



联合国



气候变化框架公约

Distr.
GENERAL

FCCC/SBI/2006/25

18 October 2006

CHINESE

Original: ENGLISH

附属履行机构

第二十五届会议

2006年9月6日至14日，内罗毕

临时议程项目4(a)

非《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报

非《公约》附件一所列缔约方国家信息

通报问题专家咨询小组的工作

非《公约》附件一所列缔约方国家
信息通报问题专家咨询小组活动进度报告

秘书处的说明 *

概 要

本文件载有非《公约》附件一所列缔约方国家信息通报问题专家咨询小组(专家咨询小组)第七次会议关于2006年工作计划执行情况的报告，还载有专家咨询小组两次实践培训研讨会的报告：2006年14日至18日在巴拉圭亚松森举行的拉丁美洲和加勒比区域脆弱性和适应评估培训研讨会和2006年9月18日至22日在南非比勒陀利亚举行的非洲地区国家温室气体清单培训研讨会。

附属履行机构审议专家咨询小组的报告后不妨为执行区域研讨会提出的各项建议提出进一步指导意见。

* 本文件在规定日期之后提交，因为需要列入2006年9月25日至26日举行的专家咨询小组第七次会议报告。

GE. 06-64612 (C)

031106 051106

目 录

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
一、导 言.....	1 - 3	3
A. 任 务.....	1	3
B. 本说明的范围.....	2	3
C. 附属履行机构可采取的行动.....	3	3
二、非《公约》附件一所列缔约方国家信息通报问题		
专家咨询小组第七次会议的报告.....	4 - 15	3
A. 向附属履行机构提供技术建议.....	5 - 8	4
B. 非《公约》附件一所列缔约方国家信息通 报问题专家咨询小组 2007 年工作计划.....	9 - 11	6
C. 非《公约》附件一所列缔约方国家信息通 报问题专家咨询小组与其他专家组和国家 信息通报支助方案的合作情况.....	12 - 15	7
三、拉丁美洲和加勒比地区脆弱性和适应评估实践培 训研讨会的报告.....	16 - 24	8
四、非洲区域国家温室气体清单实践培训研讨会的报告.....	25 - 28	10
五、结 论.....	29 - 30	12

一、导 言

A. 任 务

1. 缔约方会议在第 3/CP.8 号决定中授权秘书处协助非《公约》附件一所列缔约方国家信息通报问题咨询小组(专家咨询小组)开展工作,编写有关其会议和研讨会的报告,供附属履行机构(履行机构)审议。

B. 本说明的范围

2. 本说明载有专家咨询小组 2006 年 9 月 25 日至 26 日在南非比勒陀利亚举行的第七次会议的报告,并载有 2006 年 8 月 14 日至 18 日在巴拉圭亚松森举行的拉丁美洲和加勒比区域脆弱性和适应评估实践培训研讨会和 2006 年 9 月 18 日至 22 日在南非比勒陀利亚举行的非洲地区国家温室气体清单培训研讨会的报告。已向附属履行机构第二十四届会议报告了有关专家咨询小组 2006 年的其他活动(FCCC/SBI/2006/8)。

C. 附属履行机构可采取的行动

3. 附属履行机构审议专家咨询小组的报告后不妨就如何执行区域研讨会提出的建议提出进一步指导意见。

二、非《公约》附件一所列缔约方国家信息通报问题 专家咨询小组第七次会议的报告

4. 小组报告员 Lilian Portillo 女士(巴拉圭)主持了专家咨询小组第七次会议,专家咨询小组的 16 名成员——包括国际组织的两名成员——出席了会议。会议的目的是编制专家咨询小组 2007 年工作计划,并按照履行机构的要求完成编写有关诸如跨类问题的模板和设法更好地为编制国家信息通报提供资金和技术援助等事项的技术报告。

A. 向附属履行机构提供技术建议

5. 在履行机构第二十四届会议上，缔约方核准了专家咨询小组为制作一个跨类问题(技术转让、研究和系统观测、能力建设、教育、培训和公众意识、信息和联网)的模板而开展的工作，协助非附件一缔约方在国家信息通报中“与实现《公约》目标有关的其他信息”一栏下提供资料。小组制作了一份模板草案，技术转让专家组和最不发达国家专家小组对此提供了评论意见。将向履行机构第二十六届会议(2007年5月)报告模板情况。

6. 根据缔约方在履行机构第二十三届会议上的请求，专家咨询小组编写了一份有关设法更好地为非附件一缔约方编制第二次和以后各次国家信息通报提供资金和技术支助的报告。载于文件 FCCC/SBI/2006/24 的报告将由履行机构第二十五届会议在议程项目 4 (b)下审议。

7. 专家咨询小组就改进编写第二次和以后各次国家信息通报的办法向履行机构提出的建议之一是，按照《公约》第十二条第 4 款所述，向非附件一缔约方就需载入报告项目的信息提供咨询意见。在审议专家咨询小组的建议时，缔约方在履行机构第二十三届会议上请求小组就改进国家信息通报中所指项目报告的途径提出建议。小组正在编写一份有关这一问题的技术文件，并将提交给履行机构第二十六届会议。

8. 专家咨询小组在评估其 2003 至 2007 年工作方案执行情况 and 履行机构为小组规定的额外任务时指出了所取得的成就，和为协助非附件一缔约方改进编写国家信息通报提出技术建议而开展的活动。表 1 载列出专家咨询小组技术建议状况概览。

表 1. 技术建议状况

任 务	活动/产出	状 况
FCCC/SBI/2005/23, 第 26 段	将国家适应行动方案所载列的信息纳入第二次和以后各次国家信息通报	与最不发达国家专家组不断协作
FCCC/SBI/2005/23, 第 27 段	经济有效的全面培训战略和其他技术支助	将向履行机构第二十六届会议报告(2007 年 5 月)
FCCC/SBI/2005/23, 第 29 段	按照《公约》第十二条第 4 款改进非附件一缔约方国家信息通报所指出的项目报告办法, 向履行机构报告并建议如何改进这类项目获得资金和技术支助的途径	将向履行机构第二十六届会议报告
FCCC/SBI/2005/23, 第 30 段	改进编写第二次和以后各次国家信息通报所需资金和技术支助的获取途径	报告载于文件 FCCC/SBI/2006/24
FCCC/SBI/2005/23, 第 31 段	审查 41 份初次国家信息通报(注: 连同这些额外初次国家信息通报, 专家咨询小组共审查了 122 份初次国家信息通报)	报告载于文件 FCCC/SBI/2006/4
FCCC/SBI/2006/11, 第 25 段	审查 2005 年 4 月 2 日向秘书处提交的国家信息通报	将向履行机构第二十七届会议报告(2007 年 12 月)
FCCC/SBI/2006/11, 第 26 段	在编写国家信息通报的范畴内, 在查明所需工具和办法方面, 应请求向非附件一缔约方提供适用于它们具体情况的技术援助	将向履行机构第二十五届会议报告
FCCC/SBI/2006/11, 第 27 段	关于跨类问题(技术转让、研究和系统观测、能力建设、教育、培训和公众意识、信息和联网)的模板	收到技术转让专家组和最不发达国家专家组的反馈。将向履行机构第二十六届会议报告
FCCC/SBI/2006/11, 第 28 段	评估 2003-2007 年工作方案的执行情况, 确定小组今后在协助改进非附件一缔约方国家信息通报方面的作用的可能要素	将向履行机构第二十六届会议报告

B. 非《公约》附件一所列缔约方国家信息通报问题

专家咨询小组 2007 年工作计划

9. 专家咨询小组评估了拉丁美洲和加勒比地区脆弱性和适应评估区域研讨会和非洲区域国家温室气体清单培训研讨会的成果。迄今为止，小组共举办了六次脆弱性和适应评估区域研讨会和国家温室气体清单培训研讨会以及一次有关缓解措施评估的全球研讨会，来自 125 个非附件一缔约方的 325 位专家参与了这些工作。小组指出，向专家提供的培训奠定了今后重点培训的基础，包括在国家和分区域两级对培训教员的培训，进一步加强和扩展了编写国家信息通报的能力。下文第三节和第四节进一步详细讨论区域研讨会的成果。表 2 显示专家咨询小组培训的专家人数和参与区域和全球性研讨会的国家数目。

表 2. 参与专家咨询小组培训研讨会的专家人数和国家数目

培 训 研 讨 会	专家人数	国家数目
拉丁美洲和加勒比地区国家温室气体清单(巴拿马, 巴拿马城, 2004 年 10 月 25 日至 29 日)	38	21
非洲地区脆弱性和适应评估(莫桑比克, 马普托, 2005 年 4 月 18 日至 22 日)	46	36
亚洲地区国家温室气体清单(中国, 上海, 2005 年 2 月 8 日至 12 日)	26	19
缓解状况评估全球研讨会(大韩民国, 首尔, 2005 年 9 月 26 日至 30 日)	57	46
亚洲和太平洋地区脆弱性和适应评估(印度尼西亚, 雅加达, 2006 年 3 月 20 日至 24 日)	64	39
拉丁美洲和加勒比区域脆弱性和适应评估(巴拉圭亚松森, 2006 年 8 月 14 日至 18 日)	51	27
非洲区域国家温室气体清单(南非, 比勒陀利亚, 2006 年 9 月 18 日至 22 日)	43	40

10. 美利坚合众国政府向《气候公约》秘书处提供了资金，用于组织一次会议，以利非附件一缔约方在编写国家信息通报方面交流经验和良好做法。秘书处正在与专家咨询小组和国家信息通报支助方案协作组织这次会议，以加强向非附件一缔约方提供技术援助的各机构和小组之间的合作。下列各项为研讨会期间可能讨论的题目：

- (a) 将气候变化纳入发展规划的主流；
- (b) 在编写国家信息通报方面分享良好做法；
- (c) 使国家信息通报顺应国家发展的需要；
- (d) 气候变化的政策性应对；
- (e) 管理体系；
- (f) 在促进南南合作中分享经验；
- (g) 确保有关国家信息通报工作持续性的能力建设。

11. 缔约方在履行机构第二十四届会议上请小组评估其 2003-2007 年工作方案的执行情况，并确定小组今后在协助改进非附件一缔约方国家信息通报方面的作用的可能要点并向履行机构第二十六届会议提出报告。在讨论缔约方提出的这项任务时，小组决定编写一份文件，向履行机构第二十六届会议提交，其中载有下列内容：

- (a) 按照载于第 3/CP.8 号决定附件的授权和履行机构此后规定的授权，评估专家咨询小组的工作，并审查专家咨询小组 2003-2007 年工作方案的执行情况，查明其强项和需要改进的地方；
- (b) 非附件一缔约方编写国家信息通报的阶段、趋势和时间选择，具体而言，小组指出，在 2006 年将有 100 多个国家编写国家信息通报，这将是一次良好机会，可以对照其他组织确定自己在向非附件一缔约方提供有效技术支助方面的作用；
- (c) 专家咨询小组在编制国家信息通报方面协助交流良好做法和处理加强机构、改善各项进程管理和融入国家发展进程等可持续性问题的作用。

C. 非《公约》附件一缔约方国家信息通报问题
专家咨询小组与其他专家小组和国家信息通报
支助方案的合作情况

12. 在编写关于如何将国家适应行动方案中的信息纳入国家信息通报问题的报告方面，专家咨询小组继续与最不发达国家专家组合作。最不发达国家专家组将在下次会议上讨论概念文件草案，之后该组将与专家咨询小组分享文件，听取就此

问题的评估意见。在缔约方第十二届会议期间，专家咨询小组和技术转让专家组主席将非正式会面，讨论适应和将气候变化问题纳入国家发展规划进程等协作领域。

13. 专家咨询小组讨论了可与技术转让专家组合作的领域。依缔约方第十二届会议上审查技术转让专家组任务的结果而定，专家咨询小组可在一些方面与技术转让专家组密切合作，诸如国家温室气体清单、技术需要评估和适应等，因为这些方面与缔约方可能包括进国家信息通报中的信息有关。小组一致认为，通过积极参与各专家组举办的研讨会，将能加强与技术转让专家组交换信息的工作，这些研讨会是本小组在国家信息通报方面就有关技术转让的事项提出自己看法的有益机会。

14. 专家咨询小组赞赏全球环境基金(环境基金)国家信息通报支助方案(支助方案)、联合国开发计划署(开发计划署)和联合国环境规划署(环境署)提供的深入报告。该报告介绍了支助活动的最新情况，如：与项目协调员举行的视频会议、启动知识网络和组织技术培训研讨会以落实专家咨询小组区域培训研讨会提出的工具/办法。国家信息通报支助方案还通知小组，有 87 个国家正在编写第二次国家信息通报，有 12 个国家已提交了国家信息通报编制意向书，等待环境基金的执行机构予以核准。

15. 专家咨询小组认识到，在编写国家信息通报时，国家信息通报支助方案在国家一级向非附件一缔约方提供技术支助和通过知识网络协助专家交换信息方面具有重要作用。国家信息通报支助方案的活动是区域实践培训研讨会的补充，与专家咨询小组审查国家信息通报的结果相一致。然而，咨询小组认为，有必要进一步确定专家咨询小组和国家信息通报支助方案的作用，借以确保在向非附件一缔约方提供技术支助的一致性和效能。

三、拉丁美洲和加勒比地区脆弱性和适应 评估实践培训研讨会的报告

16. 在履行机构第二十四届会议上，缔约方指出，还有两次拉丁美洲和加勒比地区脆弱性和适应评估区域实践培训研讨会和非洲区域国家温室气体清单培训研讨会。这些研讨会是专家咨询小组任务的组成部分，通过组织和举办研讨会，包括在区域或分区域两级举办有关国家温室气体清单、脆弱性和适应评估和缓解问题的

实践培训研讨会和第 3/CP.8 号决定附件中提到的第二次和以后各次国家信息通报编制指南使用培训，向非附件一缔约方提供技术建议和支助。

17. 专家咨询小组于 2006 年 8 月 14 日至 18 日在巴拉圭亚松森举办了拉丁美洲和加勒比区域脆弱性和适应评估培训研讨会。来自 27 个非附件一缔约方的 51 位专家、专家咨询小组的 6 位成员——包括联合国开发署的 1 位代表——和 8 位培训教员参加了研讨会。研讨会的举办得到芬兰、瑞典、瑞士和美利坚合众国政府的资助。

18. 古巴政府提供了卫生部分的气候假设情景和脆弱性和适应评估培训教员，联合国国际减灾战略和红十字会与红新月会国际联合会提供了有关气候变化和风险评估培训教员。联合王国气象局哈雷气候预测和研究中心提供了气候变化情况培训教员，开发计划署一位代表主持了研讨会上应予资助的适应项目的一场会议。巴拉圭政府通过国家环境理事会向研讨会提供资金和后勤支助，包括将脆弱性和适应评估培训资料翻译成西班牙文。

19. 研讨会的目的是，向参与编写第二次国家信息通报的拉丁美洲和加勒比地区国家的专家介绍第 17/CP.8 号决定附件所指《气候公约》脆弱性和适应评估报告指南，以及用于进行和归纳部门评估的工具。

20. 包括专家咨询小组成员在内的 8 位培训教员主讲了以下专题：脆弱性和适应评估所使用的各种框架概述；脆弱性和适应评估的归纳；气候变化和社会经济假设情景及影响；脆弱性和适应评估(沿海地区、水资源、农业和人的健康)。培训教员讲述研讨会不同专题所使用的工具有若干模型，如：PRECIS(为影响研究提供区域气候资料)、DIVA(动态互动式脆弱性评估)、WEAP(水资源评价规划)系统，以及 DSSAI(农业技术转让决策支持系统)。

21. 该区域参加者介绍了下列国别案例研究：

- (a) 自下而上的脆弱性和适应评估方针(秘鲁)；
- (b) ETA—天气预报和气候研究中心(CPTEC)区域气候模型(巴西)；
- (c) 沿海地区脆弱性和适应评估(格林纳达)；
- (d) 水部门脆弱性和适应评估(多米尼加共和国)；
- (e) 卫生部门脆弱性和适应评估(巴拉圭)；
- (f) 研讨适应项目(厄瓜多尔)。

22. 这次研讨会得益于专家咨询小组前两次区域研讨会的建议。对各国希望获得有关这些主题深入知识的需要作出回应，增加了自下而上的脆弱性和适应评估方针、气候风险评估以及研订应予资助的适应项目等专题。在这一研讨会上还利用区域经验强调了需要缩减区域模型的尺度。订于 2006 年 9 月举办加勒比岛屿国家天气预报和气候研究中心全面后续培训。

23. 研讨会还得以汇集国际组织的技术和财政资源，对该区域的专家进行有关脆弱性和适应评估的各种工具使用培训。南南合作也十分显著，因为该区域各国主动提供培训教员、翻译培训资料和额外重点培训的机会。

24. 应与与会者的请求，利用较多的时间练习使用计算机模型和集体动态关系。由于按照与会者的兴趣进行分组，这些练习较易掌握和重点突出。参加培训的人员还赞赏专家咨询小组成员在研讨会期间作为培训教员和顾问发挥积极作用。参加培训的人员向专家咨询小组提出的一些建议载列如下：

- (a) 为加勒比区域举办一次重点更加突出的培训研讨会，特别是沿海地区脆弱性和适应评估问题；
- (b) 采用研讨会上教授的工具/办法，建立一项机制，对参加培训教员取得的进步采取后续行动，并查明其其他技术需要；
- (c) 提供更多的区域范例和实际统计数据；
- (d) 拟定更多的气候风险评估工具和开展更多的培训。

四、非洲区域国家温室气体清单实践培训研讨会的报告

25. 专家咨询小组于 2006 年 9 月 18 日至 22 日在南非比勒陀利亚举办了一次非洲区域温室气体清单培训研讨会。有 40 个非附件一缔约方的 43 位专家、专家咨询小组 6 名成员、开发计划署、环境署和政府间气候变化专门委员会(气专委)国家温室气体清单工作队的代表和 1 名非政府组织代表参加了研讨会。研讨会的举办得到澳大利亚、瑞典和美利坚合众国政府的资助。作为研讨会的主办国，南非政府通过环境事务和旅游部提供财政和后勤支助。

26. 研讨会的目的是通过就国家温室气体清单的各种不同办法、方法和工具培训非洲区域的专家，改进编制国家信息通报中有关国家温室气体清单的章节。

27. 培训教员主讲了以下专题：在能源、工业加工、废弃物、农业以及土地利用的变化和林业方面的国家温室气体清单；排放系数数据库；清单管理系统。与会者采用《气候公约》温室气体清单软件，对各部门(能源、工业、废弃物、农业以及土地利用的变化和林业)进行练习，培训教员讲授如何使用国别数据模拟国家温室气体清单的结果。

28. 在评估研讨会成果时，与会者称赞了培训教员的娴熟和效能。他们评论说，应该分配更多的时间做练习，而不是讲课。与会者还认为，在一些国家具有共同需要的地方，应该针对清单的特定部分开展分区域国家温室气体清单的培训，设法在多种利害关系方参与下、特别是在提供农业、能源和废弃物部门数据的各部委参与下，在国家一级传播国家温室气体清单培训材料。参与者在研讨会上提出的其他评论意见载列如下：

- (a) 应将第一次国家信息通报与第二次国家信息通报相联系，以确保编制国家温室气体清单专家和体系的持续性；
- (b) 在编制第二次国家信息通报中新的清单时处理第一次国家信息通报中国家温室气体清单中的薄弱环节是重要的步骤；
- (c) 需要向编制清单数据库和跨部门信息系统的国家温室气体清单各国专家提供支助，以确保及时地为国家信息通报和改进清单质量提供数据；
- (d) 应该确保及时地以几种语言编写和分发清单软件；
- (e) 把国家温室气体清单作为一项工具并非仅限于会计核算工作，这是使政策制定者了解清洁发展机制项目等政策方向的推动因素；
- (f) 各国通过运用特别是林业等部门“国家温室气体清单良好做法指导意见和不确定性的掌握”解决清单质量问题至关重要；
- (g) 分区域机构应该更多地参与国家温室气体清单编写和分析后续技术援助工作；
- (h) 一些活动的排放系数是需要的，应为非洲考虑建立与东欧制定排放系数方案(林业部门)相似的区域方案；
- (i) 各国需要更多地了解可以用来加强编写清单的途径/举措(专家咨询小组、政府网站、国家信息通报支助方案和从事排放系数研订工作的大学和研究中心等)。

五、结 论

29. 专家咨询小组为执行工作方案，包括向缔约方提供技术支助等，通过缔约方和国际组织的资金和技术支助，组织了有关国家温室气体清单、脆弱性和适应评估和缓解问题评估的区域培训研讨会，这些研讨会是建立各国专家利用研讨会介绍的各种工具和办法改进编写第二次和以后各次国家信息通报能力的初始而有效的步骤。研讨会还为专家提供了建立网络联系的机会；这一点十分重要，因为在编写国家信息通报各节时，有必要定期提供技术反馈。

30. 举办区域研讨会中汲取的教益可以成为国际组织和技术支助机构/方案未来将要执行的培训方案设计和进程的有益投入，尤其是自下而上的方针和气候风险评估的概念和工具，可以成为专家咨询小组和国际组织进一步发展的领域，就如何有效地将这些概念和工具纳入国家信息通报中关于脆弱性和适应评估的章节为缔约方提供技术建议。

-- -- -- -- --