

气候变化框架公约

Distr.: General 19 September 2011

Chinese

Original: English

附属科学技术咨询机构

第三十五届会议

2011年11月28日至12月3日,德班

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;
 - (c) 选举主席以外的主席团成员;
 - (d) 选举主席团替换成员。
- 3. 关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案。
- 4. 关于发展中国家减少毁林和森林退化所致排放量相关活动、森林养护和可持续管理的作用以及提高森林碳储量的方法学指导意见。
- 5. 技术的开发和转让。
- 6. 研究与系统观测。
- 7. 在两个附属机构第三十四和三十五届会议上举办执行应对措施所致影响问题论坛,目的是在科技咨询机构和附属履行机构之下制订一项工作方案,以处理执

行应对措施所致影响,以期在缔约方会议第十七届会议上通过工作方案的实施模式和一个可能的应对措施论坛。 1

- 8. 与《京都议定书》第二条第3款有关的事项。
- 9. 《公约》之下的方法学问题:
 - (a) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放;
 - (b) 修订《公约》附件一所列缔约方年度清单报告指南;
 - (c) 《公约》附件一所列缔约方的温室气体清单技术审评年度报告。
- 10. 《京都议定书》之下的方法学问题:
 - (a) 将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清洁发展机制项目活动;
- (b) 为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)获得核证的排减量而新建氯 氟烃 22(HCFC-22)设施的影响;
 - (c) 将枯竭林地中再造林列为造林和再造林清洁发展机制项目活动的影响;
 - (d) 清洁发展机制下的相对重要性标准;
- (e) 同时也是《京都议定书》缔约方的《公约》附件一所列缔约方的温室 气体清单及其根据《京都议定书》第七条第 1 款报告的其他信息的技术审评年度 报告。
- 11. 其它事项。
- 12. 会议报告。

二. 临时议程说明

1. 会议开幕

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)第三十五届会议将于 2011 年 11 月 28 日星期一由主席主持开幕。

2. 组织事项

(a) 通过议程

2. 将提出本届会议的临时议程供通过。

FCCC/SBSTA/2011/3

临时议程和说明。执行秘书的说明

¹ 第 1/CP.16 号决定, 第 93 段。

(b) 安排会议工作

- 3. 背景: 科技咨询机构第三十五届会议将结合《公约》缔约方会议第十七届会议和作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议(《议定书》/《公约》缔约方会议)第七届会议,于 2011 年 11 月 28 日至 12 月 3 日举行。详细的会议时间安排将张贴在《气候公约》网站上。
- 4. 鉴于 6 个机构都将在会期内举行会议,联络小组和非正式磋商可用的时间非常有限。为了最大限度地利用会议时间,各位主席在征求缔约方的意见之后,可提出节省时间的措施。为此,本机构主席建议仅由以缔约方集团名义发言的代表团在开幕全体会议上做简短的发言。请缔约方和国际组织代表口头发言尽量简短。希望提交书面发言的代表应携带复制件以供分发。
- 5. 本届会议的安排将尽可能考虑到附属履行机构(履行机构)以前的会议上提出的有关建议。² 为使各代表团能够充分参加平行举行的其它会议,将请科技咨询机构尽可能高效率地进行审议活动,包括优化使用分配给全体会议和非正式谈判的时间,并在预计时间内完成其工作。本届会议未能完成的项目将转交科技咨询机构第三十六届或三十七届会议审议。
- 6. 请缔约方参看《气候公约》网站登出的会议概况和会议过程中印发的每日活动编排表,以便了解科技咨询机构工作的详细、最新时间安排。
- 7. 行动:请科技咨询机构商定本届会议的工作安排。

FCCC/SBSTA/2011/3

临时议程和说明。执行秘书的说明

(c) 选举主席以外的主席团成员

- 8. 背景:依照目前暂时适用的议事规则³ 第 27 条,科技咨询机构应选举其副主席和报告员。应缔约方会议主席的请求,在科技咨询机构第三十四届会议上启动了与各区域集团协调员和主席以及其他有关方面的关于科技咨询机构主席团成员提名的磋商,以及关于选举《公约》和《京都议定书》其它机构成员的磋商。如有必要,将在第三十五届会议期间进行进一步磋商。请缔约方注意第 36/CP.7 号决定,积极考虑提名妇女担任在《公约》或其《京都议定书》之下设置的任何选任职位。
- 9. 行动:请科技咨询机构在磋商结束之后尽早选出其副主席和报告员。

GE.11-63585 3

² FCCC/SBI/2011/7, 第 167 段, 以及 FCCC/SBI/2010/10, 第 164 和 165 段。

³ FCCC/CP/1996/2_o

(d) 选举主席团替换成员

- 10. 背景:《京都议定书》第十五条第 3 款规定,科技咨询机构行使其职能处理涉及《议定书》的事项时,其主席团中代表《公约》缔约方但在当时非为《议定书》缔约方的任何成员,应由《议定书》缔约方从这些缔约方中选出的另一成员替换。如有必要,将与区域集团协调员进行进一步磋商。
- 11. 行动:如有必要,将请科技咨询机构增选主席团成员,以替换代表《公约》缔约方但不是《京都议定书》缔约方的副主席和/或报告员。

3. 关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案

- 12. 背景: 科技咨询机构在第二十八届会议上,按照第 2/CP.11 号决定,科技咨询机构请秘书处就执行关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案之下活动的进度提交一份报告,包括有关行动的呼吁,供每届会议审议。 4 最新的报告载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.9 号文件。
- 13. 在第三十四届会议上,科技咨询机构请秘书处在具备资源的前提下,在科技咨询机构第三十五届会议之前,在内罗毕方案之下开展下列中期活动:⁵
- (a) 在内罗毕工作方案之下,开展国家联络点调查,以明确分发与气候变化影响、脆弱性和适应有关的产品的优先需要;
 - (b) 汇编关于基于生态系统的适应方针的信息;
 - (c) 编写一份关于水与气候变化影响以及适应战略的技术文件:
- (d) 举办科技咨询机构/履行机构会期联合研讨会,审议内罗毕工作方案的结果,以便突出与履行机构最相关的气候变化影响、脆弱性和适应的科学、技术和社会经济方面。
- 14. 关于以上第 13(a)段所指调查的信息将编入为本届会议编写的进度报告(见以上第 12 段)。以上第 13(b)段所指信息汇编和以上第 13(c)段所指技术文件分别载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.8 和 FCCC/TP/2011/5 号文件。以上第 13(d)段所指联合研讨会将在附属机构第三十五届会议期间举办。
- 15. 在同届会议上,科技咨询机构商定在第三十五届会议上审议可在内罗毕工作方案之下就气候变化影响、脆弱性和适应问题进一步开展工作的领域,除其他外,包括审议 FCCC/SBSTA/2011/2 号文件附件一概述的可能开展的活动,以期确定下一阶段的期限和活动。科技咨询机构请缔约方和有关组织考虑 FCCC/SBSTA/2011/2 号文件附件一所载信息,在 2011 年 9 月 19 日之前向秘书处提交

⁴ FCCC/SBSTA/2008/6, 第 18 段。

⁵ FCCC/SBSTA/2001/2, 第 23 段。

关于即将在内罗毕工作方案下开展活动的建议。 6 这些提交的材料载于 FCCC/SBSTA/2011/MISC.6 号文件。

16. 科技咨询机构还商定在关于内罗毕工作方案的议程项目之下讨论气候变化 对水资源及综合水资源管理的影响。⁷

17. 行动:将请科技咨询机构审议为会议编写的文件所载信息,以期确定内罗毕工作方案下一阶段的期限和活动。

FCCC/SBSTA/2011/INF.8 基于生态系统的适应方针:信息汇编。秘书处的说明
FCCC/SBSTA/2011/INF.9 在关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案之下执行活动取得的进展的报告。秘书处的说明
FCCC/TP/2011/5 水与气候变化影响以及适应战略。技术文件
FCCC/SBSTA/2011/MISC.6 就即将在关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案下开展的活动提出的建议。缔约方和有关组织提交的材料

- 4. 关于发展中国家减少毁林和森林退化所致排放量相关活动、森林养护和可持续管理的作用以及提高森林碳储量的方法学指导意见
 - 18. 背景: 科技咨询机构第三十四届会议审议了对关于与减少发展中国家毁林和森林退化所致排放量有关的活动、森林养护和可持续管理的作用以及提高森林碳储量的方法学指导意见的看法,同时考虑到第 1/CP.16 号决定附录二列出的问题和相关问题。⁸
 - 19. 在审议以上第 18 段所指方法学问题时,缔约方确定了一系列问题,包括关于就如何处理和遵守第 1/CP.16 号决定附录一所指保障措施提供信息的系统的指导意见、关于森林排放参考水平和森林参考水平的模式以及第 1/CP.16 号决定附录二提及的衡量、报告、核实模式。9
 - 20. 科技咨询机构请缔约方和经认可的观察员在 2011 年 9 月 19 日之前向秘书处提交对于以上第 18 和第 19 段所列问题的意见。 10 这些提交的材料载于 FCCC/SBSTA/2011/MISC.7 号文件。

GE.11-63585 5

⁶ FCCC/SBSTA/2001/2, 第 24 和 25 段。

⁷ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 6 段。

⁸ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 28 段。

⁹ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 29 段。

¹⁰ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 31 段。

- 21. 科技咨询机构请秘书处在具备补充资源的前提下,就以上第 18 和第 19 段 所指事项组织技术专家会议。¹¹。前一个专家会议将于 2011 年 10 月 8 日和 9 日 在巴拿马的巴拿马城举行。后一个专家会议暂定于 2011 年 11 月 3 日至 4 日举 行。这两个技术专家会议的报告分别载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.17 和 FCCC/SBSTA/2011/INF.18 号文件。
- 22. 科技咨询机构还请主席继续探索如何便利协调与第 2/CP.13、4/CP.15 和 1/CP.16 号决定有关的活动,并向科技咨询机构的未来届会报告情况。¹²

23. 行动:将请科技咨询机构继续审议以上第 18 段所指方法学指导意见,同时考虑到为本届会议编写的文件所载信息,以期完成工作并向缔约方会议第十七届会议报告取得的进展,包括就这一事项作为建议提出的任何决定草案。

FCCC/SBSTA/2011/MISC.7 对关于发展中国家减少毁林和森林退化所致排放

量相关活动、森林养护和可持续管理的作用以及提高森林碳储量的方法学指导意见的看法。缔约

方提交的材料

FCCC/SBSTA/2011/INF.17 关于就如何处理和遵守"REDD+"活动保障措施

提供信息的系统的指导意见问题专家会议的报

告。秘书处的说明

FCCC/SBSTA/2011/INF.18 执行"REDD+"活动所涉森林排放参考水平和森

林参考水平问题专家会议的报告。秘书处的说明

5. 技术的开发和转让

- 24. 背景: 在第 1/CP.16 号决定中,缔约方会议决定设立一个技术机制,由一个技术执行委员会和一个气候技术中心与网络组成,¹³ 并决定技术执行委员会和气候技术中心与网络应在临时的基础上通过附属机构向缔约方会议报告各自的活动和各自职能的履行情况。¹⁴
- 25. 在同一决定中,缔约方会议还决定技术执行委员会应在选举委员后在切实可行的情况下尽早举行第一次会议。¹⁵ 技术执行委员会第一次会议于 2011 年 9 月 1 日至 3 日在德国波恩举行。技术执行委员会 2011 年活动和业绩报告载于FCCC/SB/2011/2 号文件。

¹¹ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 31 段。

¹² FCCC/SBSTA/2011/2, 第 32 段。

¹³ 第 1/CP.16 号决定,第 117 段。

¹⁴ 第 1/CP.16 号决定,第 126 段。

¹⁵ 第 1/CP.16 号决定,第 125 段。

26. 科技咨询机构第三十四届会议注意到秘书处与全球环境基金、联合国开发计划署、联合国环境规划署及气候技术倡议合作,于 2011 年 6 月 1 日和 2 日在德国波恩组织了关于技术需要评估问题的研讨会。¹⁶ 科技咨询机构进一步注意到,将就此次研讨会的结果提出书面报告,供科技咨询机构第三十五届会议审议。该次研讨会的报告载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.10 号文件。

27. 行动:将请科技咨询机构审议为本届会议编写的文件,以期酌情确定由此而引起的任何进一步行动或作为建议提出关于这些事项的决定草案,供缔约方会议第十七届会议通过。

FCCC/SB/2011/2 技术执行委员会 2011 年活动和业绩报告

FCCC/SBSTA/2011/INF.10 技术需要评估问题研讨会报告。秘书处的说明

6. 研究与系统观测

28. 背景:科技咨询机构第三十四届会议请秘书处在具备资源的前提下,继续支持结合第 9/CP.11 号决定正在举行的与《公约》需要有关的研究活动动态对话(下称"研究对话"),包括在科技咨询机构同意的情况下酌情举办进一步的研讨会,以及提高《公约》网站上与《公约》能见度。¹⁷ 科技咨询机构请缔约方在2011 年 9 月 19 日前就研究对话,包括正在开展的活动、相关模式和加强对话的途径提供意见。科技咨询机构请秘书处将这些提交的汇编成一份杂项文件,供科技咨询机构第三十五届会议审议。¹⁸ 这些提交的材料载于 FCCC/SBSTA/2011/MISC.8 号文件。

29. 科技咨询机构第三十三届会议请全球陆地观测系统(陆地观测系统)在科技咨询机构第三十五届会议上报告在制定气候相关陆地观测方法和执行工作计划、改进陆地网络以及加强与正在进行的相关倡议的协同作用等相关事项上所取得的进展。¹⁹ 预计将提供关于这些事项的信息,这些信息将编入 FCCC/SBSTA/2011/MISC.14 号文件。在第三十四届会议上,²⁰ 科技咨询机构同意将与系统观测有关的事项,包括全球气候观测系统(气候观测系统)对科技咨询机构贡献的时间安排相关问题的审议工作推迟到第三十六届会议进行。²¹

GE.11-63585 7

¹⁶ FCCC/SBSTA/2011/2,第 37 段。

¹⁷ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 55(a)和(b)段。

¹⁸ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 56 段。

¹⁹ FCCC/SBSTA/2010/13、第 47 至 50 段。

²⁰ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 56 段。

²¹ 科技咨询机构第三十三届会议商定在第三十五届会议上讨论与气候观测系统向科技咨询机构 提供材料的时间相关的问题(FCCC/SBSTA/2010/13, 第 45 段)。

30. 行动:将请科技咨询机构注意为本届会议编写的文件,审议关于研究对话的意见,并确定进一步的适当行动。

FCCC/SBSTA/2011/MISC.8 关于包括正在开展的活动在内的研究对话及与增进研究对话有关的模式和途径的意见。缔约方提交的材料
FCCC/SBSTA/2011/MISC.14 关于为气候相关陆地观测制定方法、标准和协议的进展及有关事项的概要。全球陆地观测系统秘书处提交的材料

- 7. 在两个附属机构第三十四和三十五届会议上举办执行应对措施所致影响问题论坛,目的是在科技咨询机构和附属履行机构之下制订一项工作方案,以处理执行应对措施所致影响,以期在缔约方会议第十七届会议上通过工作方案的实施模式和一个可能的应对措施论坛²²
 - 31. 背景:在第 1/CP.16 号决定中,缔约方会议决定提供一个关于执行应对措施影响的论坛,并为此目的请科技咨询机构和履行机构的主席在两机构的第三十四和三十五届会议上召集一个论坛,目的是在附属机构下制订一个工作方案,以处理这种影响,以期在缔约方会议第十七届会议上通过工作方案的实施模式和一个可能的应对措施论坛。²³
 - 32. 在科技咨询机构和履行机构第三十四届会议上,两机构的主席联合召集了以上所述论坛。两机构同意在第三十五届会议上继续举办该论坛,以开展第1/CP.16号决定第93段中议定的工作。²⁴
 - 33. 在科技咨询机构和履行机构第三十四届会议上,两机构还请缔约方和有关政府间组织和非政府组织于 2011 年 9 月 19 日之前就这一事项提交进一步意见。科技咨询机构和履行机构请秘书处将这些意见汇编为一项杂项文件,供两个机构第三十五届会议审议。²⁵ 这些提交的材料载于 FCCC/SB/2011/MISC.4 号文件。
 - 34. 科技咨询机构和履行机构请秘书处在科技咨询机构和履行机构主席的指导下编写一份有关联系两机构第三十四届会议期间的论坛开展的这一特别活动的报告,并在科技咨询机构和履行机构第三十五届会议上提供该报告。²⁶ 该报告载于 FCCC/SB/2011/INF.5 号文件。

²² 第 1/CP.16 号决定, 第 93 段。

²³ 第 1/CP.16 号决定, 第 93 段。

²⁴ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 62 段。

²⁵ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 60 段。

²⁶ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 61 段。

35. 行动:将请科技咨询机构和履行机构审议以下所列文件,以及两个附属机构第三十五届会议期间举办的执行应对措施所致影响问题论坛的结果,以期作为建议就工作方案的实施模式和一个可能的应对措施论坛问题提出一项决定草案,供缔约方会议第十七届会议通过。

FCCC/SB/2011/MISC.4 关于制订一个工作方案和可能的应对措施论坛的进

一步意见。缔约方和有关组织提交的材料

FCCC/SB/2011/INF.5 关于联系科技咨询机构和履行机构第三十四届会议

期间的应对措施影响问题论坛开展的特别活动的报

告。秘书处的说明

8. 与《京都议定书》第二条第3款有关的问题

36. 背景:科技咨询机构第三十三届会议在一个联合联络小组中,结合履行机构议程项目 12"与《京都议定书》第三条第 14 款有关的事项",审议了这个议程项目。在同届会议上,科技咨询机构和履行机构请秘书处在两个机构举行第三十五届会议之前组织一次联合研讨会,处理与《京都议定书》第二条第 3 款和第三条第 14 款有关的事项。²⁷ 该研讨会将于 2011 年 9 月 19 日和 20 日在波恩举行,为实现最大程度的参与,该研讨会的安排是与推动对发展中国家缔约方因执行应对措施所致影响而产生的具体需要和关切实施风险管理方针问题研讨会同期举行(第 1/CP.10 号决定)。²⁸ 研讨会报告载于 FCCC/SB/2011/INF.6 号文件。

- 37. 科技咨询机构和履行机构同意,在第三十五届会议上设立的一个联合联络小组内在继续讨论与《京都议定书》第二条第 3 款和第三条第 14 款有关的事项,包括审议研讨会报告。²⁹
- 38. 行动:将请科技咨询机构和履行机构以下所列文件,以期酌情商定进一步行动。

FCCC/SB/2011/INF.6 与《京都议定书》第二条第 3 款和第三条第 14 款有 关的事项问题联合研讨会的报告。秘书处的说明

²⁷ FCCC/SBSTA/2010/13, 第 105 段。

²⁸ FCCC/SBI/2010/27, 第 90 段。

²⁹ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 68 段。

9. 《公约》之下的方法学问题

(a) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放

39. 背景:科技咨询机构第三十四届会议请国际民航组织(民航组织)秘书处和国际海事组织(海事组织)秘书处在科技咨询机构未来的会议上继续报告与处理国际空运和海运所使用的燃料引起的排放有关的工作情况。³⁰ 这些报告载于FCCC/SBSTA/2011/MISC.9 号文件。

40. 行动:将请科技咨询机构注意民航组织和海事组织秘书处报告所载的信息。

FCCC/SBSTA/2011/MISC.9 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放的相关信息: 国际组织提交的材料

(b) 修订《公约》附件一所列缔约方年度清单报告指南

- 41. 背景: 科技咨询机构第三十届会议同意, 31 将于 2015 年开始的《公约》附件一所列缔约方(附件一缔约方)实际使用政府间气候变化专门委员会(气专委)《2006 年气专委国家温室气体清单编制指南》(下称"《2006 年气专委指南》")的进程,应是修订"《公约》附件一所列缔约方国家信息通报编制指南,第一部分:《公约》年度清单报告指南"(下称"《气候公约》附件一报告指南")的进程。
- 42. 在同届会议上,科技咨询机构同意在 2010 年启动关于修订"《气候公约》附件一报告指南"的工作方案,³² 以便处理"《气候公约》附件一报告指南"所涉及的问题以及使用《2006 年气专委指南》进行报告所涉方法学问题。³³
- 43. 科技咨询机构第三十四届会议重申,请秘书处在具备资源的前提下,举行工作方案之下的第四次研讨会,处理附有说明的经修订的《气候公约》附件一报告指南草案。³⁴ 该研讨会订于 2011 年 11 月 8 日至 10 日在波恩举行,研讨会报告载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.12 号文件。
- 44. 在同届会议上,科技咨询机构请秘书处在第三十四届会议结果的基础上,编写附有说明的经修订的《气候公约》附件一报告指南草案的一个新版,³⁵ 届

³⁰ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 73 段。

³¹ FCCC/SBSTA/2009/3, 第 99 段。

³² FCCC/SBSTA/2009/3, 第 101 段。

³³ FCCC/SBSTA/2010/6, 第 66 段和附件二。

³⁴ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 78 段。

³⁵ 为科技咨询机构第三十四届会议编写的附有说明的经修订的《气候公约》附件一报告指南草案,可查阅《气候公约》网站: http://unfccc.int/national_reports/annex_i_ghg_inventories/reporting_requirements/items/5333.php。

时提交第四次研讨会。科技咨询机构还请秘书处在第四次研讨会之后并根据其结果,编写这些指南的新版,以提交科技咨询机构第三十五届会议。³⁶ 新版指南载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.11 号文件。

45. 行动:将请科技咨询机构审议为本届会议编写的文件,以期按照科技咨询机构第三十二届会议商定的工作方案,拟出一项关于此事的决定草案,供缔约方会议第十七届会议通过。

FCCC/SBSTA/2011/INF.11 《气候公约》附件一报告指南草案。秘书处的

说明

FCCC/SBSTA/2011/INF.12 与修订《气候公约》附件一报告指南有关的问

题研讨会的报告。秘书处的说明

(c) 《公约》附件一所列缔约方的温室气体清单技术审评年度报告

46. 背景:缔约方会议第 12/CP.9 号决定请秘书处编写一份清单审评活动年度报告,同时列入主任审评员会议提出的任何建议,供科技咨询机构审议。科技咨询机构第二十四届会议³⁷ 请秘书处继续编写清单审评活动年度报告,供科技咨询机构审议,并在这些报告中通报更新专家名册方面取得的进展。最新报告载于FCCC/SBSTA/2011/INF.13 号文件,其中提供了关于 2011 年审评活动的信息、主任审评员会议的建议、《公约》及其《京都议定书》之下清单审评专家的培训活动的详细情况以及专家名册的最新情况。

47. 行动: 将请科技咨询机构注意 FCCC/SBSTA/2011/INF.13 号文件。

FCCC/SBSTA/2011/INF.13 《公约》附件一所列缔约方的温室气体清单技术审评年度报告。秘书处的说明

10. 《京都议定书》之下的方法学问题

(a) 将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清洁发展机制项目活动

48. 背景:在第 7/CMP.6 号决定中,《议定书》/《公约》缔约方会议决定,捕获和在地质构造中储存二氧化碳有资格作为清洁发展机制之下的项目活动,只要第 2/CMP.5 号决定第 29 段中确定的问题以令人满意的方式得到处理和解决。

49. 《议定书》/《公约》缔约方会议请科技咨询机构第三十五届会议为将捕获和在地质构造中储存二氧化碳列为清洁发展机制之下的项目活动制订模式和程

³⁶ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 79 段。

³⁷ FCCC/SBSTA/2006/5, 第 95 段。

- 序,以期作为建议向《议定书》/《公约》缔约方会议第七届会议提出一项决定,并决定这些模式和程序应处理第7/CMP.6号决定第3段列出的问题。
- 50. 《议定书》/《公约》缔约方会议请缔约方和被接纳的观察员组织于 2011 年 2 月 21 日之前向秘书处提交关于如何在模式和程序中处理第 7/CMP.6 号决定第 3 段所述问题的意见,并请秘书处根据所提交的材料编写一份综合报告。缔约方提交的材料载于 FCCC/SBSTA/2011/MISC.10 号文件,提交材料的有关组织名单载于 FCCC/SBSTA/2011/MISC.11 号文件,意见综合报告载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.7 号文件。
- 51. 《议定书》/《公约》缔约方会议还请秘书处在科技咨询机构第三十四届会议之后但在第三十五届会议之前,与技术和法律专家举行技术研讨会,审议所提交材料和综合报告,并讨论如何在模式和程序中处理第 7/CMP.6 号决定第 3 段所述问题。研讨会于 2011 年 9 月 7 日和 8 日在阿拉伯联合酋长国阿布达比举行,研讨会报告载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.14 号文件。
- 52. 《议定书》/《公约》缔约方会议进一步请秘书处在所提交材料和技术研讨会基础上,编写模式和程序草案,供科技咨询机构第三十五届会议审议。模式草案载于 FCCC/SBSTA/2011/4 号文件。
- 53. 行动:将请科技咨询机构通过审议为本届会议编写的文件,并详细拟订关于将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清洁发展机制项目活动的模式和程序,以期作为建议提出一项决定,供《议定书》/《公约》缔约方会议第七届会议通过。

FCCC/SBSTA/2011/4	关于将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清 洁发展机制项目活动的模式和程序草案。秘书处 的说明
FCCC/SBSTA/2011/MISC.10	关于将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清洁发展机制项目活动的意见。缔约方提交的材料
FCCC/SBSTA/2011/MISC.11	关于将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清洁发展机制项目活动的意见。被接纳的观察员组织提交对材料
FCCC/SBSTA/2011/INF.7	关于将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清 洁发展机制项目活动的意见的综合报告。秘书处 的说明
FCCC/SBSTA/2011/INF.14	关于将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清 洁发展机制项目活动的模式和程序问题研讨会的 报告。秘书处的说明

(b) 为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)获得核证的排减量而新建氯氟烃 22(HCFC-22)设施的影响

54. 背景: 科技咨询机构第三十四届会议注意到秘书处在这个议程分项目之下编制的技术文件、³⁸ 以前的结论和缔约方在该届会议期间表达的意见,商定在第三十五届会议上继续审议这个事项。³⁹

55. 行动:将请科技咨询机构继续审议这个问题,以期酌情确定这个事项上的进一步行动。

(c) 将枯竭林地中再造林列为造林和再造林清洁发展机制项目活动的影响

56. 背景: 在第 2/CMP.5 号决定中,《议定书》/《公约》缔约方会议请科技咨询机构评估清洁发展机制执行理事会提交《议定书》/《公约》缔约方会议的年度报告附件一所载关于枯竭森林的建议的影响。⁴⁰

57. 科技咨询机构第三十三届会议请各缔约方和被接纳的观察员组织于 2011 年 3 月 28 日之前向秘书处提交对将枯竭林地中再造林列为造林和再造林清洁发展机制项目活动的影响的意见。⁴¹ 这些意见载于 FCCC/SBSTA/2011/MISC.12 号文件。

- 58. 科技咨询机构请秘书处根据缔约方和被接纳的观察员组织提交的意见编写一份综合报告,该报告载于 FCCC/SBSTA/2011/INF.15 号文件。
- 59. 行动:将请科技咨询机构审议为本届会议编写的文件,并酌情决定任何进一步行动。

FCCC/SBSTA/2011/MISC.12 关于将枯竭林地中再造林列为造林和再造林清洁发展机制项目活动的影响的意见。缔约方和有关组织提交的材料

FCCC/SBSTA/2011/INF.15 关于将枯竭林地中再造林列为造林和再造林清洁发展机制项目活动的影响的意见的综合报告。秘书处的说明

³⁸ FCCC/TP/2011/2.

³⁹ FCCC/SBSTA/2011/2, 第 88 和 89 段。

⁴⁰ FCCC/KP/CMP/2009/16.

⁴¹ FCCC/SBSTA/2010/13, 第 93 段。

(d) 清洁发展机制下的相对重要性标准

- 60. 背景:《议定书》/《公约》缔约方会议第 3/CMP.6 号决定请科技咨询机构 审议相对重要性问题,以便作为建议就此问题提出一项决定草案,供《议定书》/《公约》缔约方会议第七届会议通过。
- 61. 科技咨询机构第三十四届会议商定在第三十五届会议上以 FCCC/SBSTA/2011/2 号文件附件三所载草案为基础继续审议此事。
- 62. 科技咨询机构请⁴² 缔约方、政府间组织、被接纳的观察员组织和指定经营实体在 2011 年 9 月 19 日以前向秘书处提交对下列问题的意见:
 - (a) 在清洁发展机制范围内可否适用相对重要性概念;
 - (b) 如果合适:
 - (一) 在清洁发展机制范围内应如何界定相对重要性;
 - (二) 用以界定在哪些条件下某项信息应被视为相对重要的适当阈值;
 - (三) 应适用相对重要性概念的领域;
 - (c) 不确定性与相对重要性之间的关系和区别。
- 63. 科技咨询机构请秘书处将以上第 62 段所指提交材料汇编成一份杂项文件,供科技咨询机构第三十五届会议审议。这些提交的材料载于 FCCC/SBSTA/2011/MISC.13 号文件。
- 64. 行动:将请科技咨询机构以 FCCC/SBSTA/2011/2 号文件附件三所载草案以及以上第 62 和 63 段所指提交材料为基础继续审议此事,以期作为建议提出有待纳入一项关于清洁发展机制的进一步指导意见的决定草案的要素,供《议定书》/《公约》缔约方会议第七届会议审议和通过。

FCCC/SBSTA/2011/MISC.13 关于清洁发展机制下的相对重要性标准的意见。缔约方和有关组织提交的材料

- (e) 同时也是《京都议定书》缔约方的《公约》附件一所列缔约方的温室气体清单及其根据《京都议定书》第七条第 1 款报告的其他信息的技术审评年度报告
 - 65. 背景:按照第 22/CMP.1 号决定,秘书处应就专家审评组的组成、包括审评组专家和主任审评员的选择向科技咨询机构提交年度报告。⁴³ 主任审评员应集体负责编拟提交科技咨询机构的年度报告,报告中应当就改进审评工作提出建议,并且就将由秘书处根据准备在审评进程中使用的电子通用报告格式材料对清单信

⁴² FCCC/SBSTA/2011/2, 第 94 段。

⁴³ 第 22/CMP.1 号决定,附件,第 35 段。

息进行的标准化数据比较提出建议。⁴⁴ FCCC/SBSTA/2011/INF.16 号文件所载报告中,既提供关于 2011 年开展的《京都议定书》之下的审评活动的情况,包括关于审评组专家的选择情况,也载有主任审评员关于如何改进审评工作的建议。

66. 行动:将请科技咨询机构注意 FCCC/SBSTA/2011/INF.16 号文件。

FCCC/SBSTA/2011/INF.16 同时也是《京都议定书》缔约方的《公约》附件 一所列缔约方的温室气体清单及其根据《京都议 定书》第七条第 1 款报告的其他信息的技术审评 年度报告。秘书处的说明

11. 其他事项

67. 会议期间的任何其他事项将在本项目下处理。

12. 会议报告

- 68. 背景:将编写本届会议的工作报告草稿,供科技咨询机构在届会结束时通过。
- **69**. 行动:请科技咨询机构通过报告草稿,并授权报告员在主席的指导和秘书处的协助下在会后完成报告。

⁴⁴ 第 22/CMP.1 号决定,附件,第 40 段。

Annex

[English only]

Documents before the Subsidiary Body for Scientific and Technical Advice at its thirty-fifth session

Documents prepared for the session

FCCC/SBSTA/2011/3 Provisional agenda and annotations. Note by the

Executive Secretary

FCCC/SBSTA/2011/4 Draft modalities and procedures for carbon dioxide

capture and storage in geological formations as clean development mechanism project activities. Note by

the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.7 Synthesis of views on modalities and procedures for

carbon dioxide capture and storage in geological formations as clean development mechanism project

activities. Note by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.8 Ecosystem-based approaches to adaptation:

compilation of information. Note by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.9 Progress made in implementing activities under the

Nairobi work programme on impacts, vulnerability and adaptation to climate change. Note by the

secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.10 Report on the workshop on technology needs

assessments. Note by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.11 Draft UNFCCC Annex I reporting guidelines. Note

by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.12 Report on the workshop on issues relating to the

revision of the UNFCCC Annex I reporting

guidelines. Note by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.13 Annual report on the technical review of greenhouse

gas inventories from Parties included in Annex I to

the Convention. Note by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.14 Report on the workshop on modalities and

procedures for carbon dioxide capture and storage in

geological formations as clean development

mechanism project activities. Note by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.15 Synthesis of views on the implications of the

inclusion of reforestation of lands with forest in exhaustion as afforestation and reforestation clean development mechanism project activities. Note by

the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.16 Annual report on the technical review of greenhouse

gas inventories and other information reported by Parties included in Annex I to the Convention that are also Parties to the Kyoto Protocol under Article 7, paragraph 1, of the Kyoto Protocol. Note by the

secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.17 Report on the expert meeting on guidance on

systems for providing information on how safeguards for REDD-plus activities are addressed

and respected. Note by the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/INF.18 Report on the expert meeting on forest reference

emission levels and forest reference levels for implementation of REDD-plus activities. Note by

the secretariat

FCCC/SBSTA/2011/MISC.6 Proposals for upcoming activities under the Nairobi

work programme on impacts, vulnerability and adaptation to climate change. Submissions from

Parties and relevant organizations

FCCC/SBSTA/2011/MISC.7 Views on methodological guidance for activities

relating to reducing emissions from deforestation and forest degradation and the role of conservation, sustainable management of forests and enhancement of forest carbon stocks in developing countries.

Submissions from Parties

FCCC/SBSTA/2011/MISC.8 Views on the research dialogue, including ongoing

activities, associated modalities and ways to enhance

it. Submissions from Parties

FCCC/SBSTA/2011/MISC.9 Information relevant to emissions from fuel used for

international aviation and maritime transport.
Submissions from international organizations

FCCC/SBSTA/2011/MISC.10 Views on carbon dioxide capture and storage in

geological formations as clean development mechanism project activities. Submissions from

Parties

FCCC/SBSTA/2011/MISC.11 Views on carbon dioxide capture and storage in

geological formations as clean development mechanism project activities. Submissions from

admitted observer organizations

FCCC/SBSTA/2011/MISC.12 Views on the implications of the inclusion of

reforestation of lands with forest in exhaustion as afforestation and reforestation clean development mechanism project activities. Submissions from

Parties and relevant organizations

FCCC/SBSTA/2011/MISC.13 Views on the materiality standard under the clean

development mechanism. Submissions from Parties

and relevant organizations

FCCC/SBSTA/2011/MISC.14 Summary on progress in the development of

methodologies, standards and protocols for climaterelated terrestrial observations and related matters. Submission from the secretariat of the Global

Terrestrial Observing System

FCCC/SB/2011/2 Report on activities and performance of the

Technology Executive Committee for 2011

FCCC/SB/2011/INF.5 Report on the special event held in the context of the

forum on the impact of the implementation of response measures at the thirty-fourth sessions of the

subsidiary bodies. Note by the secretariat

FCCC/SB/2011/INF.6 Report on the joint workshop on matters relating to

Article 2, paragraph 3, and Article 3, paragraph 14, of the Kyoto Protocol. Note by the secretariat

FCCC/SB/2011/MISC.4 Further views on the elements for the development

of a work programme and a possible forum on response measures. Submissions from Parties and

relevant organizations

FCCC/TP/2011/5 Water and climate change impacts and adaptation

strategies. Technical paper

Other documents before the session

FCCC/SBSTA/2011/2 Report of the Subsidiary Body for Scientific and

Technological Advice on its thirty-fourth session, held

in Bonn from 6 to 16 June 2011

FCCC/SBI/2011/7 and Add.1 Report of the Subsidiary Body for Implementation on

its thirty-fourth session, held in Bonn from 6 to 17

June 2011

FCCC/CP/2010/7 and Add.1

and 2 and Corr.1

Report of the Conference of the Parties on its sixteenth session, held in Cancun from 29 November to 10

December 2010

FCCC/KP/CMP/2010/12 and

Add.1 and 2

Report of the Conference of the Parties serving as the meeting of the Parties to the Kyoto Protocol on its

sixth session, held in Cancun from 29 November to 10

December 2010

FCCC/CP/1996/2 Organizational matters: Adoption of the rules of

procedure. Note by the secretariat