



联合国



气候变化框架公约

Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/1998/6
1 August 1998
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构

第八届会议

1998年6月2日至12日，波恩

会议报告

附属科技咨询机构第八届会议报告草稿

1998年6月2日至12日，波恩

目 录

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
一、会议开幕		
(议程项目 1).....	1 - 7	4
二、组织事项		
(议程项目 2).....	8 - 22	6
A. 通过议程.....	8 - 10	6
B. 选举主席之外的主席团其他成员.....	11 - 13	7
C. 会议的工作安排.....	14 - 16	8
D. 分配工作——第 1/CP.3 号决定第 6 段引起的问题.....	17 - 20	8

目 录(续)

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
E. 未来会议的工作安排	17 - 20	8
F. 出席情况	21	9
G. 文 件.....	22	9
三、与有关国际组织的合作		
(议程项目 3).....	23 - 27	9
四、国家信息通报		
(议程项目 4).....	28 - 33	12
A. 《公约》附件一所列缔约方的信息通报	28 - 30	12
B. 未列入《公约》附件一的缔约方信息通报的审议 工作的方法方面	31 - 33	13
五、《公约》第 6 条：教育、培训和公众意识		
(议程项目 5).....	34 - 37	13
六、方法问题		
(议程项目 6).....	38 - 53	15
A. 排放清单	38 - 40	15
B. 土地使用的改变与林业——第 1/CP.3 号决定第 5(a) 段.....	41 - 45	17
C. 单一项目对承诺期排放的影响——第 1/CP.3 号决定 第 5(d)段	46 - 48	19
D. 巴西提案的科学和方法方面	49 - 51	20
E. 其他事项，包括履行机构转交科技咨询机构的事项	52 - 53	21
七、技术的开发与转让		
(议程项目 7).....	54 - 58	21
八、机 制		
(议程项目 8).....	59 - 63	24
A. 试行阶段共同执行的活动	59 - 63	24

目 录(续)

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
B. 共同执行——第 1/CP.3 号决定第 5(c)段	59 - 63	24
C. 清洁发展机制——第 1/CP.3 号决定第 5(e)段	59 - 63	24
D. 排放量贸易——第 1/CP.3 号决定第 5(b)段	59 - 63	24
九、专家名册		
(议程项目 9).....	64 - 66	25
十、会议报告		
(议程项目 10).....	67 - 68	26
十一、会议闭幕.....	69 - 70	26

附 件

一、为附属科技咨询机构第八届会议所备文件清单.....	27
二、关于《京都议定书》机制工作方案要点的建议.....	30

一、会议开幕

(议程项目 1)

1. 附属科学和技术咨询机构(科技咨询机构)第八届会议于 1998 年 6 月 2 日至 12 日在波恩海洋旅馆举行

2. 科技咨询机构主席 Kok Kee Chow 先生(马来西亚)主持会议开幕。他向所有代表及观察员表示欢迎,并向与会者预祝会议成功。主席说,这是自第三届缔约方会议通过《联合国气候变化公约京都议定书》以来科技咨询机构举行的第一届会议。主席还说,所有代表都必定对此成就感到自豪,并且表示希望由此产生的工作势头能保持下去。主席指出,这是第四届缔约方会议之前的最后一届科技咨询机构会议,他促请各方寻找共同基础,为第四届缔约方会议通过有关决定拟出建议。科技咨询机构本届会期加长,在这方面当有所助益。他最后鼓励各缔约方充分利用可用的时间。

3. 执行秘书也在 6 月 2 日第 1 次会议上向全体与会者表示欢迎。他说,科技咨询机构临时议程上的有些项目可以很快处理,但项目 6(b)和项目 8 等另一些项目则可能需要较多时间。在这方面,执行秘书强调需有灵活性,以便两个附属机构在审议议程项目时能作出必要的顺序安排和协调。

4. 在 6 月 2 日与履行机构联合举行的第 2 次会议上发言的有:阿根廷自然资源与可持续发展事务秘书 Maria Julia Alsogaray 阁下、联合国环境规划署(环境署)执行主任 Klaus Töpfer 博士,以及执行秘书。

5. Maria Julia Alsogaray 阁下强调,第四届缔约方会议需要保持“京都精神”,在将《京都议定书》付诸实施方面取得进展。Alsogaray 部长强调,阿根廷政府作为第四届缔约方会议东道国政府将尽最大努力促进这方面的进展。作为可取得具体进展的领域的实例,她发现广泛感兴趣的是清洁发展机制的早日发挥作用以及排放量交换。她指出,核算与核查是解决这两个问题的基础,制定履行政程序和办法也将成为关键。最后,Alsogaray 部长呼吁各缔约方帮助确定可做到的优先事项以使第四届缔约方会议能促进在京都开始的工作。

6. Klaus Töpfer 先生提醒代表们 6 月 5 日是世界环境日。可利用这个时机提醒人们,经济增长必须避免造成环境污染。灵活的经济手段可有助于实现这一目标,

确保“价格告诉人们环境真情”。Töpfer 先生强调联合国系统各机构需要密切合作，并概述了环境规划署可与“里约公约”各缔约方合作帮助实现共同环境目标的办法。他认为有必要对各公约的关系及其方案的协调进行更好的科学评估，例如，氟烃气体所引起的全面环境要求。环境规划署还希望与联合国贸易和发展会议（贸发会议）合作，以便开展政府间合作，共同利用经济手段有效执行环境政策。最后，Töpfer 先生需要所有机构共同努力达到共同目标。

7. 执行秘书首先感谢 Alsogaray 部长和 Töpfer 先生的发言。他特别针对 Töpfer 先生的发言强调说，有必要加强政策协调和各公约相互联系的可能性。在这方面，他提到，他曾建议缔约方会议主席团请科技咨询机构考虑让环境规划署处理与氟烃化合物、土地使用变化及林业有关的问题，这些问题贯穿于《京都议定书》和其他法律文书。然后，他就《京都议定书》第 6、12 和 17 条所设想的机制工作提出了一些意见。首先，他注意到，自京都会议以来，各组织在机制方面进行了各种活动。他告诉附属机构，秘书处最近召开了一些组织的会议以交流活动情况。所收集情况可见于第 FCCC/SB/1998/MISC.2 和 Add.1 号文件。然后，他又谈到和机制有关的秘书处工作方案。他提到，到目前为止，重点一直是与联合执行活动试验阶段有关的方法问题。他建议结合新机制，特别是联合执行机制（第 6 条）和清洁发展机制（第 12 条）的需要进行这一工作，在这方面，他提请缔约方注意载于第 FCCC/SB/1998/2 号文件的秘书处说明。他特别建议秘书处为根据这两条确定项目活动和减少排放（视情况）的证明模式和管理结构提供投入。他指出，这些职能应当和项目的促进和筹资分开；因此，秘书处不应当参与资金机制设计、项目筹备或投资交换所安排等工作。他还强调，秘书处可为与《京都议定书》的有关内容有关的工作做出贡献，如国家制度指导原则、分配数量和执行情况核算，同时指出，《京都议定书》的信誉取决于这些程序的有效性。最后，他说，他希望各缔约方根据他的发言对秘书处的工作方案给予指导。

二、组织事项

(议程项目 2)

A. 通过议程

(议程项目 2(a))

8. 科技咨询机构在 6 月 2 日第 1 次会议上审议了载于 FCCC/SBSTA/1998/1 号文件的临时议程。

9. 发言的有 8 个缔约方代表，其中 1 个代表欧洲共同体及其成员国，另 1 个代表 77 国集团和中国。

10. 科技咨询机构议定将临时议程项目 6(e)和 8 分别改为“其他事项，包括履行机构转交科技咨询机构的事项”和“机制”，并且通过议程如下：

1. 会议开幕。
2. 组织事项：
 - (a) 通过议程；
 - (b) 选举主席之外的主席团其他成员；
 - (c) 会议的工作安排；
 - (d) 分配工作——第 1/CP.3 号决定¹第 6 段引起的问题；
 - (e) 未来会议的工作安排。
3. 与有关国际组织的合作。
4. 国家信息通报：
 - (a) 《公约》附件一所列缔约方的信息通报；
 - (b) 未列入《公约》附件一的缔约方的信息通报：审议过程的方法方面。
5. 《公约》第 6 条：教育、培训和公众意识。
6. 方法问题：
 - (a) 排放清单；
 - (b) 土地使用的改变与林业——第 1CP.3 号决定第 5(a)段；

¹ 关于第三届缔约方会议所通过决议的全文，见 FCCC/CP/1997/7/Add.1 号文件。

- (c) 单一项目对承诺期排放的影响——第 1/CP.3 号决定第 5(d)段;
 - (d) 巴西提案的科学和方法方面;
 - (e) 其他事项, 包括履行机构转交科技咨询机构的事项。
7. 技术的开发与转让。
8. 机制:
- (a) 试行阶段共同执行的活动;
 - (b) 共同执行²——第 1/CP.3 号决定第 5(c)段;
 - (c) 清洁发展机制——第 1/CP.3 号决定第 5(e)段;
 - (d) 排放量贸易——第 1/CP.3 号决定第 5(b)段。
9. 专家名册。
10. 本届会议的报告。

B. 选举主席之外的主席团其他成员

(议程项目 2(b))

11. 科技咨询机构在 6 月 3 日第 3 次会议和 6 月 12 日第 3、4 和 12 次会议上审议了这个分项目。

12. 在第 4 次会议上, 主席告知科技咨询机构, 他正在和履行机构密切合作与各区域组就这件事进行协商。

13. 在第 12 次会议上, 主席遗憾地报告说, 尽管他尽了最大努力, 还是未能与各区域组达成一致意见, 因而没有选出科技咨询机构的其余成员。他表示希望各区域组能在第四届缔约方会议之前相互协商以便届时能迅速选出科技咨询机构的成员。

² 此分项目与《京都议定书》第 6 条和第 1/p.3 号决定第 5(c)段有关。“共同执行”一词为方便而用。

C. 会议的工作安排

(议程项目 2(c))

14. 科技咨询机构在 6 月 3 日第 4 次会议上审议了这个分项目。它备有 FCCC/SB/1998/3 号文件。

15. 主席提请科技咨询机构注意 FCCC/SB/1998/3 号文件所载暂定会议时间表，他说这个时间表仅供参考，可能需按进展速度加以修改。

16. 主席告知科技咨询机构：最近收到 9 个非政府组织关于准其派员参加附属机构会议的申请。秘书处根据《公约》第 7.6 条并按照缔约方会议为接纳观察员组织确立的程序对这些申请作了筛选。科技咨询机构同意在第四届缔约方会议对它们的资格采取正式行动之前先让其中 3 个组织派员出席本届科技咨询机构会议。

D. 分配工作——第 1/CP.3 号决定第 6 段引起的问题

E. 未来会议的工作安排

(议程项目 2(d)和(e))

1. 议事纪要

17. 科技咨询机构在 6 月 3 日第 3 次会议和 6 月 日第 次会议上综合审议了这两个分项目。它备有 FCCC/SB/1998/1 号文件。

18. 两个缔约方的代表作了发言，其中一位是代表 77 国集团和中国发言。

19. 在 6 月 3 日第 4 次会议上，科技咨询机构同意在与履行机构联合组成的非正式联络组中审议这个问题。非正式联络组由 José Romero 先生（瑞士）任主席。

2. 结 论

20. 在与履行机构联合举行的第 14 次会议上，在审议了主席根据联合非正式联络组的意见提出的一项联合建议之后，科技咨询机构通过下述结论：

- (a) 科技咨询机构和履行机构决定将对这些项目的审议推迟到各自的第九届会议。

- (b) 科技咨询机构和履行机构在认为有益的情况下请两机构主席提出可作为各自第九届会议审议基础的要点。

F. 出席情况

21. 126 个缔约方的代表和作为非《公约》缔约方的 6 个国家的观察员参加了科技咨询机构第八届会议。参加会议的还有联合国秘书处 7 个单位和机构、5 个专门机构和有关组织、3 个政府间组织和 109 个非政府组织的代表。³

G. 文 件

22. 科技咨询机构第八届会议收到的文件的清单载于附件一。

三、与有关国际组织的合作

(议程项目 3)

1. 议事纪要

23. 科技咨询机构于 6 月 2、3 和 12 日分别在第 1 次、第 4 次、第 12 次和第 13 次会议上审议了这个项目。它备有： FCC/SBSTA/1998/2 号和 FCCC/SBSTA/1998/MISC.1 号文件。

24. 在 6 月 2 日第 1 次会议上发言的有：政府间气候变化专门委员会(气专委)主席、世界气象组织全球气候观测系统主任以及国际陆界生物圈方案执行主任，这 3 位发言者还回答了提问。

25. 在 6 月 2 日与履行机构联合举行的第 2 次会议上，环境规划署执行干事 Klaus Töpfer 先生和执行秘书作了与本项目有关的发言(关于这些发言的概要，见上面第 6 和第 7 段)。

26. 19 个缔约方的代表作了发言，其中一位代表欧洲共同体及其成员国，另一位代表代表 77 国集团和中国。一个非政府组织的代表也作了发言。

³ 关于全部与会者名单，见 FCCC/1998/INF.1 号文件。

2. 结 论

27. 科技咨询机构在其第 13 次会议上在审议了主席提出的建议之后通过了下述结论:

- (a) 科技咨询机构赞赏地注意到秘书处提供的关于它与各国际组织合作的资料。它同意请包括国际民用航空组织和国际海事组织在内的更多国际组织争取在它们和《公约》有关的工作方面取得进展,并向科技咨询机构提供报告;
- (b) 科技咨询机构注意到气专委与《公约》有关的活动。它特别赞赏地注意到在编写关于排放总情况、技术转让的办法和技术问题与航空和全球大气的特别报告,以及编写第三次评估报告等方面已开始进行的工作。科技咨询机构请气专委在审议报告的范围时考虑到各缔约方关于第三次评估报告的结构和内容的意见(载于 FCCC/SBSTA/1997/Misc.4 号和 FCCC/SBSTA/1998/Misc.1 号文件);
- (c) 科技咨询机构赞赏地注意到气象组织代表代表参加气候日程的各组织提供的关于按照第 8/CP.3 号决定编写关于发展气候系统观测网的全面报告的资料(见上面第 24 段)。科技咨询机构注意到气候系统观测网的情况正在恶化,促请各缔约方作为高度优先事项改变这种状况并给与改善。它请参加气候日程的各组织完成全面报告并提交科技咨询机构第九届会议以供审议;
- (d) 科技咨询机构注意到国际陆界生物圈方案执行主任宣读的报告(见上面第 24 段)。它表示赞赏其中提供资料,并建议国际陆界生物圈方案今后继续提供有关资料供其使用。
- (e) 科技咨询机构注意到环境规划署执行干事在 6 月 2 日与履行机构联合举行的第 2 次会议上所作关于联合国大会第十九届特别会议《进一步执行 21 世纪议程方案》,包括第 119 和第 123 段(大会 S-19/2 所确定环境规划署的作用的发言。科技咨询机构认为,必须按照和各有关公约的规定及其缔约方会议的各项决定一致的方式、并与缔约方会议充分合作发挥这一作用;

- (f) 科技咨询机构还注意到环境规划署执行干事和执行秘书在同一次联合会议上(见上面第 6 和第 7 段)所作关于环境规划署可能为《公约》各机构关于履行《公约》和《京都议定书》生效的准备的投入的工作提供的投入的发言。它提醒说, 根据《公约》和缔约方会议决定, 作出关于这种投入的决定是缔约方会议及其附属机构的专有权力。科技咨询机构将欢迎根据缔约方会议及其附属科学和技术咨询机构的请求提供这种投入。科技咨询机构请环境规划署执行干事在对这种请求作出反应方面与气专委主席和执行秘书进行协商;
- (g) 科技咨询机构注意到, 气专委的工作方案将为《公约》进程提供科学、技术和经济咨询以及关于与《公约》和《京都议定书》直接有关的一些问题(包括利用经济文书)以及涉及这些气候变化文书和其他法律文书, 如《维也纳保护臭氧层公约》及其《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》、《生物多样性公约》和《防治沙漠化公约》的各种问题的其他材料。这种资料将载于第三次评估报告以及包括科技咨询机构所要求报告在内的其他报告中。科技咨询机构认为, 这些报告将有助于满足《公约》和《京都议定书》在这些领域的可预见科学和技术需要;
- (h) 科技咨询机构欢迎环境规划署准备根据《公约》第 6 条加强宣传气候变化、《公约》和《京都议定书》。它注意到, 将与秘书处和其他联合国机构合作并借鉴气专委的投入进行这一工作。它请执行秘书随时向其通报进展情况。科技咨询机构决定在第九届会议上审议与环境规划署合作的情况;
- (i) 科技咨询机构鼓励秘书处继续、保持和加强其与有关国际组织的协调与合作。

四、国家信息通报

(议程项目 4)

A. 《公约》附件一所列缔约方的信息通报

(议程项目 4(a))

1. 议事纪要

28. 科技咨询机构在分别于 6 月 3 日和 11 日举行的第 4 和第 10 次会议上审议了这个分项目。它备有 FCCC/SBSTA/1998/3 号文件。

29. 六个缔约方的代表作了发言，其中一位代表欧洲共同体及其成员国发言。

2. 结 论

30. 科技咨询机构在 6 月 11 日第 10 次会议上，在审议了主席的建议之后通过了下述结论：

- (a) 科技咨询机构请秘书处于 1998 年 8 月 31 日之前向各缔约方发送一份关于对公约附件一所列缔约方国家信息通报编写准则(框架公约准则)订正本作澄清、增补和/或修改的问卷调查表。科技咨询机构还决定，为使缔约方会议能够作为《京都议定书》缔约方(公约缔约方会议/议定书缔约方会议)第一届会议通过《议定书》第 7 条要求的信息通报编写准则而需进行的准备工作，将在切实可行的前提下与公约之下关于附件一缔约方国家信息通报的现有工作相结合；
- (b) 科技咨询机构请缔约方于 1999 年 2 月 1 日之前将对上述调查表的答复送交秘书处，以汇编成一份杂项文件；
- (c) 科技咨询机构请秘书处安排一次缔约方代表参加的研讨会，以便评估对调查表的答复情况。科技咨询机构还请秘书处编写一份关于研讨会结果的文件，供本机构第十届会议审议，以其在第十届缔约方会议上为《框架公约准则》提出任何所需的澄清、增补和/或修改。

B. 未列入《公约》附件一的缔约方信息通报
的审议工作的方法方面
(议程项目 4(b))

31. 科技咨询机构在 6 月 3 日第 4 次会议上审议了这个分项目。3 个缔约方的代表发了言。

32. 科技咨询机构指出，正如临时议程说明(FCCC/SBSTA/1998/1,第 23-25 段)所述，鉴于议定的分工，这个项目将由履行机构讨论，本分项目之下不存在需由本届会议处理的方法问题，因此科技咨询机构不需提出意见。

33. 不过，科技咨询机构又指出，如果履行机构今后某届会议审议此项目时出现方法问题，它将对之加以研究。

五、《公约》第 6 条：教育、培训和公众意识
(议程项目 5)

1. 议事纪要

34. 科技咨询机构在分别于 6 月 5 日、10 日和 12 日召开的第 7、第 9 和第 12 次会议上审议了这个项目。

35. 16 个缔约方的代表作了发言，其中一位代表非洲组，另一位代表欧洲共同体及其成员国，还有一位代表 77 国集团和中国。

36. 6 月 9 日举行了秘书处与环境署合作安排的关于本项目的一次非正式讨论会。非正式讨论会由科技咨询机构主席主持，他在 6 月 10 日第 9 次会议上口头上向科技咨询机构报告了讨论会的结论。在同一次会议上，环境规划署代表也作了发言。

2. 结 论

37. 科技咨询机构在 6 月 12 日举行的第 12 次会议上，在审议主席提出的建议之后通过了下述结论：

- (a) 科技咨询机构欢迎第一次将第 6 条列入科技咨询机构的议程。科技咨询机构注意到，许多缔约方把教育、培训和宣传放在优先地位，国际

合作在这些领域可以发挥重要作用。它还认为，应当支持各国为实现第 6 条的目标进行的努力；

- (b) 科技咨询机构注意到 6 月 9 日由秘书处和环境规划署联合召开、由科技咨询机构主席主持的讨论会关于这一问题的讨论结果。科技咨询机构特别注意到讨论会上所介绍的为评估发展中国家的宣传需要所做的努力。它对这一主动行动表示满意，并表示希望将来继续进行类似活动。
- (c) 科技咨询机构还感兴趣地注意到环境规划署代表的发言。他概述了该组织关于气候变化的宣传活动，其中许多活动是和秘书处合作进行的。科技咨询机构对联合国各组织和机构，特别是环境规划署支持国际合作和国家有关活动的活动表示感兴趣，并要求向其下届会议提供更多资料。科技咨询机构还注意到并欢迎秘书处传播资料的活动，并鼓励它继续进行这一工作。
- (d) 科技咨询机构指出，缔约方引述的下列措施可考虑作为促进共同执行第 6 条的手段：
 - (一) 增加提供联合国所有正式语文和其它语文的宣传和教育材料，包括气专委的报告；
 - (二) 促进交流无版权材料，培训和经验交流，例如，通过一个资源中心；
 - (三) 通过气候变化培训和其它适当方案在发展中国家进行培训活动；
 - (四) 促进交流或调派人员以培训气候变化方面的专家；
 - (五) 协助发展中国家获得执行第 6 条所需资金；
 - (六) 利用气候变化资料和其它适当机制确保能提供关于《公约》和《京都议定书》所有方面的资料，包括关于《京都议定书》和其它关于实现其目标的条款中所规定机制的资料；
- (e) 科技咨询机构指出，资金是执行第 6 条的关键，请履行机构在制定关于《公约》资金机制进一步指导原则时考虑这一问题；

- (f) 科技咨询机构促请缔约方在国家一级执行第 6 条，并开展国际合作以加强宣传、教育和扩展方案。它请缔约方在提交国家信息通报时充分介绍有关第 6 条的活动；
- (g) 科技咨询机构请缔约方在 1998 年 12 月 14 日之前向秘书处提出关于如何促进执行第 6 条的意见以便编纂一个综合文件。它请秘书处提出关于如何在考虑到上述缔约方意见的情况下使第 6 条的执行活动与科技咨询机构工作方案结合起来的建议以供第十届会议审议。在这方面，它还请秘书处为国家信息通报探索制定关于第 6 条的更严格报告指导原则，并提交它以供审议；
- (h) 科技咨询机构最后请秘书处研究一下是否能确定一个联合国“气候变化日”以便在国家在国际一级宣传气候变化问题。

六、方法问题

(议程项目 6)

A. 排放清单

(议程项目 6(a))

1. 议事纪要

38. 科技咨询机构在分别于 6 月 4 日和 11 日举行的第 5 次和第 10 次会议上审议了这个分项目。它备有文件：FCCC/SBSTA/1998/4 和 FCCC/1998/MISC.2。

39. 7 个缔约方的代表作了发言，其中一位代表欧洲共同体及其成员国。

2. 结 论

40. 科技咨询机构在 6 月 11 日第 10 次会议上，在审议了主席的建议之后通过了下述结论：

- (a) 科技咨询机构注意到 FCCC/SBSTA/1998/4 号文件，核可该文件中所列与温室气体清单有关的活动；

- (b) 附属科技咨询机构敦促缔约方积极参与目前涉及温室气体清单方法的工作方案中正在进行的活动，同时铭记其与对缔约方国家信息编制指南的可能增列和/或修正——正如在议程项目 4(a)下所讨论——的关系，并铭记《京都议定书》的较长期需要，除其他外，包括依《议定书》第五条规定就国家制度和调整制定指南；
- (c) 附属科技咨询机构回顾了其第七届会议的结论，并请尚未向秘书处提供 1996 年温室气体清单的附件一缔约方，为供比较和求取透明度起见，在 1998 年 8 月 15 日之前向秘书处提供完整的 1996 年温室气体清单，这些清单在可能时须使用可供利用的最佳方法来获得，并提供使用气专委指南的目前有缺失的方法而获得的那些温室气体清单。它还请尚未提出相关意见的缔约方，在 1998 年 8 月 15 日之前，就可能采取办法解决与温室气体清单有关的方法问题一事——例如 FCCC/SBI/1997/19 号文件内所载关于方法问题的附件中所列明的那些问题——提出意见，以供汇编为一份杂项文件；
- (d) 附属科技咨询机构请秘书处组织一次研习会，供名册上的和来自其他有关组织的方法学专家参与，以制订提案旨在解决缔约方和秘书处在处理第二次国家信息通报中所列温室气体清单时所查明的方法问题。这一研习会的结论和由秘书处组织的涉及对附件一缔约方国家信息编制指南的可能增列和/或修正——正如在议程项目 4(a)下所讨论——的任何研习会的结论，都应当提供给附属科技咨询机构第十届会议(见第 9/CP.2 号决定)。
- (e) 附属科技咨询机构注意到《京都议定书》中载有与温室气体清单相关的规定。附属科技咨询机构承认，由《议定书》产生的方法问题，包括例如关于估算和汇报氢氟碳化物、全氟化碳和六氟化硫的指导，都需要加以评估。气专委——经合发组织——能源机构清单方案优先考虑完成关于不定因素的工作，并编写一个关于清单管理良好做法的报告，并提出一个关于这些问题的报告以供科技咨询机构(可能情况下供第五届缔约方会议)审议。附属科技咨询机构请秘书处与《蒙特利尔议

定书》技术和经济评估小组等其它有关机构在技术和方法问题上继续密切合作。

B. 土地使用的改变与林业——第 1/CP.3 号决定第 5(a)段
(议程项目 6(b))

1. 议事纪要

41. 科技咨询机构在分别于 6 月 4 日和 12 日举行的第 5 次和第 12 次会议上审议了这个分项目。它备有文件: FCCC/SBSTA/1998/INF.1 和 FCCC/SB/1998/MISC.1。

42. 17 个缔约方的代表作了发言, 其中一位代表非洲组, 另一位代表小岛屿国家联盟, 还有一位代表欧洲共同体及其成员国。一个非政府组织的代表也作了发言。

43. 在 6 月 4 日第 5 次会议上, 粮食及农业组织(粮农组织)的代表发了言。

44. 也是在第 5 次会议上, 科技咨询机构同意通过由 Paul Maclons 先生(南非)和 Maciej Sadowski(波兰)主持的一个非正式联络组审议这一分项目。

2. 结 论

45. 科技咨询机构在其第 12 次会议上, 在审议了主席根据非正式联络组的审议情况提出的建议之后通过下述结论:

- (a) 科技咨询机构赞赏地注意到秘书处编写的 FCCC/SBSTA/1998/INF.1 号文件。
- (b) 科技咨询机构理解的《京都议定书》第 3.3 条的含义如下: 对一缔约方分配数量的调整应等于 2008 年至 2012 年期间由 1990 年以来的造林、再造林和毁林等人为活动直接引起的碳储备量的可核查变化。在这一计算的结果为净吸收汇时, 这一数值应加在该缔约方的分配数量上;
- (c) 科技咨询机构请缔约方提交关于下列方面的资料:

- (一) 1998年8月15日之前,第3.3条的执行情况,特别是关于数据和方法,以及FCCC/SBSTA/1998/INF.1号文中所确定的问题,以便约在1998年8月30日之前编纂一个综合文件;
- (二) 1998年10月1日之前,关于哪些其它人类活动可以列入和如何列入第3.4条范围的方式、规则和指导原则,包括FCCC/SBSTA/1998/INF.1号文所确定的问题,以便约在1998年10月15日之前编纂一个综合文件;
- (d) 科技咨询机构请秘书处在第四届缔约方会议之前,可能的话在一次气专委专家会议之际,举办一次有包括参与气专委程序的专家在内的专家参加的研讨会。研讨会的目的是依据各缔约方和国际组织所采用的定义,包括其对执行第3.3条的影响,审议资料的可得性,并审议对气专委的任何新投入,包括下面(e)分段中提到的报告。它还同意在第四届缔约方会议之后举办第二次研讨会,重点是由第3.4条和FCCC/SBSTA/1998/INF.1号文引起的问题、各缔约方提出的意见和第一次研讨会提出的问题。它请秘书处向科技咨询机构第九届会议报告初次研讨会情况。
- (e) 科技咨询机构请气专委向科技咨询机构和缔约方会议提供关于土地使用、土地使用变化和林业的资料,特别是根据气专委程序应提供的这些方面的专门报告,以使缔约方会议能就向第一届《公约》缔约方/《议定书》缔约方会议提出的关于这些问题的建议作出决定。专门报告应论述《议定书》有关条款,特别是第3条所涉方法、科学和技术问题。专门报告应考虑到全面碳储备核算对人类的意义,为考虑土地使用、土地使用变化和林业活动明确整个科学背景,论述FCCC/SBSTA/1998/INF.1号文所载科学和技术问题初步清单以及各缔约方将在1998年8月15日之前向秘书处提交的意见。
- (f) 科技咨询机构请气专委尽可能深入审查与土地使用、土地使用变化和林业活动有关的碳整合战略在水、土壤、生物多样性等方面所涉科学和技术问题以及环境和社会经济效益,视情况将这些列入专门报告。

专门报告未涉及的其它问题可列入第三次评估报告和气专委的任何其它有关文件；

- (g) 科技咨询机构请秘书处与《生物多样性公约》秘书处、《防治沙漠化公约》秘书处、政府间林业讲坛、粮农组织和其它国际机构和组织保持联系以确保缔约方得到有关资料。

C. 单一项目对承诺期排放的影响——第 1/CP.3 号决定第 5(d)段

(议程项目 6(c))

1. 议事纪要

46. 科技咨询机构在分别于 6 月 4 日和 11 日第 5 和第 11 次会议上审议了这个分项目。它备有 FCCC/SB/1998/MISC.1、Add.2 和 Add.4 号文件。

47. 七个缔约方的代表作了发言，其中一位代表小岛屿国家联盟，另一位代表欧洲共同体及其成员国。

2. 结 论

48. 科技咨询机构在第 11 次会议上，审议了主席的建议之后通过下述结论：

- (a) 科技咨询机构赞赏地注意到一缔约方就此问题提供的信息，这些信息载于 FCCC/SB/1998/MISC.1 和 Add.2 及 Add.4 号文件。
- (b) 科技咨询机构请缔约方为准备在第九届会议进一步审议这一问题在闭会期间考虑到上述信息，包括 FCCC/SB/1998/MISC.1/Add.4 号文件内所载的最新信息。

D. 巴西提案的科学和方法方面
(议程项目 6(d))

1. 议事纪要

49. 科技咨询机构在分别于 6 月 5 日和 11 日举行的第 7 次和第 11 次会议上审议了这个分项目。它备有 FCCC/AGBM/1997/MISC.1/Add.3 号文件。

50. 六个缔约方的代表作了发言，其中一位代表欧洲共同体成员国。一个非政府组织的代表也作了发言。

2. 结 论

51. 科技咨询机构在第 11 次会议上审议了主席的建议之后通过下述结论：

- (a) 科技咨询机构回顾缔约方会议第三届会议决定 FCCC/AGBM/1997/MISC.1/Add.3 号文件内所载巴西提出的提案应当交由科技咨询机构就其科学和方法方面(FCCC/CP/1997/7/Add.1 第 III.3 节)提供咨询意见。
- (b) 科技咨询机构注意到该提案中提到清洁发展基金的部分已由第三届缔约方会议作出的决定中加以处理，特别是对《京都议定书》第 12 条中规定的清洁发展机制的审议、关于通过《京都议定书》一事的第 1/CP.3 号决定和该议定书的附件 B。
- (c) 附属科技咨询机构认识到，提案的其余部分中提出了若干方法和科学方面的问题，这些问题目前正由一些国家的科学家在进行调查。附属科技咨询机构欢迎巴西愿意作东道国主持一次研讨会，以便进一步了解巴西提案的其余部分中有关方法和科学的各个方面，并邀请巴西就研讨会向科技咨询机构作出汇报。

E. 其他事项，包括履行机构转交科技咨询机构的事项
(议程项目 6(e))

52. 科技咨询机构在 6 月 5 日第 7 次和 6 月 日第 次会议上审议了这个分项目。

53. 在 6 月 5 日举行的第 7 次会议上，一个缔约方的代表作了发言。该缔约方指出，考虑到气溶胶和温室气体前体物将由气专委在其第三次评估报告中论述，这个问题应在科技咨询机构今后一届会议上讨论。

七、技术的开发与转让
(议程项目 7)

1. 会议纪要

54. 科技咨询机构在分别于 6 月 4 日和 12 日举行的第 6 次、12 次和 13 次会议上审议了这个项目。它备有下列文件：FCCC/SBSTA/1998/5、FCCC/SBSTA/1998/INF.2、FCCC/SBSTA/1998/INF.5 以及 FCCC/SBSTA/1998/MISC.4 和 FCCC/SBSTA/1998/MISC.4。主席说，由于技术原因，FCCC/TP/1998/1 号文件无法在本届会议上分发。该文件将提交科技咨询机构第九届会议。

55. 18 个缔约方的代表作了发言，其中一位代表非洲组，另一位代表欧洲共同体及其成员国，还有一位代表 77 国集团和中国。

56. 在 6 月 4 日举行的第 6 次会议上国际能源机构(能源机构)能源和环境技术信息中心(能环技信息中心)副主席作了发言。科技咨询机构欢迎发言所提供的信息，即：能源机构/经合发组织温室气体技术资料交流方案公司和产品资料库将接收所有缔约方提供的关于减少温室气体排放的资料，特别是，将邀请发展中国家代表参加其年度会议，并将研究帮助发展中国家和经济转型国家参加会议的途径。科技咨询机构还鼓励其他部门从事类似活动的组织提供有关活动情况。

57. 在同一次会议上，科技咨询机构还同意由一个非正式联络组审议这一问题。非正式联络组由 Renate Christ 女士(欧洲共同体)和 Wanna Tanunchaiwatana 女士(泰国)担任主席。

2. 结 论

58. 科技咨询机构在其第 13 次会议上审议了主席根据非正式联络组讨论情况提出的建议之后通过下述结论：

- (a) 科技咨询机构赞赏地注意到秘书处编写的技术开发和转让进展情况报告(FCCC/SBSTA/1998/5)、关于技术信息中心和网络选择的报告(FCCC/SBSTA/1998/INF.2)、关于通过对发展中国家缔约方的调查了解的技术和技术信息需要的报告(FCCC/SBSTA/1998/INF.5)以及阿姆斯特丹大学(IVAM 环境研究)编写并在本届会议上分发的技术和技术信息需要调查最后报告；⁴
- (b) 科技咨询机构注意到扩大的技术和技术需要调查的结果，特别是：
 - (一) 确定国家一级的技术和技术信息需要是改进和(或)发展传播、转让和获得这些技术的方式的重要一步，特别是对发展中国家而言；
 - (二) 指出，非附件一所列缔约方国家信息通报是确定技术和技术信息需要的重要手段，目的是按照第 10/CP.2 号决定附件第 21 段促进充分适应气候变化，促进它们按照同一附件第 20 段履行《公约》规定的义务，根据第 10/CP.2 号决定还可包括其他有关资料；促请非附件一所列缔约方按照该项决定附件第 20 段明确其资金和技术需要(FCCC/CP/1996/15/Add.1)；
 - (三) 请履行机构在考虑给全球环境基金更多指导时注意把建立发展中国家确定和分析技术和技术信息需要的能力放在优先地位；
 - (四) 促请附件二所列缔约方继续帮助非附件一所列缔约方确定和评估其技术和技术信息需要；
- (c) 科技咨询机构请秘书处为其第九届会议编写一个关于技术开发和转让的工作方案草稿，在编写时与其他有关国际组织和机构协商。它还请

⁴ R. van Berkel 和 E. Arkesteijn：“按照《气候公约》转让对环境无害的技术和方法：关于非附件二所列国家的经验、需要和机会的调查”，1998 年，阿姆斯特丹大学，IVAM 环境研究。

科技咨询机构主席在第九届会议时就这些问题召开不限名额的非正式协商会议；

- (d) 科技咨询机构讨论了技术信息中心和加强支援国家和区域中心的问题，但未能达成协商一致意见。一些缔约方在讨论中提出的意见载于 FCCC/SBSTA/1998/Misc.5 号文件。科技咨询机构决定在其第九届会议上继续讨论这一问题，以便将其结论提交第四届缔约方会议审议；
- (e) 在第三届缔约方会议期间举行了一次由各缔约方、实业界、国际组织和有关非政府组织参加的技术圆桌会议。科技咨询机构在审议了由这次会议得出的积极经验之后请秘书处结合第四届缔约方会议再安排这样一次会议，重点是分析技术开发和转让的障碍(在附件一和非附件一所列缔约方)以及明确和消除这些障碍以促进技术的开发和转让；
- (f) 科技咨询机构请履行机构注意，在第四届缔约方会议期间应当按照第 13/CP.1 号决定(FCCC/CP/1995/7/Add.1)作为一个单独的议程项目审查《公约》第 4.5 条和 4.1(c)条的执行情况；
- (g) 科技咨询机构注意到秘书处在技术和专门知识转让方面的活动，促请秘书处为第九届会议完成和向发展中国家转让技术有关的障碍和机会的技术文件；
- (h) 科技咨询机构注意到秘书处对改造技术的初步分析，鼓励秘书处继续进行关于各种改造项目的工作；
- (i) 科技咨询机构注意到 77 国集团和中国提出、以 FCCC/SBSTA/1998/CRP.1 号文件散发的关于技术开发和转让以及建立能力的决定草案；
- (j) 科技咨询机构请各缔约方在 1998 年 8 月 15 日之前提出关于下列方面的意见，以编纂一个综合文件：
 - (一) 技术开发和转让，以及建立能力；
 - (二) FCCC/SB/1997/1 号文件所说明的任务和任何其他任务，以及秘书处关于技术开发和转让的工作方案的战略重点(见上面(d)分段)。

八、机制

(议程项目 8)

A. 试行阶段共同执行的活动

B. 共同执行——第 1/CP.3 号决定第 5(c)段

C. 清洁发展机制——第 1/CP.3 号决定第 5(e)段

D. 排放量贸易——第 1/CP.3 号决定第 5(b)段

1. 议事纪要

59. 科技咨询机构在分别于 6 月 2 日、3 日、8 日和 12 日与履行机构联合举行的第 2、第 3、第 8 和第 14 次会议上审议了这个项目及其 4 个分项目。两个附属机构备有下列文件：FCCC/SB/1998/2；FCCC/SBSTA/1998/INF.3；FCCC/SB/1998/MISC.1 和 Add.1 和 Add.1/Rev.1；Add.3 和 Add.3/Rev.1；Add.5 和 Add.6；和 FCCC/SB/1998/MISC.2 和 Add.1。

60. 39 个缔约方的代表作了发言，其中一位代表非洲组，一位代表小岛屿国家联盟，一位代表欧洲共同体及其成员国，还有一位代表 77 国集团和中国。

61. 在 6 月 2 日与履行机构联合举行的第二次会议上，阿根廷自然资源 and 可持续发展部部长 Maria Julia Alsogaray 阁下、环境规划署执行干事 Klaus Töpfer 先生和执行秘书作了发言(这些发言的概要见上面第 5 至 7 段)。

62. 科技咨询机构和履行机构在 6 月 3 日联合举行的第 3 次会议上成立了一个由 Yvo de Boer 先生(荷兰)和 Luiz Gylvan Meira Filho 先生(巴西)共同主持的非正式联络组已审议这个问题。

2. 结论

63. 科技咨询机构和履行机构联合举行的第 14 次会议上审议了主席根据联合联络组的讨论情况提出的建议之后通过下述结论：

- (a) 科技咨询机构和履行机构忆及第 1/CP.3 号决定，特别是关于需提交第四届缔约方会议审议的对秘书处筹备工作的指导的第 5(b)、(c)和(e)段；
- (b) 科技咨询机构和发展机构还忆及第 1/CP.3 号决定关于第一次《公约》缔约方/《议定书》缔约方会议筹备工作分配的第 6 段；
- (c) 科技咨询机构和履行机构注意到下列文件： FCCC/SB/1998/2 ； FCCC/SB/1998/MISC.1 和 Add.1 和 Add.1Rev.1 ； Add.3 和 Add.3/Rev.1 ； Add.5 和 Add.6 ； 和 FCCC/SB/1998/MISC.2 和 Add.1 ；
- (d) 科技咨询机构和履行机构还注意到关于《京都议定书》机制工作方案要点的建议(见下面附件二)；
- (e) 科技咨询机构和履行机构请各缔约方提出关于第 1/CP.3 号决定第 5(b)、(c)和(e)段中所提到的机制的意见。⁵

九、专家名册

(议程项目 9)

1. 议事纪要

64. 科技咨询机构在分别与 6 月 5 日和 11 日举行的第 7 和第 10 次会议上审议了这个项目。它备有 FCCC/SBSTA/1998/INF.4 号文件。

65. 12 个缔约方的代表作了发言，其中一位代表欧洲共同体及其成员国。

2. 结 论

66. 科技咨询机构在其第 10 次会议上审议了主席的建议之后通过下述结论：

⁵ 1998 年 9 月 10 日之前收到的意见将在第四届缔约方会议之前编纂为一个综合文件。在这一日期之后收到的意见将在一项增编中散发，但只能在第四届缔约方会议开始之后提供。

- (a) 科技咨询机构注意到第 FCCC/SBSTA/1998/INF.4 号文件，包括就专家名册中被提名的专家收集资料的标准化格式。科技咨询机构认为，名册应当根据缔约方的提名和新出现的需要不断修订。另外，名册还应当定期审查，至少每 5 年审查一次。它赞赏地注意到：秘书处计划以电子方式在其互联网网址刊载名单，并且编印成册，并请规定也以电子形式接受提名和有关资料；
- (b) 科技咨询机构请还没有为这份名册提交方法专家名单的缔约方在 1998 年 7 月 1 日以前这样做，以便在必要时在第四届缔约方会议以前由这些专家着手进行工作方案中有关方法问题的重要任务。也欢迎在这一日期之后提交专家名单。

十、会议报告

(议程项目 10)

67. 科技咨询机构在 6 月 12 日举行的第 13 次会议上审议了第八届会议报告草稿(FCCC/SBSTA/1998/L.1)。

68. 在同一次会议上，科技咨询机构授权主席在秘书处的协助下完成本届会议报告。

十一、会议闭幕

69. 在 6 月 12 日与履行机构联合举行的第 14 次会议上，4 个缔约方的代表作了闭幕发言，其中一位代表 77 国集团和中国。

70. 主席对所有与会者的积极合作表示感谢，然后宣布会议闭幕。

附件一

附属科学和技术咨询机构第八届会议收到的文件

为本次会议编制的文件

FCCC/SBSTA/1998/1 和 Corr.1	临时议程和说明和更正。执行秘书的说明
FCCC/SBSTA/1998/2	与各相关国际组织的合作。进度报告。
FCCC/SBSTA/1998/3	与附件一所列缔约方编写国家信息通报指导原则有关的方法问题
FCCC/SBSTA/1998/4	关于方法的工作方案。进度报告
FCCC/SBSTA/1998/5	技术的开发和转让。进度报告。
FCCC/SBSTA/1998/INF.1	与土地使用变化和森林业有关的问题
FCCC/SBSTA/1998/INF.2	技术信息中心和网络的选择
FCCC/SBSTA/1998/INF.3	试验阶段联合开展活动的修定
FCCC/SBSTA/1998/INF.4	专家名册：提名表格
FCCC/SBSTA/1998/INF.5	由对发展中国家缔约方的调查所发现的技术和技术信息需求。
FCCC/SBSTA/1998/MISC.1	气专委第三次评估报告的结构和内容。缔约方补充评论。
FCCC/SBSTA/1998/MISC.2	解决与附件一所列缔约方国家来文有关的方法问题的办法。缔约方的评论
FCCC/SBSTA/1998/MISC.3	缔约方提交的关于报告财务和技术转让信息的资料。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/1998/MISC.4	国际技术信息中心：可能的职能、体制和财政安排
FCCC/SBSTA/1998/MISC.5	技术的开发和转让，缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/1998/L.1	附属科学和技术咨询机构第八届会议报告草稿
FCCC/SBSTA/1998/L.2	《公约》附件一所列缔约方的信息通报

FCCC/SBSTA/1998/L.3	排放清单
FCCC/SBSTA/1998/L.4	专家名册
FCCC/SBSTA/1998/L.5	单一项目对承诺期排放的影响——第 1/CP.3 号决定第 5(d)段
FCCC/SBSTA/1998/L.6	巴西提案的科学和方法方面
FCCC/SBSTA/1998/CRP.1	技术开发和转让：77国集团和中国为第四届缔约方会议提出的决定草案
FCCC/SBSTA/1998/CRP.2	《公约》第 6 条：教育、培训和公众意识
FCCC/SBSTA/1998/CRP.3	土地使用变化——第 1/CP.3 号决定，第 5(a)段
FCCC/SBSTA/1998/CRP.4	与有关国际组织的合作
FCCC/SBSTA/1998/CRP.5	技术开发和转让
FCCC/SB/1998/1	以第一届缔约方会议作为《议定书》缔约方会议，将筹备工作分配给附属机构。
FCCC/SB/1998/2	合作执行方面的问题
FCCC/SB/1998/3	各届会议的工作安排和日程：补充信息
FCCC/SB/1998/MISC.1 和 Add.1 和 Add.1/Rev.1； Add.2； Add.3 和 Add.3/Rev.1；和 Add.4、5 和 6	缔约方会议第四届会议关于第 1/CP.3 号决定第 5 段所列项目需要的筹备工作。各缔约方提供的资料
FCCC/SB/1998/MISC.2 和 Add.1	对关于合作履行机制的问题单的答复。政府间和非政府机构提供的资料
FCCC/SB/1998/CRP.1	分配工作——由第 1/CP.3 号决定第 6 段产生的问题
FCCC/SB/1998/CRP.2	机制

供本次会议使用的其他文件

FCCC/CP/1997/7	缔约方会议于 1997 年 12 月 1 日至 11 日在京都举行的第三届会议报告。第一部分：会议录
FCCC/CP/1997/7/Add.1	缔约方会议于 1997 年 12 月 1 日至 11 日在京都举行的第三届会议报告。第二部分：缔约方会

	议第三届会议采取的行动
FCCC/CP/1997/INF.1	行政与财务事项：《公约》1998-1999 两年期方案预算：次级方案活动和资源需求细目
FCCC/SBSTA/1997/4	附属科学和技术咨询机构于 1997 年 2 月 25 日至 28 日在波恩举行的第五次会议报告
FCCC/SBSTA/1997/6	附属科学和技术咨询机构于 1997 年 7 月 28 日至 8 月 5 日在波恩举行的第六次会议报告
FCCC/SBSTA/1997/13	《公约》附件一所列缔约方第二次来文：附件二所列缔约方与技术转让有关的活动
FCCC/SBSTA/1997/14	附属科学和技术咨询机构于 1997 年 10 月 20 日至 28 日在波恩举行的第七次会议报告
FCCC/SBI/1997/19	国家来文：《公约》附件一所列缔约方的来文：附件一所列缔约方第二次来文的首次汇编
FCCC/AGBM/1997/MISC.1/Add.3	柏林授权的履行：缔约方的建议

仅供参考的文件

FCCC/CP/1996/15/Add.1	缔约方会议于 1996 年 7 月 8 日至 19 日在日内瓦举行的第二次会议报告。第二部分：缔约方会议第二次会议采取的行动
FCCC/CP/1995/7/Add.1	缔约方会议于 1995 年 3 月 28 日至 4 月 7 日在柏林举行的第一次会议报告。第二部分：缔约方会议第一次会议采取的行动
FCCC/SBI/1997/19/Add.1	国家来文：《公约》附件一所列缔约方的来文：附件一所列缔约方第二次国家来文的首次汇编。增编：1990-1995 年人为排放量和清除量清单和直到 2020 年的预测
FCCC/SBI/1997/INF.4	国家来文：《公约》附件一所列缔约方的来文。温室气体排放和预测的更新信息

附件二

关于《京都议定书》机制工作方案要点的建议

本清单是根据 77 国集团和中国建议的《京都议定书》机制工作方案、其他缔约方在联络组会议期间提出的建议以及加拿大等缔约方 * 和大不列颠及北爱尔兰联合王国(代表欧洲共同体及其成员国)于 6 月 12 日星期五提出的进一步建议编纂的。本清单未经协商。

第 12 条——清洁发展机制

方法/技术工作

1. 清洁发展机制项目的目的
2. 对国家行动的辅助
3. 附件一承诺部分
4. 提供资金的补充标准
5. 与气候变化有关的实际、可衡量和长期益处的标准
6. 与可持续发展优先事项/战略的一致性
7. 项目资格标准
8. 证实标准
9. 项目基线标准
10. 已证实排放量减少概念的定义
11. 已证实排放量减少的获取和转让
12. 项目活动独立审计与核查制度
13. 报告格式
14. 查明/确定收入份额
15. 适应性改造

* 加拿大和其他缔约方包括澳大利亚、加拿大、冰岛、日本、新西兰、挪威、俄罗斯联邦、乌克兰和美利坚合众国。

16. 《京都议定书》第 12.10 条所涉问题
17. 关于《议定书》第 3.3 和 3.4 条的方法工作的结果

在联络组会议期间提出的建议

18. 确定辅助性的“部分”及其和辅助性的关系
19. 自愿参加的概念
20. 项目的分类
21. 项目确定和发展办法
22. 和将土地使用变化和林业活动列入有关的指导原则
23. 补充标准
24. 证实指导原则
25. 《京都议定书》第 12.10 条所涉问题分析
26. 《议定书》第 3.3 和 3.4 条

1998 年 6 月 12 日星期五提出的建议

27. 辅助性，通过三种机制的具体上限
28. 确保项目提供实际、可衡量和长期益处
29. 排放量减少的补充(第 12.5(c)条)
30. 确定“... ..的部分”(第 12.3(b)条)
31. 制定方式和程序以便确保通过独立审计和核查项目活动确保透明度、效率和可靠性
32. 明确项目类型
33. 确定收入“份额”,包括:
 - 管理费分摊份额
 - “为帮助特别容易受气候变化不利影响的发展中国家缔约方支付改造费用”分担费用的方式和水平
34. 对“视情况协助安排资助已证明的项目活动”的解释
35. 第 12.10 条所涉问题

36. 项目资格
 - 补充性
 - 项目基线/标准
 - 实际、可衡量和长期益处的标准
37. 证实
38. 审计、核查和监测
39. 吸收汇
40. 报告

体制问题

1. 缔约方会议的权力和指导
2. 执行理事会——章程、组成和职能
3. 执行理事会向《公约》缔约方/《议定书》缔约方会议负责
4. 职能/提供指导
5. 程序
6. 明确和指定业务实体
7. 对业务实体的监督和审计

在联络组会议期间提出的建议

8. 总的体制框架
9. 对执行理事会的技术和业务支助
10. 对项目活动的监测和核查
11. 《公约》缔约方/《议定书》缔约方会议的权力和指导
12. 职能/提供指导/监督
13. 议事规则

1998年6月12日星期五提出的建议

14. 体制问题(执行理事会、业务实体等)

15. 与 1-13 项相同

参加项目

1. 私人和(或)公共实体
2. 缔约方的责任
3. 执行理事会提供的指导

1998 年 6 月 12 日星期五提出的建议

4. 缔约方、公共和(或)私人实体等自愿参加的标准
5. 与 1-3 项相同

程 序

1. 两个文书的缔约方批准
2. 获得项目活动证明的程序
3. 排放量减少的证明
4. 排放量减少的获得和转让
5. 为项目援助协助安排资金
6. 关于保证透明度、不歧视和防止妨碍竞争的规则

在联络组会议期间提出的建议

7. 清洁发展机制应视情况协助安排资助已证实的项目活动(第 12.6 条)
8. 证实
9. 报告、审计和核查
10. 获得便利
11. 适应性改造(项目程序)
12. 透明度、不歧视和防止妨碍竞争
13. 经每个有关缔约方批准
14. 协助安排资助改造项目

1998年6月12日星期五提出的建议

15. 通过清洁发展机制工作准则
16. 自愿参加
17. 排放量减少的获得和转让
18. 协助安排资助项目
19. 适应性改造

联系

1. 为履行附件一所列缔约方在第三条中所作部分承诺作出贡献
2. 为改造费用作出贡献
3. 第6条项目
4. 由项目积累的排放量减少和减少排放单位
5. 与《京都议定书》第18条有关的工作

在联络组会议期间提出的建议

6. 第17条

1998年6月12日星期五提出的建议

7. 辅助性，通过三个机制的具体上限
8. 遵守(需要通过和批准第18条)
9. 第3、5、6、7、8和17条
10. 分配数量单位和减少排放单位的互换
11. 联合开展的活动

第 6 条项目

方法/技术工作

1. 对国内行动的辅助
2. 第 6 条项目的标准
3. 项目基线标准
4. 减少排放单位的获得和转让
5. 遵守《京都议定书》第 5 和第 7 条
6. 核实
7. 报告
8. 不遵守
9. 关于第 3.3 和 3.4 条的方法工作结果

在联络组会议期间提出的建议

10. 与第 6.1(b)条有关的方法工作
11. 专家审查组审查履行情况的指导原则(第 8.4 条)
12. 为按照第 6 条产生减少排放单位进行的联合活动项目资格指导原则
13. 附加标准
14. 证实和监测
15. 项目和项目基线指导原则
16. 核查和监测，特别是第 6.4 条
17. 不履行(第 18 条)

1998 年 6 月 12 日星期五提出的建议

18. 辅助，通过三个机制的具体上限
19. 确保项目提供可衡量的长期益处
20. 附加减少排放量(确定项目基线和实际排放或清除量第 6.1(b)条)

21. 证实、项目监测与核查排放源实际排放减少和吸收汇清除量增加的共同方法
22. 项目资格
 - 附加
 - 项目基线
23. 核查与监测
24. 吸收汇
25. 报告

1998年6月12日星期五提交的建议

(根据第6条提出的关于采用新标题的建议)

参加项目

1. 项目的批准
2. 确定缔约方及其授权的法定实体可负责、核实、记录和核查通过联合执行项目所实现的排放减少和吸收汇清除
2. 缔约方的责任
3. 私人和/或公共实体

程 序

1. 由缔约方批准项目
2. 评估附加量
3. 履行第5和第7条
4. 排放减少单位的获得和转让

在联络组会议期间提出的建议

5. 私人和/或公共实体
6. 缔约方的责任

7. 获得的便利程度
8. 透明度、不歧视和防止破坏竞争

1998年6月12日星期五提出的建议

9. 自愿参加
10. 减少排放单位的获得和转让
11. 履行

体 制

1. 《公约》缔约方/《议定书》缔约方会议、科技咨询机构和履行机构的作用
2. 关于不履行问题的工作
3. 按照第6.2条制订指导原则
4. 按照缔约方责任进行工作的法定实体的参加
5. 机构权力的定义

在联络组会议期间提交的建议

6. 如第6.3条所规定按照缔约方的责任进行工作的法定实体的参加
7. 报告
8. 不履行

1998年6月12日星期五提交的建议

9. 确定联合执行项目的核算、证实、记录与核查指导原则
10. 减少排放单位转让和获得的记录和报告程序
11. 《公约》缔约方/《议定书》缔约方会议的作用

联 系

1. 和第5条

2. 和第 7 条
3. 和第 8 条
4. 和第 18 条
5. 和第 12 条，特别是和第 12.8 条
6. 和第 17 条

1998 年 6 月 12 日星期五提出的建议

7. 辅助，通过三个机制的具体上限
8. 履行(需要通过和批准第 18 条)
9. 第 3.3 和第 3.4 条，以及第 5、7、8、12、17 和第 18 条
10. AAUs 和 CERs 的互换
11. 联合执行项目

联合执行活动

联合执行项目不能作为本工作方案的一部分。联合执行项目将根据缔约方会议决定，即第 5/CP.1、8/CP.2 和 10/CP.3 号决定进行。根据第 5/CP.1 号决定，缔约方会议应考虑到，最迟在本十年末需要全面审查试验阶段以便就试验阶段和以后的进展作出最后结论。秘书处应当编写一份关于联合执行项目试验阶段的刷新资料。

第 17 段——附件一所列缔约方之间的排放量贸易

工作方案要解决的问题

1. 附件一所列缔约方排放量贸易权利和资格的依据
2. 决定和建立这种权利和资格
3. 为达到数量化排放限制和根据第 3 条所作减少承诺对国内行动的辅助行动
4. 符合《公约》的公平原则
5. 实际和可核查的温室气体排放减少
6. 排放量贸易的原则、形式、规则和指导原则要点

7. 确定原则、方式、规则和指导原则，包括改造资金
8. 与核实、报告和责任有关的事项
9. 与其他机制是否有共同点

在联络组会议期间提出的建议

10. 法定实体参加的范围
11. 可利用的便利程度
12. 权利、资格和公平
13. 核实
14. 报告
15. 责任
16. 改造
17. 参与市场机制的范围
18. 确定核实、报告和责任有关原则、方式、规则和指导原则

1998年6月12日星期五提出的建议

19. 接受转让者可能接受根据《议定书》转让者无权转让的权利的风险
20. 附件一所列缔约方根据第17条拒绝参加排放量贸易

1998年6月12日星期五提出的建议

(根据第17条提出的关于标题的建议)

方法/技术工作

1. 确定原则、规则、方式和指导原则：
 - 特别是为了核实、报告和责任
 - 确保排放量交换能产生实际、合算和可核实的环境效益，交换‘热空气’不会导致比在没有这种交换的情况下还低的排放量减少
 - 明确辅助性，通过三种机制的具体上限

- 确保排放量交换制度具有透明度、利用简便和可核实，没有任何歧视，不会导致影响竞争
 - 确定在不遵守情况下的责任
2. 核实、报告和核算的原则、方式、规则和指导原则
 3. 环境和经济效益
 4. 可交换的指定数量单位
 5. 参加，包括缔约方和法定实体
 6. 资格
 7. 体制要求
 8. 记录和报告
 9. 核实与核算
 10. 责任
 11. 有竞争的市场
 12. 透明度
 13. 履行

参加贸易

1. 缔约方的资格
2. 按照缔约方的责任并在其管辖之下的其他实体的资格

体制问题

1. 确定原则、规则、方式和指导原则
 - 关于转让和获得部分指定数量的记录和报告的程序
 - 关于经授权的法定实体追踪和记录各行业信息的国家制度

联系

1. 辅助，通过三种机制的具体上限
2. 履行(需要通过和批准第 18 条)
3. 第 3、5、6、7、8、12 和第 18 条
4. CERs 和 ERUs 的交换

补充建议载于下列文件： FCCC/SB/1998/2； FCCC/SB/1998/MISC.1 和 Add.1 和 Add.1/Rev.1； Add.3 和 Add.3/Rev.1； Add.5 和 Add.6； FCCC/SB/1998/MISC.2 和 Add.1。

-- -- -- -- --