机构第 20 届会议前举行的为技术的开发和转让融资的新办法问题研讨会的职权范围。届会期间，技术转让专家组主席将就技术转让专家组会议作口头报告。

35. 行动：科技咨询机构不妨确定应根据收到的信息和技术转让专家组提出的建议采取何种进一步行动的问题。特别是，它不妨在关于适应技术的工作方面向技术转让专家组，在上述研讨会的组织方面向秘书处提供指导。

FCCC/SBSTA/2004/2	缔约方会议第九届会议举办的关于有利于技术转让的环境的高级别圆桌讨论概要
FCCC/SBSTA/2004/INF.8	《气候公约》技术信息交流中心(TT: CLEAR)利用效率的调查结果

5. 《公约》附件一所列缔约方的政策和措施中的“良好做法”

36. 背景：科技咨询机构第十九届会议注意到了在执行第 13/CP.7 号决定方面所取得的进展，并同意在第二十届会议上继续审议这个议程项目。科技咨询机构注意到，今后就这个议程项目的工作必须根据《公约》两个附属机构的整个工作计划予以审议。

37. 行动：科技咨询机构不妨继续审议根据第 13/CP.7 号决定采取的行动所取得的初步结果，并就这个问题采取的进一步行动作出决定，以提出一项决定草案，供缔约方会议第十届会议和/或《议定书》/《公约》缔约方会议第一届会议酌情审议和通过。

## 6. 研究与系统观测

38. 背景: 缔约方会议第 11/CP.9 号决定请全球气候观察系统秘书处/指导委员会为全球综合气候观察系统分阶段拟订一个五至十年的执行计划,<sup>4</sup> 并在科技咨询机构第 20 届会议上就此提交一份进度报告。科技咨询机构第十八届会议请全球气候观察系统秘书处与气象组织协商, 就数据交换方面的具体问题以及予以补救的各种办法进行分析, 供科技咨询机构第 20 届会议审议。科技咨询机构第十九届会议请秘书处就处理气专委第三次评估报告的研究建议的现行和计划的研究倡议, 举行一次类似于科技咨询机构第十七届会议上举行的并行活动。秘书处将于科技咨询机构第 20 届会议一起举行这次并行活动。

39. 行动: 科技咨询机构不妨审议收到的信息, 包括改善气候变化数据交换的各种办法, 并确定能解决这些问题的行动。它还不妨确定鼓励研究界、政府、国际协调机制和其他方面对气专委查明的研究需求作出反应的方法。

### 7. 气候变化的影响以及脆弱性和适应工作 所涉科学、技术和社会经济问题

### 8. 缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题

40. 背景: 缔约方会议第 10/CP.9 号决定请科技咨询机构第二十届会议发起一项工作, 研究气候变化的影响以及脆弱性和适应工作所涉科学、技术和社会经济问题, 以及缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题, 着重研究缔约方在促进执行《公约》的实际机会和解决办法方面交流信息, 分享经验和意见。

41. 科技咨询机构第十九届会议注意到, 可持续发展、机会和解决办法以及脆弱性和风险等专题, 与这两个新的议程项目下的审议有关。科技咨询机构请缔约方就这些专题以及与这两个议程项目有关的其他信息提出意见。它还请秘书处在科技

---

<sup>4</sup> 执行计划草案将于三月初贴到全球气候观察系统秘书处的网址上:  
<http://www.wmo.ch/web/gcos/gcoshome.html>。

咨询机构主席的指导下，在第二十届会议期间分别就这两个新的议程项目举行一次研讨会，着手探讨上述专题。

42. 行动：科技咨询机构应根据研讨会的结果，在第二十届会议上分别就两个新议程项目确定下一步的行动。

FCCC/SBSTA/2004/MISC.6	适应：可持续发展、机会和解决办法、脆弱性和风险。缔约方的来文
FCCC/SBSTA/2004/MISC.7	缓解：可持续发展、机会和解决办法、脆弱性和风险。缔约方的来文

## 9. 与有关国际组织的合作

### 与其他公约的合作

43. 背景：科技咨询机构第十九届会议请秘书处在就《生物多样性公约》、《联合国防治荒漠化公约》（《荒漠化公约》）和《气候公约》联合联络组的活动结果向科技咨询机构提交定期报告时，列入关于各项公约之间开展进一步合作的备选办法方面的信息。秘书处将就 2004 年 1 月 30 日在波恩举行的第五次联合联络组会议提出一份报告。

44. 《生物多样性公约》和《荒漠化公约》还应就《荒漠化公约》和《生物多样性公约》秘书处与《气候公约》秘书处合作举办的关于“森林和森林生态系统：促进协同执行三项里约公约”的研讨会提交报告。研讨会将与 2004 年 4 月 5 日至七日在意大利维特博举行。

45. 《生物多样性公约》缔约方会议第七届会议通过了一项决定，<sup>5</sup> 其中载有《气候公约》进程对生物多样性与气候变化之间以及三项里约公约之间的协同作出的规定。

---

<sup>5</sup> 《生物多样性公约》的 UNEP/CBD/COP/7/L.16 号决定草案可在以下网址查阅：  
<http://www.biodiv.org/doc/meetings/cop/cop-07/official/cop-07-l-16-en.pdf>。

46. 行动：科技咨询机构不妨注意上文第 44 段所述研讨会的结果和秘书处就联合联络组会议提供的信息。

工作文件

联合联络组第五次会议报告

#### 与科技组织和联合国机构的合作

47. 背景：气专委应就气专委第四次评估报告和正在编制的其他报告提供信息。其他科技组织和联合国机构可就它们与《公约》有关的活动提供信息。

48. 行动：科技咨询机构不妨注意气专委以及其他科学组织和联合国机构提供的信息。

### 10. 其他事项

#### (a) 与较清洁或温室气体排放较少的能源有关的问题

49. 背景：科技咨询机构第十六届会议注意到就较清洁或温室气体排放较少的能源问题建议的各种办法。它在以后几届会议上审议了这些问题，并同意在第二十届会议上继续审议这些问题。

50. 行动：科技咨询机构不妨就应采取的行动作出决定。

FCCC/SBSTA/2002/MISC.3 and  
Add.1-2

关于较清洁或温室气体排放较少的能源的  
建议。缔约方的来文

FCCC/SBSTA/2003/MISC.7

与较清洁和温室气体排放较少的能源有关  
的问题。缔约方的来文

(b) 与执行《京都议定书》第二条第 3 款有关的问题

51. 背景：科技咨询机构第十六届会议就有关执行《京都议定书》第二条第 3 款的问题初步交换了意见。它在以后几届会议上审议了这些问题，并同意在第二十八届会议上继续审议这些问题。

52. 行动：科技咨询机构不妨就应采取的行动作出决定。

FCCC/SBSTA/2003/MISC.8

与执行《京都议定书》第二条第 3 款有关的问题。缔约方的来文

(c) 任何其他事项

53. 本届会议期间提出的任何其他事项将在本议程项目下处理。

11. 会议报告

54. 背景：本届会议将编写工作报告的草稿，供科技咨询机构在届会结束时通过。

55. 行动：科技咨询机构将应邀通过报告草稿，并授权特别报告员在主席的指导下，并在秘书处的协助下，在会后完成报告。

12. 额外信息

56. 科技咨询机构第十九届会议请秘书处视资源情况，在 2004 年下半年就附件一缔约方的排放量预测组办一次研讨会，作为对它们的国家信息通报的贡献。研讨会将研究方法、假设、指标、模式和敏感性分析的关键参数以及方法学的传播等问题。科技咨询机构请缔约方就研讨会将秘书处提出意见。这些意见载于 FCCC/SBSTA/2004/MISC.10 号文件。

57. 科技咨询机构第十七届会议请秘书处就研究机构和科学家在巴西提案的科学和方法学问题上的工作成果，在科技咨询机构第二十届会议上组织一次并行活动。秘书处将与本届会议一起组织这次并行活动。

58. 科技咨询机构在以前的会议<sup>6</sup>上审议了评估气候变化影响和适应的方法和手段问题。秘书处针对科技咨询机构和缔约方会议授予的任务开展了一些活动，收集和传播关于影响以及适应方法和手段的资料，包括在1999年编制的一份报告，题为“关于评估气候变化适应战略的决策手段的初步汇编”。该初步汇编的目的是了解这种手段的使用和存在情况。此外，缔约方会议第17/CP.8号决定鼓励非附件一缔约方用该汇编选择评估适应战略和措施的方法。秘书处随后更新了原汇编，扩大了范围和内容，以改进脆弱性和适应评估方法和手段的信息来源，并反映最近在这个领域的新发展。更新汇编的最后草稿题为“评估气候变化影响和适应的方法和手段”，可在《气候公约》网站上查到。<sup>7</sup>如该网站所述，请各缔约方、各组织和专家就更新汇编的结构和内容向秘书处提出意见。

---

<sup>6</sup> 见 FCCC/SBSTA/2001/8，第 20 至 23 段。

<sup>7</sup> <http://unfccc.int/program/mis/meth/index.html> 。



## 附 件

### 附属科学技术咨询机构第二十届会议收到的文件

#### 为会议编写的文件

FCCC/SBSTA/2003/15	附属科学技术咨询机构第十九届会议报告，2003年9月1日至9日在米兰举行
FCCC/SBSTA/2004/1	临时议程和说明。执行秘书的说明
FCCC/SBSTA/2004/2	技术开发和转让。缔约方会议第九届会议举办的关于有利于技术转让的环境的高级别圆桌讨论概要
FCCC/SBSTA/2004/3	方法学问题。与温室气体清单有关的问题。《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评活动年度报告
FCCC/SBSTA/2004/4	登记册系统的工作进度报告
FCCC/SBSTA/2004/5	方法学问题。与《京都议定书》第七和第八条有关的问题。在第19/CP.9号决定附件所列造林和再造林模式和程序方面根据《京都议定书》第七条编制信息的指南以及根据第八条审评信息的指南的增加内容
FCCC/SBSTA/2004/INF.1	方法学问题。《京都议定书》下关于土地利用、土地利用变化和林业活动的良好做法指导意见、伐木制品以及与土地利用、土地利用变化和林业相关的其他问题。依据《京都议定书》报告关于土地利用、土地利用的变化和林业的通用报告格式草表
FCCC/SBSTA/2004/INF.2	方法学问题。估计燃料的散逸性排放量
FCCC/SBSTA/2004/INF.3	方法学问题。估计公路运输的排放量
FCCC/SBSTA/2004/INF.4	方法学问题。估计农业的排放量

- FCCC/SBSTA/2004/INF.5 方法学问题。国际空运和海运所用燃料的排放量。与国际空运和海运引起的排放相关的方法学问题
- FCCC/SBSTA/2004/INF.6 方法学问题。与温室气体清单有关的问题。专家审评服务协议
- FCCC/SBSTA/2004/INF.7 方法学问题。与温室气体清单有关的问题。估计土地利用变化和林业的排放量和清除量以及与预测有关的问题
- FCCC/SBSTA/2004/INF.8 技术开发和转让。《气候公约》技术信息交流中心(TT: CLEAR)利用效率的调查结果
- FCCC/SBSTA/2004/INF.9 方法学问题。与《京都议定书》第七条第4款下登记册系统有关的问题。登记册系统问题闭会期间磋商报告
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.1 方法学问题。《京都议定书》下土地利用、土地利用变化和林业活动良好做法指导意见；与土地利用、土地利用变化和林业有关的伐木制品和其他问题。依据《京都议定书》报告关于土地利用、土地利用的变化和林业活动的年度温室气体清单通用报告格式和要求。缔约方的来文
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.2 方法学问题。与《京都议定书》第七和第八条有关的问题。在根据第21/CP.9号决定关于执行《京都议定书》第八条的第2、第3和第4段的规定确保审评专家获得机密信息方面可采取的方式。缔约方的来文
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.3 方法学问题。清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动。关于便利执行清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动的措施。缔约方的来文
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.4 方法学问题。清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动。清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序。缔约方的来文

- FCCC/SBSTA/2004/MISC.5 方法学问题。《京都议定书》下土地利用、土地利用变化和林业活动良好做法指导意见；与土地利用、土地利用变化和林业有关的伐木制品和其他问题。森林退化和其他类型植被破坏的定义和方法学备选方案。缔约方的来文
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.6 气候变化的影响以及脆弱性和适应工作所涉科学、技术和社会经济问题。适应：可持续发展、机会和解决办法、脆弱性和风险。缔约方的来文
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.7 缓解措施所涉科学、技术和社会经济问题。缓解：可持续发展、机会和解决办法、脆弱性和风险。缔约方的来文
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.8 方法学问题。《京都议定书》下土地利用、土地利用变化和林业活动良好做法指导意见；与土地利用、土地利用变化和林业有关的伐木制品和其他问题。与土地利用、土地利用的变化和林业相关的今后方法学问题。缔约方的来文
- FCCC/SBSTA/2004/MISC.9 方法学问题。《京都议定书》下土地利用、土地利用变化和林业活动良好做法指导意见；与土地利用、土地利用变化和林业有关的伐木制品和其他问题。与伐木制品有关的问题。缔约方提交的资料
- FCCC/TP/2004/2 清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序。技术文件
- FCCC/WEB/2004/1 方法学问题。清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动。关于便利执行清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动的措施。经认可的组织的来文
- FCCC/WEB/2004/2 方法学问题。清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动。清洁发展机制下小规模造林和再造林项目活动简化模式和程序。经认可的组织的来文

会议收到的其他文件

FCCC/SBSTA/2002/MISC.3 and Add.1-2	关于较清洁或温室气体排放较少的能源的建议。 缔约方的来文
FCCC/SBSTA/2003/MISC.7	与较清洁和温室气体排放较少的能源有关的问题。 缔约方的来文
FCCC/SBSTA/2003/MISC.8	与执行《京都议定书》第二条第 3 款有关的问题。 缔约方的来文
FCCC/TP/2003/7 和 Corr.1	伐木制品的估算、报告和核算
FCCC/SBSTA/2004/MISC.10	方法学问题。附件一缔约方排放量预测问题研讨会 的意见。缔约方的来文
气专委报告	关于土地利用、土地利用变化和林业的良好做法 指导意见
气专委报告	人类直接引起的森林退化和其他类型植被破坏 所致排放清单的定义和方法学备选方案
工作文件	联合联络工作组第五次会议报告

-- -- -- -- --