



联合国



气候变化框架公约

Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/1997/4
7 April 1997
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构

第五届会议

1997年2月25日至28日，波恩

附属科学和技术咨询机构第五届会议工作报告

1997年2月25日至28日，波恩

目 录

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
一、会议开幕.....	1 - 6	3
(议程项目 1)		
二、组织事项.....	7 - 21	3
(议程项目 2)		
A. 通过议程.....	7 - 9	3
B. 选举除主席之外的其他主席团成员.....	10 - 12	4
C. 会议的工作安排.....	13 - 19	5
D. 出席情况.....	20	6
E. 文件.....	21	6
三、与有关国际组织的合作.....	22 - 26	6
(议程项目 3)		

目 录(续)

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
四、国家信息通报.....	27 - 32	9
(议程项目 4)		
A. 《公约》附件一所列缔约方的信息通报.....	27 - 29	9
B. 未列入《公约》附件一的缔约方的信息 通报.....	30 - 32	10
五、方法问题.....	33 - 34	11
(议程项目 5)		
六、与非政府组织进行协商的机制.....	35 - 37	12
(议程项目 6)		
七、技术的开发与转让.....	38 - 44	12
(议程项目 7)		
八、试验阶段共同执行的活动.....	45 - 47	15
(议程项目 8)		
九、本届会议的报告.....	48 - 49	16
(议程项目 9)		
 <u>附 件</u>		
一、附属科学和技术咨询机构第五届会议收到的文件.....		17
二、关于方法问题的概况观测文件格式：特定活动.....		19
三、统一报告格式：试验阶段共同执行的活动.....		20
四、统一报告格式：关于试验阶段共同执行的活动的国家方案.....		29

一、会议开幕

(议程项目 1)

1. 附属科学和技术咨询机构(以下称为“科咨机构”)第五届会议于 1997 年 2 月 25 日至 28 日在波恩市的 Koblenzer 街 80 号 Stadthalle Bad Godesberg 举行。

2. 科咨机构主席 Tibor Farago 先生于 1997 年 2 月 25 日主持会议开幕。他对所有代表以及非缔约方、联合国机构和组织及政府间和非政府组织的观察员表示欢迎。

3. 执行秘书作了发言，他指出，这是首次在波恩举行的会议，秘书处现已承担起建立和管理会议设施的责任。他还指出，会址的选择有限，因而在本届会议上需要为一些会议建立起临时性设施。

4. 他表示遗憾说，由于机构搬迁、自 1996 年 12 月会议以来用于编制文件的时间不多以及联合国日内瓦办事处能力的限制，包括实行关于必须备齐六种文本方能分发译文本的大会规则，由此而来的一些组织问题和人员问题使文件的提供出现了拖延。

5. 他还着重指出了科咨机构的临时议程与同时举行的柏林授权特设小组和附属履行机构届会议程之间的关联，以及对不同机构的工作保持全面了解的重要性。

6. 有六个缔约方的代表作了发言，其中包括以 77 国集团和中国名义发言的一名代表。

二、组织事项

(议程项目 2)

A. 通过议程

(议程项目 2(a))

7. 科咨机构在 2 月 25 日第 1 次会议上审议了载于 FCCC/SBSTA/1997/1 号文件的临时议程。

8. 有一个缔约方的代表作了发言。

9. 科咨机构在 2 月 25 日第 1 次会议上通过了下列议程：

1. 会议开幕。
2. 组织事项：
 - (a) 通过议程；
 - (b) 选举除主席之外的其他主席团成员；
 - (c) 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。
5. 方法问题。
6. 与非政府组织进行协商的机制。
7. 技术的开发与转让。
8. 试验阶段共同执行的活动。
9. 本届会议的报告。

B. 选举除主席之外的其他主席团成员
(议程项目 2(b))

10. 科咨机构分别在 2 月 25 日第 1 次和 28 日第 4 次会议上审议了选举除主席之外的其他主席团成员这一分项目。

11. 主席在 2 月 25 日第 4 次会议上通报科咨机构,与各区域集团代表进行的非正式磋商正在取得良好进展,但尚不能在本届会议上选出副主席和报告员。

12. 有两个缔约方的代表作了发言。¹

¹ 另外,在 1997 年 3 月 7 日继科咨机构第五届会议之后,以及在柏林授权特设小组第六届第 5 次会议上,非洲集团的代表和拉丁美洲及加勒比集团的代表宣布,经过这两个集团之间的磋商和就目前即将提出的提名达成的协议,建议毛里求斯的 Soobaraj Sok Appadu 先生担任副主席,哥伦比亚的 Alvaro Jose Rodriguez Gomez 先生担任报告员。科咨机构主席对此表示欢迎,并通知说,他将在科咨机构的下届会议上建议以鼓掌方式选举得到提名的这两名候选人。

C. 会议的工作安排

(议程项目 2(c))

13. 科咨机构在 2 月 25 日的第 1 次会议上审议了本届会议工作安排这一分项目。

14. 主席提到，2 月 25 日上午 10 时至下午 1 时和下午 3 时至 6 时、26 日下午以及 2 月 27 日和 28 日上午将为正式会议提供口译服务。

15. 主席指出，附属履行机构第二届会议曾请秘书处就《公约》附件一所列缔约方特定政策和措施的执行方面组织一次非正式讲习会，以期探讨有关的机制，为交流实施国家方案以执行《公约》的经验提供便利。他还指出，这一非正式讲习会的下午部分涉及技术转让的问题，订于 2 月 26 日星期三下午 3 时至 6 时举行。他通知科咨机构，他已经同意让这部分会议利用科咨机构的设施。讲习会下午会议的主席将在科咨机构于本届会议晚些时候审议与这一问题有关的议程项目时向科咨机构提出关于讲习会结果的口头报告。科咨机构商定。按照 FCCC/SBSTA/1 997/1 号文件附件二所载的拟议工作时间表开展工作。

16. 主席提醒科咨机构说，缔约方会议主席团以前已决定继续实行允许非政府组织代表在会议之前和之后但不在会议期间进入会议厅的做法。

17. 主席向科咨机构通报说，他准备与上届会议一样利用缔约方会议主席团给各个附属机构主席的灵活性，就科咨机构具体而言，准许非政府组织的 3 名代表作为观察员进入会场。

18. 主席还告知科咨机构，秘书处已按照《公约》第七条第 6 款的规定和缔约方会议为接纳各组织作为观察员而规定的程序甄别了一个政府间组织和 13 个非政府组织的申请。科咨机构商定批准这些组织在第三届缔约方会议采取认证这些组织的正式行动之前列席科咨机构本届会议。这些组织的名称见出席名单(下文第 21 段)。

19. 五个缔约方的代表作了发言，包括以欧洲共同体及其成员国名义发言的一名代表。

D. 出席情况

20. 科咨机构第五届会议的出席名单见 FCCC/1997/INF.2 和 FCCC/1997/INF.2/Add.1 号文件。

E. 文件

21. 为科咨机构第五届会议编制的文件以及向届会提供的其他文件列于下文附件一。

三、与有关国际组织的合作 (议程项目 3)

1. 议事情况

22. 科咨机构分别在 2 月 25 日、27 日和 28 日的第 1、2、3 和 4 次会议上审议了与有关国际组织合作这一议程项目。科咨机构收到了秘书处编写的 FCCC/SBSTA/1997/2 号文件，其中含有一份关于世界气象组织与参与《气候议程》的其他组织协商开展的研究和系统化观测的简短报告。科咨机构还收到了缔约方所提意见的一份汇编 FCCC/SBSTA/1997/MISC.2 号文件。为参考起见，政府间气候变化专门委员会(气专委)秘书处提供了另外两份文件，即气专委的第二份技术文件——“气专委第二份评估报告中使用的简单气候模型介绍”，和气专委第三份技术文件，——“稳定大气层温室气体：物理、生物和社会经济影响”。

23. 政府间气候变化专门委员会(气专委)主席作了发言，并对提出的问题作了答复。

24. 有 18 个缔约方的代表作了发言，其中包括以欧洲共同体及其成员国名义发言的一名代表和以小岛屿国家联盟名义发言的一名代表。

25. 气象组织的一名代表作了发言。他还代表世界卫生组织作了一项发言。

2. 结 论

26. 在2月28日第4次会议上,科咨机构在审议了主席基于非正式磋商提出的一项建议之后:

- (a) 赞赏地注意到世界气象组织、联合国教育、科学及文化组织的政府间海洋学委员会、联合国环境规划署和参加《气候议程》的其他国际组织和方案²应科咨机构第三届会议的请求提供的资料;
- (b) 忆及《公约》关于研究和系统性观测的第四条第1款(g)项和第五条并确认国家活动的重要性及参与《气候议程》的各国际组织开展的协调活动的重要性。科咨机构请参与《气候议程》的缔约方和组织加快与根据《公约》作出的承诺有关的努力;
- (c) 请秘书处与气象组织和参与《气候议程》的其他组织开展合作,通过与缔约各方的协商,认明缔约方特别是发展中国家缔约方在系统性观测、气候研究和能力建议方面的需要,并向科咨机构的未来届会提出报告;
- (d) 确认需要改进系统性观测和推动气候研究活动,尤其是在发展中国家这样做。在这方面,科咨机构认为需要建设本地能力,并为扩大发展中国家的参与提供援助。科咨机构注意到,为这些需要提供的资金不足,因此促请缔约各方通过现有的筹资机制为这一目的进一步提供资源;
- (e) 欢迎将于1997年8月26日至28日在日内瓦举行主题为“成就、利益和挑战”的世界气候研究方案会议,并请气象组织、政府间海洋学委员会和国际科学联合会理事会等共同赞助方向科咨机构提供该次会议的全面报告;
- (f) 请参与《气候议程》的各组织和方案向科咨机构提供关于其工作的定期报告;

² 除气象组织、环境署、教科文组织及其政府间海洋学委员会和卫生组织之外,还有联合国粮农组织和国际科学联合会理事会。

- (g) 注意到《公约》第四条第1款(g)项和第五条的范围大于《气候议程》覆盖的领域，并忆及曾在第三届会议上请秘书处结合第四条第1款(g)项和第五条探讨其他研究、观察和数据处理领域的有关情况，并酌情向科咨机构的未来届会提出报告；
- (h) 注意到卫生组织、气象组织和环境署正在开发一个建立气候变化和人的健康机构间网络的项目，以期协助各国评估气候变化对人类健康的影响，并便利获得有关资料；
- (i) 赞赏地注意到《移徙物种公约》以及其他有关公约的秘书处如《防治荒漠化公约》和《拉姆萨尔公约》秘书处都表示有兴趣与《公约》各机构就有关的气候变化问题开展合作；
- (j) 感谢气专委主席就气专委的现行工作提供了内容详细的报告；
- (k) 注意到编制并向科咨机构提供了关于气候变化模型的第二份技术文件和关于全球稳定大气层温室气体浓度的第三份技术文件，为此向气专委表示感谢。科咨机构决定请柏林授权特设小组注意这两份文件；
- (l) 听取了气专委主席关于编写一份技术文件阐述限制和削减排放量提案的影响(即第四份技术文件)的报告。就此进行的广泛讨论反映出了缔约各方表示的多种不同意见；
- (m) 注意到气专委主席说，他对气专委和公约主席团联合工作组作为一个旨在便利气专委与科咨机构之间技术协调的机构而非一个决策机构，没有反对意见。因此，联合工作组在这一问题上关于拟议的第四份技术文件的讨论应当被看作是缔约方就气专委评估排放量限制和削减提案的影响所提出的任何问题给予的咨询意见；
- (n) 另外还注意到，关于就发展长期排放量情况预测向气专委提供指导的问题，已有七个缔约方提出了建言，载于 FCCC/SBSTA/1997/ MISC.2 号文件，并请气专委在编写第四份技术文件时考虑和酌情反应这些建言。

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. 议事情况

27. 科咨机构在 2 月 25 日第 2 次和 28 日第 4 次会议上审议了关于《公约》附件一所列缔约方信息通报的分项目。

28. 七个缔约方的代表作了发言，其中包括以欧共体及其成员国名义发言的一名代表。

2. 结 论

29. 在 2 月 28 日第 4 次会议上，科咨机构在审议了主席基于非正式磋商提出的一项提案之后：

- (a) 注意到秘书处关于审查《公约》附件一所列缔约方首次国家信息通报的进展的报告；
- (b) 鼓励《公约》附件一所列缔约方在 1997 年 4 月 15 日之前或第二届缔约方会议第 9/CP.2 号决定为转型经济国家缔约方规定的其他日期之前提交第二份国家信息通报；
- (c) 请秘书处编制一份工作计划，其中包括对《公约》附件一所列缔约方第二份国家信息通报进行深入审查的一份暂定时间表。这份工作计划应当包括科咨机构第七届会议之前编制 1997 年 4 月 15 日以前收到的所有通报的初步综合汇编，以及一份关于为每一缔约方编制和分发深入审查报告的时间表，应所涉缔约方的要求可对审查报告作出修改。

B. 未列入《公约》附件一的缔约方的信息通报

(议程项目 4(b))

1. 议事情况

30. 科咨机构分别在 2 月 25 日第 2 次和 28 日第 4 次会议上审议了关于未列入《公约》附件一的缔约方信息通报的分项目。科咨机构收到了秘书处编写的 FCCC/SB/1997/INF.1 号文件。

31. 有五个缔约方的代表作了发言，其中包括代表 77 国集团和中国发言的一名代表和代表欧洲共同体及其成员国发言的一名代表。

2. 结 论

32. 在 2 月 28 日第 4 次会议上，科咨机构在审议了主席基于非正式磋商提出的一项提案之后：

- (a) 忆及《公约》第十二条第 5 款的规定，指出未列入《公约》附件一的每一缔约方提交首次信息通报的时间是在《公约》对该缔约方生效之后的三年之内，或视根据第四条第 3 款资金提供情况而定。最不发达国家缔约方可自行决定何时提交首次信息通报。许多发展中国家缔约方现在还没有得到供编制首次国家信息通报的资金，而另有一些发展中国家缔约方尚未提出这方面的资金要求；
- (b) 忆及第二届缔约方会议第 10/CP.2 号决定，特别是请《公约》秘书处根据《公约》第八条第 2 款(c)项藉由在区域一级组织讲习班协助缔约方特别是发展中国家缔约方编写首次国家信息通报；提供一个论坛，在为清单估算以及应请求为首次信息通报中的其他信息内容编制排放量各要素和活动数据方面交流经验；并向附属履行机构和附属科技咨询机构的每届会议提交一份报告。

五、方法问题

(议程项目 5)

1. 议事情况

33. 科咨机构分别在 2 月 25 日第 2 次和 28 日第 4 次会议上，审议了关于方法问题的议程项目。

2. 结 论

34. 在 2 月 28 日第 4 次会议上，科咨机构在审议了主席基于非正式磋商提出的一项提案之后：

- (a) 按科咨机构第四届会议期间达成的协议召开了由两名代表担任主席的一个非正式磋商组会议。非正式磋商组审议了方法问题，包括联合工作组的报告，其中除其他外讨论了气专委与《公约》各机构之间的分工问题。科咨机构注意到联合工作组表示的意见，即气专委与其他机构和《联合国气候变化框架公约》秘书处合作，在与温室气体清单、气候变化影响和社会经济成本效益分析有关的方法问题方面，应当起先导作用；
- (b) 商定应当以 FCCC/SBSTA/1996/20 号文件提出的 8 项方法任务作为工作方案的基础，同时确认将来可增加或合并某些任务；
- (c) 关于为审议任何未来的工作方案提供所需详细资料的问题，请秘书处编写一份报告，其中包括使用下文附件二中为科咨机构第六届会议准备的格式编写的关于上文第 34 段(b)分段所提各项工作的短篇概况文件。另外还应提供一份简表。科咨机构请秘书处与气专委和其他有关组织协商开展这项工作；
- (d) 为支持秘书处开展的工作，请缔约各方提供关于方法活动的内容、优先事项和时间安排的意见，以及关于降低翻译、出版和发行成本的提议，例如减少用于指导手册的这方面费用的建议，并提出关于这些任

务应当集中还是分散开展的建议。缔约方的意见应于 1997 年 4 月 15 日以前提供。

六、与非政府组织进行协商的机制 (议程项目 6)

1. 议事情况

35. 科咨机构分别在 2 月 25 日第 2 次、27 日第 3 次和 28 日第 4 次会议上审议了关于与非政府组织协商的机制的议程项目。

36. 有两个缔约方的代表作了发言，其中包括以欧洲共同体及其成员国名义发言的一名代表。

2. 结论

37. 在 2 月 28 日的第 4 次会议上，科咨机构在审议了主席基于非正式磋商提出的一项提案之后：

- (a) 深表遗憾地注意到，秘书处关于与非政府组织协商机制的文件还没有准备好，表示希望将能及时提供这份文件供各附属机构的下届会议审议；
- (b) 请附属履行机构参照科咨机构与履行机构之间的分工在其下届会议上审议这份文件。

七、技术的开发与转让 (议程项目 7)

1. 议事情况

38. 科咨机构分别在 2 月 27 日第 3 次和 28 日第 4 次会议上审议了关于技术开发和转让的议程项目。科咨机构收到了秘书处编写的两份文件，即 FCCC/SB/

1997/MISC.1 及增编。阿姆斯特丹大学环境研究系提供了另一份文件供参考，即“气候相关技术的信息需要调查试验”。

39. 在 2 月 27 日第 3 次会议上，届会主席作了关于技术转让的报告，关于技术转让的讨论是作为 2 月 26 日星期三非正式讲习会一部分举行的(另见上文第 15 段)。

40. 有 19 个缔约方的代表作了发言，包括以欧洲共同体及其成员国名义发言的一名代表和代表 77 国集团和中国发言的一名代表。

41. 全球环境基金的代表作了发言。

42. 就气候技术倡议开展合作的缔约方的一名代表也发了言。

2. 结 论

43. 在 2 月 28 日第 4 次会议上，科咨机构在审议了主席基于非正式磋商提出的一项提案之后：

- (a) 注意到秘书处编写的关于技术和技术转让的进度报告(FCCC/SBI/1997/1)。欢迎为编写关于转让条件、适应技术、技术信息中心和网络及缔约方特别是附件二缔约方支助的技术转让活动的报告而开展的活动。科咨机构促请秘书处加快这些活动；
- (b) 注意到，进度报告((FCCC/SBI/1996/5)中关于《公约》附件二缔约方按第 13/CP.1 号决定的要求就有关技术转让的承诺采取的具体措施在形式、全面性和详细程度方面都有很大不同。根据第 7/CP.2 号决定，科咨机构促请在第七届会议之前完成一份逐项分列的进度报告，参照应于 1997 年 4 月之前提交的《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报说明获得无害环境技术的机会和转让情况。

44. 科咨机构请秘书处：

- (a) 扩大技术需要调查办法，例如，改用一种含有更多关于特定技术需要的信息的设计，并将调查范围扩大到包括所有非附件二缔约方，以期科咨机构第七届会议提出一份较为全面的报告；
- (b) 评价和评估增强对现有中心和网络以及对新资源可能增值的领域的意识。编写一份报告说明现有的中心和网络、关于可能建立用于技术信

息的一步到位专门化信息中心的方法和资金问题、以及区域信息中心；

- (c) 为科咨机构第七届会议订正技术清单；
- (d) 铭记需要防止重叠，编写一份关于以下内容的概况观测文件：
 - (一) 各国政府和政府间机构为对洁净技术进行商业投资创造必要条件而开展的适当活动，注意附件二缔约方的特殊作用和非附件二缔约方的特殊情况；
 - (二) 私有部门在开发和推广洁净技术方面的作用，包括问题和前景；
- (e) 忆及如第 7/CP.2 号决定所述需要评价利用名册便利《公约》秘书处工作的情况，考虑到目前关于政府间技术咨询专门组(技术咨询组)的讨论。注意到秘书处关于在除其他外第七届会议之前利用名册编写关于技术和技术转让报告的计划。请秘书处为第七届会议编写一份关于使用名册方面的经验的报告。许多缔约方促请科咨机构不加拖延地建立政府间技术咨询专门组。有些缔约方说，这一考虑应当等到评价报告完成之后再说；没有缔约方就克服与技术咨询组相关的体制问题提出建议。科咨机构将在下届会议上评价这个问题；
- (f) 请缔约方于 1997 年 5 月 31 日之前就秘书处进度报告中所列的各项任务，特别是关于无害环境技术和诀窍纳入最新技术清单和数据库的新报告和软件，提出意见和信息，供秘书处使用。科咨机构提醒各缔约方，需要尽快向秘书处提交列入专家名册的新提名，特别是具有技术转让经济和资金方面背景的专家；
- (g) 促请非附件二缔约方与秘书处合作，在自身能力允许的范围内并以其目前的国家评估为基础，对技术需要和能力进行调查；
- (h) 注意到全球环境基金科学和技术咨询委员会主席在发言中表示，该委员会愿意与科咨机构和秘书处合作，例如提供关于有关专题的报告。科咨机构还注意到气候技术倡议主席的发言，尤其是该单位愿意与秘书处合作开展活动。

八、试验阶段共同执行的活动 (议程项目 8)

1. 议事情况

45. 科咨机构分别在 2 月 27 日第 3 次和 28 日第 4 次会议上审议了关于试验阶段共同执行的活动的议程项目。科咨机构收到了秘书处编写的 5 份文件，即 FCCC/SBSTA/1997/3 、 FCCC/SBSTA/1996/19 、 FCCC/SBSTA/1997/MISC.3 、 FCCC/SBSTA/1997/INF.1 和 FCCC/SBSTA/1997/L.1 号文件。

46. 七个缔约方的代表作了发言，其中包括以 77 国集团和中国名义发言的一名代表和以欧洲共同体及其成员国名义发言的一名代表。

2. 结 论

47. 在 2 月 28 日第 4 次会议上，科咨机构在审议了主席基于非正式磋商提出的载于 FCCC/SBSTA/1997/L.1 号文件的一项提案之后，：

- (a) 忆及第 5/CP.1 号决定，决定采纳载于下文附件三和四的试验阶段共同执行活动的统一报告格式。科咨机构指出，方法工作和在共同执行活动方面积累的经验可能要求今后对统一报告格式加以修订，因此决定对格式进行定期审查。科咨机构请秘书处根据对这方面的修订提出建议；
- (b) 忆及，只有在秘书处收到所有参加活动的缔约方指定的国家主管部门(联合或单独)提出的报告之后，缔约方会议方可审议有关活动，因此请各缔约方使用获得通过的格式报告在试验阶段共同执行的活动；
- (c) 忆及，拟纳入综合报告供缔约方会议第三届会议审议的报告的最后提交期限是 1997 年 6 月 30 日；
- (d) 请秘书处依照第 5/CP.1 号决定对关于试验阶段共同执行的活动的下列方法问题指示性清单制定一些实际可行的选择：
 - 确定环境效益
 - 测量、报告和评估的方法

- 自身能力建设
 - 转让无害环境技术和专门知识
 - 成本考虑
 - 为参与的缔约方设计的互利刺激措施安排办法，同时承认在试验阶段不计除欠
 - 体制安排
- (e) 请秘书处报告拟订此种选择办法取得的进展，并请有兴趣的缔约方和组织为秘书处开展这项工作提供支助；

九、本届会议的报告 (议程项目 9)

48. 科咨机构在 2 月 28 日第 4 次会议上请主席在秘书处的协助下，参照在届会期间开展的讨论和编辑调整需要完成报告。

49. 主席感谢所有与会者给予了建设性的合作，然后宣布附属科学技术咨询机构第五届会议闭幕。

附件一

附属科学和技术咨询机构第五届会议收到的文件

为本届会议编写的文件

FCCC/SBSTA/1997/1	临时议程和说明。
FCCC/SBSTA/1997/2	与有关国际组织的合作。关于研究和系统性观测的进度报告。
FCCC/SBSTA/1997/3	试验阶段共同执行的活动。统一报告格式。
FCCC/SBSTA/1997/MISC.1	技术和技术信息需要。一缔约方的评论意见。
FCCC/SBSTA/1997/MISC.1/ Add.1	技术和技术信息需要。缔约方的评论意见。
FCCC/SBSTA/1997/MISC.2	与气专委的合作。长期排放量概况。缔约方的评论意见。
FCCC/SBSTA/1997/MISC.3	试验阶段共同执行的活动。统一报告格式。方法问题。缔约方的评论意见。
FCCC/SBSTA/1997/INF.1	试验阶段共同执行的活动。联系和活动资料。
FCCC/SB/1997/1	关于技术和技术转让的进度报告。
FCCC/SB/1997/INF.1	国家信息通报。未列入《公约》附件一缔约方的信息通报。秘书处为便利向非附件一缔约方提供编写首次国家信息通报的支助开展的活动。
FCCC/1997/INF.2 和 Add.1	与会者名单。

本届会议的其他文件

- FCCC/SBSTA/1996/13 附属科技咨询机构 1996 年 7 月 9 日至 16 日在日内瓦举行的第三届会议工作报告。
- FCCC/SBSTA/1996/15 试验阶段共同执行的活动。统一报告格式。
- FCCC/SBSTA/1996/19 试验阶段共同执行的活动。方法问题清单。
- FCCC/SBSTA/1996/20 附属科技咨询机构 1996 年 12 月 16 日至 18 日在日内瓦举行的第四届会议工作报告。
- FCCC/CP/1996/15 缔约方会议 1996 年 7 月 8 日至 19 日在日内瓦举行的第二届会议报告。第一部分：议事情况。
- FCCC/CP/1996/15/Add.1 缔约方会议 1996 年 7 月 8 日至 19 日在日内瓦举行的第二届会议报告。第二部分：缔约方会议第二届会议采取的行动。
- FCCC/SBI/1997/1 临时议程和说明。
- FCCC/SBI/1997/3 行政与财务事项：1998 - 1999 年公约预算：资金需求情况估算。
- FCCC/SBI/1996/5 技术转让。
- FCCC/SBI/1996/9 附属履行机构 1996 年 2 月 27 日至 3 月 8 日在日内瓦举行的第二届会议工作报告。

附件二

关于方法问题的概况观测文件格式：特定活动

1. 名称：
2. 目标：
3. 理由依据：
(包括可能的用户需要)
4. 处理方法³：
5. 主导/支助机构：
6. 1998/1999年的特定活动：
(按机构分列)
7. 与其他组织的联系：
8. 起始日期：
完成日期：
9. 预算：
 - a. 现有资源(1997年)：
(按机构分列)
 - b. 对所需资源的估计(1998/1999年)：
(按机构/用于所有任务分列)
 - c. 预计资源(1998/1999年)：
(按机构分列)
10. 产品/产出：

³ 其中可包括说明已有的和需要的内容。

附件三

统一报告格式：试验阶段共同执行的活动

以下统一报告格式，将用于报告试验阶段共同执行的活动。注意，报告应符合第 5/CP.1 号和第 8/CP.2 号决定(转载于将予提供的本报告格式附件一和附件二)。附属科技咨询机构指出，统一报告格式可能需要根据取得的经验和在试验阶段开展的方法研究工作加以修订。

A. 项目说明

(1) 项目名称:

(2) 参加人/执行人:

请每位参加人/执行人单独填写一张表。个人从“在本项活动中的作用”一栏填起。

项 目	请填写适用栏目
组织名称 ^{a/} :	
组织名称(英文):	
部 门:	
缩 写:	
缩 写(英文):	
在本项活动中的职责:	(有待订出标准分类)
街 名:	
邮 编:	
城 市:	

^{a/} 组织包括：参加活动的机构、政府部、公司、非政府组织等，即与项目有关的研究机构、审计部门、密切跟踪活动的政府机构。

项 目	请填写适用栏目
国 家:	
电 话:	
传 真:	
电 子 邮 件:	
WWW-URL :	
联系人(对此项活动而言):	-----
姓:	
名:	
职 务:	
直 线 电 话:	
直 线 传 真:	
直 线 电 子 邮 件:	

(3) 活 动:

项 目	请填写适用栏目
一般说明:	
项目类型 a/	
地点(具体地点, 如城市、地区、国家):	
活动开始日期:	
预计活动结束日期:	
活动所处阶段 b/	共同商定/进行中/完成
活动时间, 如与结束日期不同的话 c/	
技术数据 d/:	

a/ 例如, 采用政府间气候变化专门委员会的分类: 能源效益; 可再生能源; 燃料转换; 森林的保护、恢复或再生; 造林; 易散发燃气的收集; 工业加工程序; 溶剂; 农业; 废料处理或舱载燃油。

b/ 圈出相应选择。

c/ 需要开展方法研究工作, 确定活动开展的时间。

d/ 需要开展方法研究工作, 确定对每种类型的活动, 至少需要哪些最基本的
数据资料。

(4) 费用(尽可能):

项 目	第 1 年	第 2 年	...	第 X 年
项目费用(美元):				
共同执行活动部分(美元):				
每避免产生一吨 CO ₂ 当量的美元费用:				

简单说明费用是如何确定的:

(5) 共同商定的估评程序:

说明程序, 包括参加的组织名称 a/:

a/ 请务必在前面 A.2 节中报明所有提到的各组织的详细联系资料。

B. 政府的接受、批准或认可

鉴于在本试验阶段共同执行的活动均需事先得到参加这些活动的缔约方政府的接受、批准或认可, 因此应以如下方式作出反映:

- (a) 在联合提出报告的情况下, 报告由一个参加缔约方指定的国家主管机关提出, 但得到所有其他参加缔约方的同意, 附上有关国家主管机关签发的函件作为证明;
- (b) 在单独提出报告的情况下, 报告由每一参加缔约方指定的国家主管机关单独提出, 只有在收到所有参加的缔约方提出的报告后, 方对资料进行汇编。

(1) 对活动的:

* 第一次报告和联合提出的报告: 请附上所有参加活动的缔约方指定的国家机关的认可函件副本。

* 随后的报告:

- 活动: 中止
 提前结束

说明:

(2) 本报告系联合报告:

是, 附参加的指定国家机关同意或认可函件的副本

否

(3) 政府的一般简短意见, 酌情填写:

C. 与国家的经济发展和社会-经济及环境优先问题和战略是否一致并起支持作用

(尽可能)说明本项活动如何与国家的经济发展和社会-经济及环境优先问题和战略相辅相成

D. 从共同执行活动项目中取得的收益

应尽可能提供数据资料。否则应从质的方面加以说明。如数据资料随后获得, 可利用最新报告提出(如数据资料数量很大, 则宜说明来源)。

项 目	请 填 写
详细说明环境效益:	
是否有估价环境效益的数据资料?	是/否
详细说明社会文化效益:	
是否有估价社会效益的数据资料?	是/否
详细说明经济效益:	
是否有估价经济效益的数据资料?	是/否

E. 计算共同执行活动项目带来实际、较大和长期环境效益在缓解气候变化方面作出的贡献，上述效益在不开展这些活动的情况下是不会产生的

(1) 不开展活动情况下的估计排放量(项目基线):

说明基线或参照设想情况，包括采用的方法:

(2) 开展活动情况下的估计排放量:

说明设想的情况，包括采用的方法:

酌情填写下表:

简表: 预计减少排放量:

	温室气体	第 1 年	第 2 年	...	第 X 年
A) 项目基线设想方案	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				
B) 项目活动设想方案 ^{a/}	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				
C) 效果 (B - A)	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				
D) 累计效果	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				

^{a/} 包括间接泄漏的温室气体。

简表：实际减少排放量：

	温室气体	第 1 年	第 2 年	...	第 X 年
A) 项目基线设想方案	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				
B) 项目活动数据 ^{a/}	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				
C) 效果 (B - A)	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				
D) 累计效果	CO ₂				
	CH ₄				
	N ₂ O				
	其他				

^{a/} 包括间接泄漏的温室气体。

F. 鉴于共同执行活动的资金，是在《公约》附件二所列缔约方在资金机制范围内的财政义务和目前的官方发展援助之外的，因此请说明

项目资金来源 包括前可行性研究阶段 (每个来源占一栏)	金 额 (美元)

G. 对能力建设作出的贡献、向其他缔约方转让无害环境技术和专门知识，特别是向发展中国家缔约方，使它们能够执行《公约》的规定。在这一过程中，发达国家缔约方应支持发展中国家缔约方发展和提高本地的能力和技术

简要说明转让无害环境技术和专门知识的情况，酌情包括技术的类型、条件、教育、能力建设等项内容。

H. 所有其他评注，包括任何获得的实际经验，技术上的困难，效果、影响，或遇到的其他障碍

根据情况填写：

(1) 任何取得的实际经验：

(2) 技术上的困难：

(3) 产生的负作用和/或影响:

应尽可能提供数据资料。否则应从质的方面加以说明。如数据资料随后获得，可利用最新报告提出(如数据资料数量很大，则宜说明来源)。

项 目	请 填 写
详细说明对环境的负作用/影响:	
是否有估价对环境产生负作用/影响的数据资料?	是/否
详细说明社会/文化方面的负作用/影响:	
是否有估价负面社会影响/效果的数据资料?	是/否
详细说明对经济的负作用/影响:	
是否有估价对经济产生负作用/影响的数据资料?	是/否

(4) 遇到的其他障碍:(5) 其 他:

附件四

统一报告格式：关于试验阶段共同执行的 活动的国家方案

1. 为共同执行活动指定的国家主管机关

A) 如尚未通报或已有变动，请填写：

项 目	请填写适用栏目
国家机关名称：	
国家机关名称(英文)：	
部门：	
缩写：	
缩写(英文)：	
在本项活动中的职责：	(有待订出标准分类)
街名：	
邮编：	
城市：	
国家：	
电话：	
传真：	
电子邮件：	
WWW-URL：	
联系人(对此项活动而言)：
姓：	
名：	
职务：	
直线电话：	
直线传真：	
直线电子邮件：	

2. 说明方案的结构安排和特点:

3. 取得批准的程序

A) 简要说明程序

B) 列出国家接受共同执行活动的标准:

(a) 支持第 5/CP.1 号决定的标准:

(b) 国家接受共同执行活动的其他标准:

4. 活动的简要情况:

A) 附件三中报告的共同执行活动项目摘要

项目类型 a/	活动名称	活动开展 的阶段 b/	说明	温室气体			
				CO ₂	CH ₄	N ₂ O	其他
		共同商定/进行中/完成		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		共同商定/进行中/完成		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

a/ 例如, 采用政府间气候变化专门委员会的分类: 能源效益; 可再生能源; 燃料转换; 森林的保护、恢复或再生; 造林; 易散发燃气的收集; 工业加工程序; 溶剂; 农业; 废料处理或舱载燃油。

b/ 圈出相应选择。

B) 非项目活动:

--- -- -- -- --