



联合国



气候变化框架公约

Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/2000/14
20 December 2000
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构

附属科学和技术咨询机构第十三届(第二期)会议报告
2000年11月13日至18日,海牙

目 录

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
一、导 言.....	1 - 5	3
二、组织事项 (议程项目 2)	6 - 7	3
三、《公约》第四条第 8 款和第 9 款的执行情况 (第 3/CP.3 号决定和《京都议定书》第二条 第 3 款和第三条第 14 款)(议程项目 3).....	8 - 13	4
与《京都议定书》第三条第 14 款有关的事项 (议程项目 4).....	8 - 13	4
四、与《京都议定书》规定的遵守问题有关的程序 和机制(议程项目 5)	14 - 17	5
五、试验阶段共同开展的活动(议程项目 6)	18 - 20	6
六、《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定 的机制(议程项目 7)	21 - 24	6

目 录 (续)

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
七、能力建设(议程项目 8)	25 - 28	7
A. 发展中国家(非附件一缔约方)的能力建设	25 - 28	7
B. 经济转型期国家的能力建设	25 - 28	7
八、方法问题(议程项目 9).....	29 - 44	8
A. 土地的使用、土地使用的变化和林业	29 - 33	8
B. 《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南	34 - 37	9
C. 在承诺期内单个项目对排放的影响	38 - 41	10
D. 其他事项	42 - 44	11
九、技术的开发与转让：协商工作的现状(第 4/CP.4 号决定) (议程项目 10).....	45 - 49	11
十、《公约》附件一所列缔约方的政策和措施中的 “最佳做法”(议程项目 11).....	50 - 52	12
十一、与有关国际组织的合作(议程项目 12).....	53 - 60	13
十二、会议报告 (议程项目 14).....	61	14
十三、会议闭幕.....	62	14
<u>附 件</u>		
附属科学和技术咨询机构第十三届第二期会议收到的文件清单.....		15

一、导 言

1. 附属科学和技术咨询机构(科技咨询机构)第十三届会议第二期会议于 2000 年 11 月 13 日至 18 日在荷兰海牙荷兰会议中心举行。

2. 在 2000 年 11 月 13 日与附属履行机构(履行机构)联合举行的开幕式会议上,两个附属机构的主席向出席附属机构第十三届会议第二期会议的所有缔约方和观察员表示欢迎。

3. 两位主席指出,为了方便和促进续会上的谈判,他们已按照缔约方在第一期会议上的授权,就某些问题编写了新的文件。在编写这些案文时,两位主席参考了第十三届第一期会议上发表的意见和缔约方提出的文件,并广泛开展双边磋商,包括在闭会期间开展磋商。

4. 两位主席希望这些订正案文能增添补充业已在第一期会议上审议的案文,所有这些案文将提交讨论。他们强调必须拟出有力、明确的决定,为第六届缔约方会议的成功举行奠定基础,使《京都议定书》能够获得批准。

5. 在 11 月 13 日联合举行的会议上,两位主席还回顾他们曾在第十三届第一期会议上请各联络小组的联合主席,包括未能参加第一期会议的联合主席,在第十三届第二期会议上恢复履行责任(FCCC/SBSTA/2000/10, 第 66 段)。

二、组 织 事 项

(议程项目 2)

6. 科技咨询机构在 11 月 13 日的第 7 次会议上审议了该项目。主席回顾说,在 9 月 11 日的第 1 次会议上,科技咨询机构通过了第十三届会议的议程(FCCC/SBSTA/2000/10, 第 7 段)。没有再编写新的议程说明,但 FCCC/CP/2000/1/Add.2 号文件中载有一份文件清单。

7. 对第十三届会议的所有议程项目均可作出审议,只有项目 13 是例外,在第十三届会议第一期会议上已完成了该项目的审议。

三、《公约》第四条第 8 款和第 9 款的执行情况
(第 3/CP.3 号决定和《京都议定书》
第二条第 3 款和第三条第 14 款)
(议程项目 3)

与《京都议定书》第三条第 14 款有关的事项
(议程项目 4)

1. 议事纪要

8. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日与履行机构联合举行的第 6 次和第 8 次会议上审议了这两个项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBI/2000/10/Add.1、FCCC/SB/2000/12 号文件和 FCCC/SB/2000/CRP.18 号会议室文件。

9. 11 个缔约方的代表作了发言，其中一名代表最不发达国家集团，一名代表欧洲共同体及其成员国，一名代表 77 国集团和中国。

10. 在第 6 次会议上，Bo Kjellén 先生(瑞典)报告了 10 月 19 日至 21 日在瑞士日内瓦就这两个项目举行的非正式磋商的情况。

11. 同样在第 6 次会议上，代表最不发达国家集团发言的一名代表汇报了 10 月 16 日至 17 日在瑞士日内瓦举行的关于最不发达国家的研讨会，该研讨会是为了帮助这些国家讨论它们在调整适应、能力建设、技术的开发与转让等方面的具体情况、需要和关注。

12. 在同一次会议上，附属机构的两位主席将该项目交由第一期会议设立的联络小组讨论小组由 Kjellén 先生和 Mohammad Reza Salamat 先生(伊朗伊斯兰共和国)共同主持。两位主席感谢 Abdulmuhsen Al-Sunaid 先生(沙特阿拉伯)在第一期会议上因 Salamat 先生缺席而担任联络小组联合主席之一(FCCC/ SBSTA/2000/10,第 12 段)。

2. 结 论

13. 在 11 月 18 日联合举行的会议上，科技咨询机构和履行机构在审议两位主席的提案之后，同意将 FCCC/SB/2000/CRP.18 号会议室文件中所载案文提交第六届缔约方进一步审议。

四、与《京都议定书》规定的遵守问题 有关的程序和机制 (议程项目 5)

1. 议事纪要

14. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日与履行机构联合举行的第 6 次和第 8 次会议上审议了这一项目。科技咨询机构收到 FCCC/SBI/2000/10/Add.2 和 FCCC/SB/2000/11 号文件和 FCCC/SB/2000/CRP.15/Rev.1 和 Rev.2 号会议室文件。

15. 3 个缔约方的代表作了发言，其中一名代表欧洲共同体及其成员国，一名代表 77 国集团和中国。

16. 在第 6 次会议上，由第 8/CP.4 号决定设立的遵守问题联合工作组(联合工作组)联合主席报告了 10 月 12 日至 14 日在印度新德里举行的有关这一项目的非正式磋商情况。在同一次会议上，两位主席将该项目交由科技咨询机构主席 Harald Dovland 先生(挪威)和 Tuiloma Neroni Slade 先生(萨摩亚)共同主持的联合工作组讨论。

2. 结 论

17. 在 11 月 18 日联合举行的会议上，科技咨询机构和履行机构注意到联合工作组的报告。在同一次联合举行的会议上，科技咨询机构和履行机构在审议两位主席的提案并考虑到提出的修正案之后，同意将 FCCC/SB/2000/CRP.15/Rev.2 号会议室文件中所载各项决定草案、关于程序和机制的案文以及最后条款案文提交第六届缔约方会议进一步审议。

五、试验阶段共同开展的活动 (议程项目 6)

1. 议事纪要

18. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日与履行机构举行的第 6 次和第 8 次会议上审议了该项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SB/2000/CRP.23 号会议室文件。

19. 在第 6 次会议上，两位主席回顾两个机构曾在第一期会议上决定在其第十四届会议上审议订正的统一报告格式草案(FCCC/SBSTA/2000/10, 第 20 段)。在同一次会议上，两位主席请 Kok Kee Chow 先生(马来西亚)就一项关于在试验阶段共同开展的活动的决定草案进行磋商，以便提交第六届缔约方会议审议。

2. 结 论

20. 在 11 月 18 日联合举行的会议上，两个附属机构在审议两位主席的提案之后，同意将 FCCC/SB/2000/CRP.23 号会议室文件中所载的决定草案提交第六届缔约方会议进一步审议。

六、《京都议定书》第六、第十二和 第十七条规定的机制 (议程项目 7)

1. 议事纪要

21. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日与履行机构联合举行的第 6 次和第 8 次会议上审议了这一项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBSTA/2000/10/Add.1 (parts I-IV)、FCCC/SB/2000/10 和 Add.1-4 号文件以及 FCCC/SB/2000/ CRP.19、FCCC/SB/2000/CRP.20 和 Add.1、FCCC/SB/2000/CRP.21 和 FCCC/SB/ 2000/CRP.22 号会议室文件。

22. 7 个缔约方的代表作了发言，其中一名代表 77 国集团和中国，一名代表小岛屿国家联盟。

23. 在第 6 次会议上，Kok Kee Chow 先生(马来西亚)报告了他在闭会期间应两个附属机构主席的要求主持的关于该项目的磋商情况。在同一次会议上，两个附属机构还同意通过它们在第十三届第一期会议上召集的、由 Chow 先生主持的联合联络小组继续审议这一项目(FCCC/SBSTA/2000/10，第 23 段)。

2. 结 论

24. 在 11 月 18 日联合举行的会议上，科技咨询机构和履行机构在审议两位主席的提案之后，同意将载于 FCCC/SB/2000/CRP.19、FCCC/SB/2000/CRP.20 和 Add.1、FCCC/SB/ 2000/CRP.21 和 FCCC/SB/2000/CRP.22 号会议室文件的各项决定草案提交第六届缔约方会议进一步审议。

七、能 力 建 设

(议程项目 8)

A. 发展中国家(非附件一缔约方)的能力建设

(议程项目 8 (a))

B. 经济转型期国家的能力建设

(议程项目 8 (b))

1. 议事纪要

25. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日与履行机构联合举行的第 6 次和第 8 次会议上审议了这两个分项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBI/2000/10/Add.3 和 FCCC/SBI/2000/10/Add.4 号文件和 FCCC/SB/2000/CRP.16 和 FCCC/SB/2000/CRP.17/Rev.1 号会议室文件。

26. 4 个缔约方的代表作了发言，其中一名代表 77 国集团和中国。

27. 在第 6 次会议上，两位主席将该项目交由第一期会议设立的联络小组讨论，该小组由 John Ashe 先生(安提瓜和巴布达)和 Jukka Uosukainen 先生(芬兰)共同主持(FCCC/SBI/2000/10,第 26 段)。

2. 结 论

28. 在 11 月 18 日联合举行的会议上，科技咨询机构和履行机构在审议两位主席的提案之后，同意将载于 FCCC/SB/2000/CRP.16 和 FCCC/SB/2000/CRP.17/Rev.1 号会议室文件的决定草案提交第六届缔约方会议进一步审议。

八、方 法 问 题

(议程项目 9)

A. 土地的使用、土地使用的变化和林业

(议程项目 9(a))

1. 议事记要

29. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日的第 7 次和第 9 次会议上审议了这一分项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBSTA/2000/10/Add.2、FCCC/SBSTA/2000/12、FCCC/SBSTA/2000/MISC.8/Add.2、FCCC/SBSTA/2000/MISC.11 号文件 and FCCC/SBSTA/2000/CRP.11 号会议室文件。

30. 8 个缔约方代表作了发言，其中一名代表环境完整组织，一名代表 77 国集团和中国，一名代表小岛屿国家联盟。

31. 在第 7 次会议上，Halldor Thorgeirsson 先生(冰岛)报告了他应两个附属机构主席的请求在意大利维泰博与 Philip Gwage 先生(乌干达)共同主持的闭会期间磋商的情况。在同一次会议上，科技咨询机构同意通过它在第十三届第一期会议上召集的、由 Gwage 先生和 Thorgeirsson 先生共同主持的联络小组继续审议这一项目(FCCC/SBSTA/2000/10, 第 32 段)。

2. 结 论

32. 在 11 月 18 日的第 9 次会议上，科技咨询机构在审议了主席的提案之后，同意将 FCCC/SBSTA/2000/CRP.11 号会议室文件中所载的决定草案提交第六届缔约方会议进一步审议。

33. 一个缔约方对草案案文的内容表示关切，而另一个缔约方则指出，由于案文将各种问题简化，因而对进一步开展工作十分有用。

B. 《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南

(议程项目 9(b))

1. 议事纪要

34. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日的第 7 次和第 9 次会议上审议了这一分项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBSTA/2000/10/Add.3、FCCC/SBSTA/2000/13、FCCC/SBSTA/2000/MISC.7/Add.2 号文件和 FCCC/SBSTA/2000/CRP.16、FCCC/SBSTA/2000/CRP.17 和 Corr.1 号会议室文件。

35. 在第 7 次会议上，Helen Plume 女士(新西兰)报告了她应两个附属机构主席的请求在德国波恩与 Newton Paciornik 先生(巴西)共同主持的闭会期间磋商的情况。在同一次会议上，科技咨询机构同意通过它在第十三届第一期会议上召集的、由 Paciornik 先生和 Plume 女士共同主持的联络小组继续审议这一项目(FCCC/SBSTA/2000/10,第 36 段)。

36. 有一篇代表政府间气候变化专门委员会(气专委)国家温室气体清单方案作出的发言，按照科技咨询机构第十届会议的要求(FCCC/SBSTA/1999/6,第 41 段(e))，介绍了探讨气专委关于土地的使用、土地使用的变化和林业特别报告中在气专委 1996 年《国家温室气体清单订正指南》方面提出的方法问题而制定的工作计划方面的进展。

2. 结 论

37. 在 11 月 18 日的第 9 次会议上，科技咨询机构在审议了主席的提案之后，同意将 FCCC/SBSTA/2000/CRP.16 号会议室文件中所载的关于《京都议定书》第五条第 1 款所述国家体系指南的决定草案提请缔约方第六届会议予以通过。科技咨询机构还同意将 FCCC/SBSTA/2000/CRP.17 和 Corr.1 号会议室文件中所载的关于《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南的决定草案提交缔约方第六届会议进一步审议。

C. 在承诺期内单个项目对排放的影响

(议程项目 9(c))

1. 议事纪要

38. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日的第 7 次和第 9 次会议上审议了这一分项目。主席指出，由冰岛代表团在缔约方第四届会议上提交的一项拟议的决定草案载于 FCCC/CP/1998/MISC.11/Add.1 号文件。此外，科技咨询机构还收到了 FCCC/SBSTA/2000/CRP.13 号会议室文件。

39. 一名缔约方代表作了发言。

40. 在第 7 次会议上，主席请 Ole Plougmann 先生(丹麦)就这一问题继续举行非正式磋商(FCCC/SBSTA/2000/10,第 40 段)。

2. 结 论

41. 在 11 月 18 日的第 9 次会议上，科技咨询机构在审议了主席的提案之后，同意将 FCCC/SBSTA/2000/CRP.13 号会议室文件中所载的决定草案转交缔约方第六届会议进一步审议。

D. 其他事项
(议程项目 9(d))

专题：国际运输所用的燃料产生的排放

1. 议事纪要

42. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日的第 7 次和第 9 次会议上审议了这一分项目。

43. 在第 7 次会议上，国际民用航空组织(民航组织)的一名代表作了关于国际运输所用的燃料产生的温室气体排放有关工作状况的发言。

44. 3 个缔约方代表作了发言。一个缔约方对民航组织发言中所提到的一项建议尚未得到该组织的批准表示关切。其他缔约方对民航组织介绍的情况表示赞赏。

九、技术的开发与转让：协商工作的现状
(第 4/CRP.4 号决定)
(议程项目 10)

1. 议事纪要

45. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日的第 7 次和第 9 次会议上审议了这一项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBSTA/2000/10/Add.4、FCCC/SBSTA/2000/MISC.9、FCCC/SBSTA/2000/MISC.12 号文件和 FCCC/SBSTA/ 2000/CRP.15 号会议室文件。

46. 4 个缔约方代表作了发言，其中一名代表 77 国集团和中国。

47. 在第 7 次会议上，科技咨询机构同意通过它在第十三届第一期会议上召集的、由 Oladapo Afolabi 先生(尼日利亚)和 Jean Cooper 女士(加拿大)共同主持的联络小组继续审议这一项目(FCCC/SBSTA/2000/10,第 50 段)。

2. 结 论

48. 在 11 月 18 日的第 9 次会议上，科技咨询机构在审议了主席的提案之后，同意将 FCCC/SBSTA/2000/CRP.15 号会议室文件中所载的决定草案提交缔约方第六届会议进一步审议。

49. 两个缔约方的代表指出，FCCC/SBSTA/2000/CRP.15 号文件所载的加强《公约》第四条第 5 款执行的有意义和有效行动的框架草案包含许多关于研讨会的建议，但所含切实行动不足。

十、《公约》附件一所列缔约方的政策和措施中的“最佳做法”

(议程项目 11)

1. 议事纪要

50. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日的第 7 次和第 9 次会议上审议了这一项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBSTA/2000/2、FCCC/SBSTA/2000/10 号文件和 FCCC/SBSTA/2000/CRP.14 号会议室文件。

51. 在第 7 次会议上，科技咨询机构同意通过它在第十三届第一期会议上召集的、由 Richard Muyungi 先生(坦桑尼亚联合共和国)和 José Romero 先生(瑞士)共同主持的联络小组继续审议这一项目(FCCC/SBSTA/2000/10,第 54 段)。

2. 结 论

52. 在 11 月 18 日的第 9 次会议上，科技咨询机构在审议了主席的提案之后，同意将 FCCC/SBSTA/2000/CRP.14 号会议室文件中所载的决定草案提交缔约方第六届会议进一步审议。

十一、与有关国际组织的合作 (议程项目 12)

1. 议事纪要

53. 科技咨询机构分别于 11 月 13 日和 18 日的第 7 次和第 9 次会议上审议了这一项目。科技咨询机构收到了 FCCC/SBSTA/2000/10、FCCC/SBSTA/2000/MISC.10 号文件和 FCCC/SBSTA/2000/CRP.12 号会议室文件。

54. 3 个缔约方的代表作了发言。

55. 在第 7 次会议上，全球气候观测系统的代表和《生物多样性公约》的代表作了报告。

2. 结 论

56. 科技咨询机构欢迎全球气候观测系统秘书处主管代表参加气候议程的各个机构就全球观测系统取得进展和与第 5/CP.5 号决定有关的活动所作的报告。科技咨询机构关切地注意到全球气候观测系统的某些组成部分继续弱化，并认识到缔约方需要努力扭转这一局面。

57. 科技咨询机构承认综合全球观测战略伙伴关系对于发展关于全球碳循环中的海洋和陆地碳排放源和吸收汇的全球观测系统以及促进系统观测方面的重要性。

58. 科技咨询机构注意到 2000 年 8 月为查明南太平洋地区的能力建设需要在萨摩亚举行的首次全球气候观测系统区域研讨会的结果。科技咨询机构对澳大利亚、美利坚合众国、世界气象组织、联合国环境规划署和南太平洋区域环境方案向这次研讨会提供的支持表示赞赏。科技咨询机构还注意到拟于 2001 年初在非洲举行第二次区域研讨会的计划。

59. 科技咨询机构欢迎澳大利亚就全球气候观测系统情况《公约》报告指南¹提供的补充报告格式。科技咨询机构鼓励缔约方在编制国家信息通报时考虑这一资料。

¹ 见 FCCC/CP/1999/7 号文件,第三节。

60. 科技咨询机构赞赏地注意到由《生物多样性公约》执行秘书编写的一份讨论说明中所载的资料。² 科技咨询机构注意到《生物多样性公约》第五届缔约方会议关于森林的生物多样性和海洋及沿海生物多样性，尤其是珊瑚礁及其与《气候公约》关系的各项决定。³ 科技咨询机构同意在第十四届会议上对这个问题作更详细的审议。它请缔约方就《生物多样性公约》执行秘书所拟讨论说明中查明的问题发表意见，并不迟于 2001 年 3 月 1 日转交《气候公约》秘书处，以编入一份其它类文件。

十二、会议报告

(议程项目 14)

61. 在 11 月 18 日的第 9 次会议上，科技咨询机构审议了第十三届第二期会议的报告草稿(FCCC/SBSTA/2000/CRP.10)。在同一次会议上，根据主席的建议，科技咨询机构授权报告员在秘书处的协助下并在主席指导下完成本届会议的报告。

十三、会议闭幕

62. 在 11 月 18 日科技咨询机构和履行机构最后一次联合举行的会议上，两位主席说，在两个附属机构的第十三届会议上，缔约方增进了谅解，开始调和各方的利益并缩减可选办法。他们还指出各国部长和各国代表还有许多未解决的问题要解决，因此还有大量工作要做。

² 这份文件有三种语言文本,可从《生物多样性公约》网址 www.biodiv.org 上检索。

³ 第 V/3、V/4、V/15 和 V/24 号决定也可以从《生物多样性公约》网址 www.biodiv.org 上检索。

附 件

附属科学和技术咨询机构第十三届 第二期会议收到的文件清单

FCCC/CP/2000/1/Add.1	临时议程和说明。执行秘书的说明。增编
FCCC/CP/2000/1/Add.2	临时议程。执行秘书的说明。增编。为缔约方会议和附属机构编写的文件清单
FCCC/CP/1998/MISC.11/Add.1	与《京都议定书》有关的事项。与第1/CP.3号决定第5段有关的事项。在承诺期内单个项目对排放的影响。增编。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/2000/2	《公约》附件一所列缔约方的政策和措施中的“最佳做法”。政策和措施中的“最佳做法”问题研讨会。主席的说明
FCCC/SBSTA/2000/6	临时议程和说明。执行秘书的说明
FCCC/SBSTA/2000/10	附属科学和技术咨询机构第十三届(第一期)会议报告, 2000年9月11日至15日, 里昂
FCCC/SBSTA/2000/10/Add.1(Part I-IV)	增编。《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。关于原则、方式、规则和指南的合并案文。主席的说明
FCCC/SBSTA/2000/10/Add.2	增编。方法问题。土地使用、土地使用的变化和林业。附属科学和技术咨询机构的建议
FCCC/SBSTA/2000/10/Add.3	增编。方法问题。《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南

FCCC/SBSTA/2000/10/Add.4	增编。技术的开发与转让：协商工作的现状(第 4/CP.4 号决定)。为促进《公约》第四条第 5 款的执行而采取有意义和有效行动的框架草案。联络小组联合主席的案文草案
FCCC/SBSTA/2000/12	方法问题。土地使用、土地使用的变化和林业。主席的案文，
FCCC/SBSTA/2000/13	方法问题。《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南。主席的案文
FCCC/SBSTA/2000/MISC.7/Add.2	方法问题。《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/2000/MISC.8/Add.2	方法问题。土地使用、土地使用的变化和林业
FCCC/SBSTA/2000/MISC.9	技术的开发与转让：协商工作的现状(第 4/CP.4 号决定)。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/2000/MISC.10	与有关国际组织的合作。全球气候观测系统：关于全球观测系统的发展和与第 5/CP.5 号决定有关的活动的进度报告
FCCC/SBSTA/2000/MISC.11	方法问题。土地使用、土地使用的变化和林业。缔约方提交的资料。秘书处的说明
FCCC/SBSTA/2000/MISC.12	技术的开发与转让：协商工作的现状(第 4/CP.4 号决定)。缔约方提交的资料
FCCC/SBSTA/2000/CRP.10	附属科学和技术咨询机构第十三届第二期会议的报告草稿
FCCC/SBSTA/2000/CRP.11	方法问题。土地使用、土地使用的变化和林业。主席的结论草案
FCCC/SBSTA/2000/CRP.12	与有关国际组织的合作。主席的结论草案

- FCCC/SBSTA/2000/CRP.13 方法问题。在承诺期内单个项目对排放的影响。附属科学和技术咨询机构主席的结论草案
- FCCC/SBSTA/2000/CRP.14 《公约》附件一所列缔约方的政策和措施中的“最佳做法”。附属科学和技术咨询机构主席的结论草案
- FCCC/SBSTA/2000/CRP.15 技术的开发与转让：协商工作的现状(第4/CP.4号决定)。附属科学和技术咨询机构主席的结论草案
- FCCC/SBSTA/2000/CRP.16 方法问题。《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南。附属科学和技术咨询机构主席的结论草案
- FCCC/SBSTA/2000/CRP.17 和 Corr.1 方法问题。《京都议定书》第五、第七和第八条所述指南。附属科学和技术咨询机构主席的结论草案
- FCCC/SB/2000/10 《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。主席的案文
- FCCC/SB/2000/10/Add.1 《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。主席的案文。增编。
《京都议定书》第六条
- FCCC/SB/2000/10/Add.2 《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。主席的案文。增编。
《京都议定书》第十二条
- FCCC/SB/2000/10/Add.3 《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。主席的案文。增编。
《京都议定书》第十七条
- FCCC/SB/2000/10/Add.4 《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。主席的案文。增编。登记册

FCCC/SB/2000/CRP.19

《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。《京都议定书》第六条。附属科学和技术咨询机构主席和附属履行机构主席的结论草案

FCCC/SB/2000/CRP.20 和 Add.1

《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。《京都议定书》第十二条。附属科学和技术咨询机构主席和附属履行机构主席的结论草案。增编。
[B/CP.6]决定草案的附件：清洁发展机制的方式和程序

FCCC/SB/2000/CRP.21

《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。《京都议定书》第十七条。附属科学和技术咨询机构主席和附属履行机构主席的结论草案

FCCC/SB/2000/CRP.22

《京都议定书》第六、第十二和第十七条规定的机制。登记册。附属科学和技术咨询机构主席和附属履行机构主席的结论草案

FCCC/SB/2000/CRP.23

试验阶段共同开展的活动。附属科学和技术咨询机构主席和附属履行机构主席的结论草案

-- -- -- -- --