



联合国



环境规划署

Distr.  
Limited

UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/16

19 March 2000

CHINESE

ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书  
多边基金执行委员会  
第三十六次会议  
2002年3月20日至22日，蒙特利尔

## 项目审查小组委员会第二十五次会议的报告

### 导言

1. 执行蒙特利尔议定书多边基金执行委员会的项目审查小组委员会于2002年3月18日至19日在蒙特利尔举行了会议。
2. 布隆迪、中国、哥伦比亚（主席）、法国、日本、波兰和美利坚合众国以及各执行机构和臭氧秘书处的代表出席了会议。
3. 芬兰的代表以观察员身份出席了会议。

### 议程项目 1：会议开幕

4. 小组委员会主席 Javier Camargo 先生(哥伦比亚)于2002年3月18日星期一上午10时宣布会议开幕。

### 议程项目 2：通过议程

5. 小组委员会根据 UNEP/OzL.Pro/ExCom/SCPR/25/1 号文件所载临时议程通过议程如下：
  1. 会议开幕。

2. 通过议程。
3. 介绍性发言。
4. 工作安排。
5. 在项目审查期间发现的问题概述。
6. 双边合作。
7. 工作方案：
  - (a) 环境规划署 2002 年工作方案修正案；
  - (b) 开发计划署；
  - (c) 工发组织；
  - (d) 世界银行。
8. 投资项目。
9. 政策文件：

为采用不属于公共领域的技术提供资金。
10. 其他事项。
11. 通过报告。
12. 会议闭幕。

### 议程项目 3：主任做介绍性发言

6. 主任对项目审查小组委员会的成员表示欢迎。他说，本次会议的议程将主要侧重于在项目审查期间发下按的问题、投资项目以及各执行机构和双边机构提交的 2002 年工作方案和工作方案修正案。小组委员会还将审议根据以下协定提交的申请：执行委员会与中国和印度政府就逐渐关闭这两个国家的 CFC 生产工厂达成的协定；与中国政府达成的关于在烟草膨化中淘汰 CFC-11 和关于清洗行业淘汰计划的协定。

7. 主任指出，基金秘书处经过对项目和活动经费提案进行审查，建议一揽子核准 102 个投资项目和其他活动，其经费数额超过 1,100 万美元。撤回或推迟审议的投资项目和其他活动共计 110 个，其经费总额超过 1,000 万美元。共将 24 个投资项目和行业计划提交个别审议，其经费总额大约为 3,750 万美元。主任还指出，秘书处和各执行机构已经就提交个别审议的所有项目的增支费用达成了协议，只有一个投资项目除外。

8. 他报告说，多边基金当前可以用作承付款的资金为 8,100 万美元，足以为建议本次会议核准的所有项目提供经费。

## 议程项目 4. 工作安排

9. 根据主席的建议, 小组委员会决定根据 UNEP/OzL.Pro/ExCom/SCPR/25/1 号文件所载临时议程以及 UNEP/OzL.Pro/ExCom/25/1/Add.1/Rev.1 号文件所载临时议程说明安排其工作。

## 议程项目 5. 在项目审查期间发现的问题

### (a) 逐项目方式、全行业方式和全国方式之间的重叠

10. 主席提请小组委员会注意概述文件 (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/17/Rev.1) 第 4 至 8 段。他指出, 在各执行机构的 2002 年工作方案中, 提交了若干同时编制同一行业的单个项目和结束性淘汰方案以及同一国家的全国 CFC 或 ODS 淘汰计划的提案。当一个机构正在执行全国淘汰方案的时候, 如果另一个机构正同时执行一个分开的结束性淘汰计划, 而且其所涉消费量按照定义是全国总消费量的一部分, 那么, 前一个机构的执行效力有可能受到不利的影响。

11. 小组委员会经过讨论, 建议执行委员会

#### (a) 请各国政府和各执行机构:

- (一) 考虑执行委员会希望采取的以下做法: 如果要编制全行业淘汰计划, 应该使其及时取代单个项目的编制工作, 如果要编制全国淘汰计划, 应该使其编制工作及时取代单个项目和全行业结束性淘汰方案的编制工作;
- (二) 指出, 如果要提交编制多个全行业淘汰项目的申请, 在提交第一个全行业淘汰项目时, 必须同时提交一份明确的执行计划, 在其中规定各个所涉执行机构之间的协调, 并详细说明将如何在各个行业之间分配仍有待淘汰的 ODS 吨数, 以及将通过何种方式核查全国总消费量的减少;
- (三) 指出区域网络会议为各国政府和各执行机构之间的必要协调提供了一个理想的机会;

(b) 促请各国继续从逐项目的方式过渡到全行业和/或全国淘汰方式, 同时确认, 如果逐项目方式适合于本国的具体情况, 各国有权提交单个项目;

(c) 重申各国可以自由地在第 35/57 号决定就 CFC 消费量数据的出发点所提出的各种备选办法之间进行选择。

12. 一名代表根据第 35/57 号决定表示, 希望使每个国家都能够于规定的期限之前在备选办法 1 和 2 之前作出选择, 在过了期限之后, 则将自动实行备选办法 1。

(b) 企业内第 5 条国家持股份额发生变化

13. 主席提请小组委员会注意概述文件 (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/17/Rev.1) 第 9 至 11 段。他指出, 这个问题涉及世界银行为一个执行中项目提出的追加经费申请, 申请追加经费的理由是, 该企业的第 5 条国家持股份额发生了变化。本国持股比例在 2000 年 3 月核准该项目时是 60%, 现增加到 100%。他表示, 追加经费申请是以第 19/38 号决定为依据, 该决定载有关于在企业的本国持股比例于项目获得核准之后发生变化的情况下重新评估增支费用的准则。然而, 该准则仅适用于本国持股比例下降的情况。

14. 小组委员会经过讨论, 得出结论认为, 仅应该结合所涉项目来讨论这个问题, 将在议程项目 8 下对该项目本身的情况进行审议。

## 议程项目 6: 双边合作

15. 主席提请小组委员会注意关于双边合作的 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/18、Corr.1、Add.1 和 Add.1/Corr.1 号文件。澳大利亚、加拿大、捷克共和国、德国和瑞典共提交了 32 项双边合作申请, 经费总额为 240 万美元。

16. 小组委员会经过讨论, 建议执行委员会对 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/18、Corr.1、Add.1 和 Add.1/Corr.1 号文件所载双边合作申请进行修订如下, 然后核准这些申请, 核准的供资数额如本报告附件一所示。

太平洋岛屿国家: 履行《蒙特利尔议定书》区域战略 (276,000 美元) (澳大利亚)  
(UNEP/OzL.Pro/ ExCom/36/18)

17. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/18 号文件第 3 至 6 段。他指出, 基里巴斯、马绍尔群岛、密克罗尼西亚联邦、帕劳、所罗门群岛、汤加、图瓦卢和瓦努阿图等国政府提交了一个履行《蒙特利尔议定书》区域战略(太平洋岛屿国家战略)。这项战略是作为环境规划署 2002 年工作方案修正案(UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/19 和 Corr.1)的一部分提交的。他还指出, 太平洋岛屿国家战略将由澳大利亚政府和环境规划署共同执行

18. 小组委员会在结合环境规划署 2000 年工作方案修正案进行讨论之后, 建议执行委员会核准太平洋岛屿国家战略中将由澳大利亚政府执行的那一部分, 供资数额如本报告附件一所示, 并提出第 35 段所载各项条件。

克罗地亚: 协助编制制冷剂管理计划修订稿 (瑞典) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/18 和 Corr.1)

19. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/18 号文件第 11 页, 其中涉及瑞典政府提交供审议的一个项目。

20. 小组委员会指出, 在提交一份进度报告, 以说明工发组织为执行制冷剂管理计划所进行

工作的进展情况时，应该附上瑞典为修订该计划所提交的提案。

21. 小组委员会建议执行委员会核准上述项目，供资数额如本报告附件一所示。

阿尔巴尼亚：停止使用 CFC 和 HCFC（捷克共和国）

阿尔及利亚：在 Sarl Djurjura Mousse 公司的软质泡沫塑料生产中用 LCD 技术淘汰 CFC（386,259 美元）(德国)(UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/18 和 Add.1/Corr.1)

22. 小组委员会建议执行委员会注意到，上述项目提案已经推迟。

23. 小组委员会在结束关于本议程项目的讨论后，建议执行委员会请从财务主任将上述双边项目的经费冲抵如下：

(a) 把 352,424 美元记入澳大利亚的 2002 年双边捐款；

(b) 把 254,250 美元记入加拿大的 2002 年双边捐款；

(c) 把 769,324 美元记入德国的 2002 年双边捐款；

(d) 把 16,950 美元记入瑞典的 2002 年双边捐款；。

## 议程项目 7： 工作方案和工作方案修正案

24. 小组委员会建议执行委员会核准 UNEP/OzL.Pro/ExCom/SCPR/25/Add.1/Rev.1 号文件所载提交供一揽子核准的项目，其经费数额如本报告附件一所示，并为适用的项目提出在其项目评价表中规定的条件。

### (a) 环境规划署 2002 年工作方案修正案

25. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/19 和 Corr.1 号文件，其中载有环境规划署的 2002 年工作方案修正案。

26. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/19 和 Corr.1 号文件所载环境规划署 2002 年工作方案修正案，并对其进行修订如下，供资数额如本报告附件一所示。

克罗地亚：延长体制建设项目

摩尔多瓦：延长体制建设项目

蒙古：延长体制建设项目

塞内加尔：延长体制建设项目

27. 小组委员会建议执行委员会：

- (a) 核准以上项目和提交本次会议的所有类似项目，经费数额如本报告附件一所示，并有一项谅解是，关于延长体制建设项目的申请符合第 35/57 号决定的规定，该决定除其他外，吁请使核准的经费数额比以前核准的数额高 30%，并使所涉项目以 12.10 美元/公斤的成本效益值为有关国家的 ODS 淘汰作出贡献。
- (b) 向有关国家的政府表达本报告附件二中的意见。

柬埔寨：体制建设项目

佛得角：体制建设项目

塞拉利昂：体制建设项目

索马里：体制建设项目

卢旺达：体制建设项目

28. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/19 号文件第 9 至 11 段。

29. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准上述项目的一年经费，数额如本报告附件一所示；并有一项谅解是，核准的经费数额不构成决定其余两年供资额的基础，并完全符合第 35/57 号决定的各项规定。

向以下 31 个国家提供政策和技术援助：安提瓜和巴布达、巴巴多斯、博茨瓦纳、巴西、布隆迪、喀麦隆、中非共和国、刚果民主共和国、多米尼加共和国、冈比亚、加纳、格林纳达、圭亚那、印度、伊朗伊斯兰共和国、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、马尔代夫、蒙古、莫桑比克、尼加拉瓜、尼日尔、阿曼、巴拿马、圣文森特和格林纳丁斯、斯威士兰、坦桑尼亚、多哥、特立尼达和多巴哥、乌干达、坦桑尼亚联合共和国、委内瑞拉

促进政治承诺的高级政府官员区域会议

30. 小组委员会建议执行委员会注意到，已把上述项目提案推迟到执委会以后的某次会议审议。

编制国家方案修订稿：安提瓜和巴布达、伯利兹、圭亚那、洪都拉斯、尼加拉瓜、巴拿马、秘鲁和塞舌尔

31. 主席提请注意小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/19 号文件中关于为编制国家方案修订稿所提出申请的第 17 至 23 段。

32. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会注意到，已经把为上述国家编制国家方案修订稿

的申请推迟审议。

### 翻译臭氧行动出版物

33. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/19 号文件第 24 至 26 段。

34. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准该项目和相关的支助费用，供资数额如本报告附件一所示，并一项谅解是，将在 8 个月内完成项目工作。

### 太平洋岛屿国家履行《蒙特利尔议定书》的区域战略（太平洋岛屿国家战略）

35. 主席提请注意小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/19 号文件第 27 至 55 段。他指出，这项活动是澳大利亚政府和环境规划署联合提交的，其双边部分已经在议程项目 6 下面讨论。

36. 小组委员会经过讨论，并鉴于小岛屿国家的地理特性，及其由于远离世界贸易路线而面临的沟通问题，建议执行委员会：

- (a) 核准将由环境规划署执行的那一部分太平洋岛屿国家战略，供资数额如本报告附件一所示，并有一项谅解是，有关各国政府将在 2005 年实现全部淘汰，并可以灵活地使用核准的经费；
- (b) 请澳大利亚政府和环境规划署在确认已经把这些国家当前的 ODS 消费量淘汰了 25% 之前，不支付第二期的经费；
- (c) 要求基里巴斯、马绍尔群岛、密克罗尼西亚、帕劳、所罗门群岛、汤加、图瓦卢和瓦努阿图政府根据执行委员会关于执行国家方案问题的决定，每年向执行委员会提交资料，以报告国家履约战略的执行进度。第一份报告应该说明 2002 年 4 月 1 日至 2002 年 12 月 31 日的执行情况，最迟在 2003 年 5 月 1 日之前提交基金秘书处。
- (d) 指出在这个项目下提供的资金将是多边基金为这些国家于 2005 年之前实现彻底淘汰所提供的全部资金。

37. 一名代表还表示，希望在于 2001 年 12 月核准履约协助方案之后，环境规划署进而向执行委员会的下次会议提交对每个项目的行政预算进行评估的方式，以便避免在履约协助方案和具体项目的执行活动之间出现任何重复计算。

### **(b) 开发计划署 2002 年工作方案**

38. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/20 和 Add.1 号文件，其中载有开发计划署的 2002 年工作方案。他指出，该工作方案共提出了 42 个项目编制、国家方案和制冷剂管理计划修以及区域普查提案，建议将所有这些予以一揽子核准。在建议一揽子核准

的同时，UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/20号文件在第5和第6段为伊朗伊斯兰共和国和黎巴嫩提出了附加条件，并在增编的第6之二和第6之三段为伊朗伊斯兰共和国提出了附加条件。

39. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/20 和 Add.1 号文件所载开发计划署 2002 年工作方案，并对其进行修订和提出附加条件如下，供资数额如本报告附件一所示。

阿根廷：项目编制：泡沫塑料行业结束性方案

哥伦比亚：项目编制：泡沫塑料行业结束性方案

刚果民主共和国：项目编制：软质泡沫塑料片材

印度：项目编制：商业制冷（结束性淘汰）

40. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/20 号文件第 8 至 10 段，其中涉及由于发现数据出入，需要个别审议的项目。

41. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准上述项目提案，供资数额如本报告附件一所示，并规定，将根据第 35/57 号决定来审议所编制项目的消费量，并在把项目提交执行委员会之前解决数据出入问题。

叙利亚：项目编制：制冷设备制造业结束性方案

42. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/20 号文件第 11 至 13 段。

43. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准以上项目编制申请，供资数额如本报告附件一所示，并提出上文第 11 段所述条件。

尼日利亚：国家方案修订

44. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/20 号文件第 14 至 15 段，并表示，由于尼日利亚的特殊情况，所申请的经费数额超过了以前为任何这种活动核准的经费数额。

45. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准该项修订国家方案的申请，供资数额如本报告附件一所示。

古巴：编制计量吸入器次级行业的项目

乌拉圭：编制计量吸入器次级行业的项目

46. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/20 号文件第 16 至 17 段，其中载有两项关于推迟审议上述计量吸入器项目的建议。



47. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会注意到，关于在乌拉圭编制计量吸入器行业项目的申请已经被推迟审议。

48. 小组委员会注意到：

- (a) 由于古巴计量吸入器行业的 CFC 消费量在 ODS 总消费量中占很高的百分比，在缔约方大会的两届会议上，该国都对推迟开展计量吸入器行业的活动表示关注，因此，有理由对古巴的独特情况予以特殊考虑；
- (b) 如果不在这个行业采取行动，古巴可能在实现履约承诺方面遇到困难；

从而建议执行委员会鉴于可以把所涉项目作为一项示范活动，核准在古巴编制计量吸入器次级行业项目的提案，供资数额如本报告附件一所示。

### (c) 工发组织 2002 年工作方案

49. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/21 号文件，其中载有工发组织的 2002 年工作方案。

50. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/21 号文件所载工发组织 2002 年工作方案，并对其进行修订如下，供资数额如本报告附件一所示。

中国：编制甲基溴行业的一项行业战略

51. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/21 号文件第 18 至 22 段。

52. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准该项目，供资数额为 100,000 美元，以便使中国能够制定出全行业战略，以供在批准《哥本哈根修正案》之后立即予以执行。

阿根廷：编制商业制冷行业总体投资项目

印度：编制商业制冷行业的 1 个总体投资项目

印度：编制(CFC-113) 行业的 1 个投资项目

墨西哥：编制制冷行业淘汰计划

叙利亚：编制家用 制冷行业的 1 个投资项目

叙利亚：编制泡沫塑料(挤压成型聚苯乙烯) 行业 1 个投资项目

也门：编制 1 个商业制冷行业终期投资项目

53. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/21 号文件第 23 至 25 段。

54. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准上述项目提案，供资数额如本报告附件一所示，并提出以下条件：将在第 35/57 号决定的框架内审议所编制项目的消费量，以及在把项目提交执行委员会之前，将先解决数据出入问题。

叙利亚：编制全国 ODS 淘汰计划

主席提请注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/21 号文件第 26 至 27 段。

55. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/21 号文件第 26 至 27 段。

56. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准上述项目，供资数额如本报告附件一所示，并对其适用上文第 11 段所述条件。

喀麦隆：编制商业制冷行业的 3 个投资项目

喀麦隆：编制国家 ODS 淘汰计划

中国：编制一个 MDI 行业的行业淘汰项目

埃及：执行制冷剂管理计划范围内的海关培训

印度：编制一项 MDI 行业淘汰计划

印度尼西亚：编制泡沫塑料行业的 3 个投资项目

伊朗伊斯兰共和国：编制 MDI 次级行业的一项行业淘汰计划

墨西哥：编制关闭 Quimobasicos 公司的 CFC 生产设施的项目

罗马尼亚：编制一项 MDI 行业淘汰计划

57. 小组委员会建议执行委员会注意到关于推迟审议上述项目提案的请求。

#### (d) 世界银行 2002 年工作方案

58. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/22 号文件，其中载有世界银行的 2002 年工作方案。

59. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/22 号文件所载世界银行 2002 年工作方案，并对其进行修订如下，供资数额如本报告附件一所示。

菲律宾：延长体制建设项目

60. 小组委员会建议执行委员会：

- (a) 核准上述项目，供资数额如本报告附件一所示；
- (b) 保证使该项目充分符合第 35/57 号决定的各项规定。
- (c) 向菲律宾国家政府表达本报告附件二所载意见。

印度尼西亚：为气雾剂和泡沫塑料行业制订两项全行业淘汰计划

61. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/22 号文件第 9 至 11 段。

62. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准上述项目提案，供资数额如本报告附件一所示，并提出以下条件：将在第 35/57 号决定的框架内审议所编制项目的消费量，以及将在把项目提交执行委员会之前解决数据出入问题。

阿根廷：编制 MDI 气雾剂次级行业的 3 个项目

印度尼西亚：改进对各类 ODS 物质的进出口管制

委内瑞拉：编制制冷风机次级行业的项目

也门：编制制冷风机次级行业的项目

63. 小组委员会建议执行委员会注意到已经推迟对上述项目提案的审议。

## 议程项目 8：投资项目

### (a) 建议一揽子核准的项目

64. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/SCPR/25/2/Rev.1 号文件。

65. 小组委员会建议执行委员会核准 UNEP/OzL.Pro/ExCom/SCPR/25/2/Rev.1 号文件所载提交供一揽子核准的项目，供资数额如本报告附件一所示，并为适用的项目提出在其项目评价表中规定的条件，同时有一项谅解是，核准所有这些项目的决定都应该符合第 35/57 号决定在所有方面的规定。

66. 一名代表对关于核准阿根廷气雾剂项目的建议表示保留意见，该项目在审议就采用 HCFC 的问题提交第三十六次会议的文件之前就提出采用 HCFC 技术。该代表还对于在监测、评价和财务问题小组委员会审议汽车空调系统压缩机案头研究报告之前就建议核准中国压缩机项目表示保留意见。

### (b) 供个别审议的项目

泡沫塑料行业

巴西：在 Decorfrio 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Tolling Quimica 公司的软质聚氨脂泡沫塑料和软质连皮泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Isojet 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Steel Plastik 公司的汽车用软质挤压泡沫塑料、弹性泡沫塑料和连皮泡沫塑料生产中用水发泡技术淘汰 CFC-11，在家具用连皮泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Tecnosono 公司的聚氨脂方块软泡沫塑料生产中用二氯甲烷/低指数添加剂技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Heliotek 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Isosister 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Pretty Glass 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料和软质连皮泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Repor 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Simonaggio 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Fibral 公司的硬质聚氨脂泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Ariston Polimeros 公司的硬质泡沫塑料和软质连皮泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11，在软质挤压泡沫塑料和软质连皮泡沫塑料生产中用水发泡技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Arquespuma 公司的软质连皮泡沫塑料生产中用 HCFC-141b 技术淘汰 CFC-11，在挤压软泡沫塑料生产中用水发泡技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Indaru 公司的软质挤压泡沫塑料生产中用水发泡技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

巴西：在 Toro 公司的软质泡沫塑料和软质泡沫塑料生产中用水/二氯甲烷/碳氢化合物发泡技术淘汰 CFC-11(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1)

67. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/24 和 Corr.1/Rev.1 号文件。他指出，由于在审议提交执行委员会第三十四次会议的泡沫塑料行业项目期间发现泡沫塑料行业消费量数据有出入，开发计划署向秘书处提交了一份关于巴西 CFC-11 消费量数据出入问题的报告，并同时提交了 15 个项目，以供第三十六次会议审议。

68. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准以上的项目，供资数额如本报告附件一所示。

中国：在 30 家企业的挤压成型聚乙烯泡沫塑料包装网袋生产中淘汰 CFC-12（结束性总体项目）(工发组织) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26、Add.1 和 Add.1/Corr.1)

69. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26 号文件第 3 至 7 段以及 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26/Add.1 和 Add.1/Corr.1 号文件。他指出，基金秘书处与工发组织结束了关于该项目所涉未决技术性问题的讨论，并商定了 4,811,537 美元的项目经费。该项目在得到执行后，预计将淘汰 849ODP 吨 CFC-12。他还指出，工发组织请求分两期发放项目经费，第一期经费列入该机构的 2001 年业务计划，在第三十六次会议上核准，第二期经费列入 2002 年业务计划，在第三十七次会议上核准。

70. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会：

- (a) 在原则上核准该项目，供资数额为 4,325,709 美元；
- (b) 核准该项目的第一期经费数额 1,525,648 美元以及机构支助费用数额 171,352 美元，并将这些费用列入工发组织的 2001 年业务计划；
- (c) 同意在工发组织作出以下确认的情况下发放最后一笔赠款：
  - (一) 以前核准的两个挤压成型聚乙烯总体项目已经达到 CFC 淘汰目标；和
  - (二) 已核准的挤压成型聚苯乙烯总体项目已经达到各项有关的阶段性项目执行目标。
- (d) 指出应该在中国剩余的符合资助条件的 CFC 消费量中扣除 849.27ODP 吨 CFC。

委内瑞拉：在 Manufacturas Enveta , C. A. Cumana 的聚氨酯软质泡沫塑料生产中用水发泡剂淘汰 CFC-11(工发组织) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/30)

71. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/30 号文件。他指出，执行委员会第三十四次会议请委内瑞拉政府提交一份泡沫塑料行业状况报告，说明当前 ODS 消费量、ODS 淘汰工作的进展情况、以及一项彻底淘汰该行业剩余消费量的计划，以此作为进一步

资助该行业中的项目的先决条件。根据执行委员会的决定，委内瑞拉编写了泡沫塑料行业的淘汰 CFC-11 战略计划，并将其同本项目提案一并提交委员会审议。

72. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准上述项目，供资数额如本报告附件一所示，并有一项谅解是，核准经费的支付将以委内瑞拉声明，该国根据第 35/57 号决定选用了何种办法作为实施全国总消费量的出发点为条件。

### 熏蒸剂行业

阿根廷：在烟草育苗和无保护蔬菜种子田淘汰甲基溴：关于第一期项目的申请(开发计划署) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/23 和 Corr.1)

73. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/23 和 Corr.1 号文件第 5 至 8 页。

74. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会根据本报告附件三所载阿根廷政府与执委会之间的协定在原则上核准该项目，供资数额为 3,588,000 美元，并核准第一期和第二期的经费，数额分别为 220,000 美元和 150 万美元，另加机构支助费用。

75. 一名代表表示，该项目根据最后商定的供资数额所实现的成本效益值不应成为今后该行业项目的先例。

智利：在西红柿和辣椒生产中淘汰甲基溴(世界银行) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/25 和 Corr.1)

76. 小组委员会建议执行委员会注意到，对上述项目提案的审议已经推迟。

### 其他行业（烟草膨化）

中国烟草行业 CFC-11 淘汰计划下的 2001 年执行情况报告和 2002 年工作计划(工发组织) (UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26)

77. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26 号文件第 8 至 12 页。他指出，在 2001 年，用于烟草膨化的 CFC-11 消费量减少了 94.7 ODP 吨（比商定的数字多 4.7 ODP 吨），并进行了若干技术援助活动。他表示，2002 年工作方案根据协定中规定的淘汰量，确定了 120 ODP 吨的 CFC-11 淘汰目标。

78. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会：

- (a) 核准中国烟草行业 CFC-11 淘汰计划的第二期经费，供资数额如本报告附件一所示；
- (b) 并根据第 32/69 号决定，请工发组织在提交 2003 年工作计划时报告为支助费用所提供资金的使用情况。

化工生产行业中国：中国 CFC 生产行业淘汰计划，2002 年度方案(世界银行)  
(UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26)

79. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26 号文件第 13 至 16 页，其中讨论了中国 CFC 生产行业的 2002 年度方案。他指出，提交的项目文件开列了符合协定中所规定目标的明确的 CFC 产量淘汰目标，并说明了帮助实现这一目标的政策工具。主席还指出，当前的协定规定，头三年的机构费率是项目费用的 9%，而 2002 年将是该方案的第四年。应该对世界银行的行政费用进行一次审查，以便确定费率和所确定费用的使用期间。

80. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会：

- (a) 核准在今后年内把世界银行的年行政费率定为 7%，直至执行委员会另外作出决定；
- (b) 请世界银行报告这个具体项目的行政费用的使用情况；
- (c) 请世界银行编写一份文件，以便除其他外，说明全行业和全国淘汰计划的执行情况、过去引起的和在今后将引起的行政费用、以及这些费用与世界银行为其他活动收取的行政费用之间的关系；
- (d) 核准提供 1,300 万美元的经费以及 910,000 美元的机构支助费用，以用于执行中国 CFC 生产设施关闭方案的 2002 年度工作方案。
- (e) 请世界银行提供资料，说明对技术援助方案进行的财务监督，特别是说明提出财务报告的频率以及负责进行稽核的机构。

印度：CFC 生产行业的逐步淘汰：2002 年工作方案(世界银行)  
(UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/27 和 Add.2)

81. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/27 和 Add.2 号文件第 2 至 5 段，其中讨论了印度 CFC 生产行业逐步淘汰活动的 2002 年度方案。他指出，提交的项目文件开列了符合协定中所规定目标的明确的 CFC 产量淘汰目标，并说明了帮助实现这一目标的政策工具。政府进行了努力，以便制订一项行动计划来控制该国面临的不断增加的非法贸易。主席还指出，没有任何根据原料消费量来核实 CFC 产量的标准。主席还指出，当前的协定规定，头三年的机构费率是项目费用的 8%，而 2002 年将是该方案的第四年。应该对世界银行的行政费用进行一次审查，以便确定费率和所确定费用的使用期间。

82. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会：

- (a) 核准在今后年内把世界银行的年行政费率定为 8%。直至执行委员会另外作出决定，同时预计，行政费用将在今后的年度中下调；

- (b) 请世界银行提出报告，说明将如何使用这个具体项目的行政费用；
- (c) 核准提供 600 万美元的经费以及 480,000 美元的机构支助费用，以用于执行印度 CFC 生产行业逐步淘汰活动的 2002 年度工作方案。
- (d) 请世界银行：
  - (一) 在今后的核查报告中及时充分数据，以供秘书处对供资申请进行审查；
  - (二) 使印度和中国 CFC 生产淘汰方案的所有核查报告标准化，以便保证根据上述准则在核查程序、方式和数据规定方面实行同样的标准；
  - (三) 说明对技术援助方案进行的财务监督，特别是说明提出财务报告的频率以及负责进行稽核的机构。

### 制冷行业

印度：由于所有权变化为 Godrej-GE Appliances Limitedd 提供追加经费(世界银行)  
(UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/27 和 Add.2)

83. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/27 和 Add.2 号文件第 6 页，其中以印度的一家制冷设备制造企业，Godrej-GE Appliances Limited 的本国持股比例增加为理由，请求追加项目经费。他指出，小组委员会已经在议程项目 5(b)下讨论了涉及的政策问题。

84. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会不核准上述项目。

### 清洗行业

中国：清洗行业计划：2002 年度方案执行报告(开发计划署)  
(UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26 和 Add. 2)

85. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/26 和 Add. 2 号文件第 22 至 26 页，其中讨论了中国清洗行业的 2002 年度执行方案。他指出，中国已经签署了关于各企业减少 ODS 消费量的合同，这些合同的淘汰量或是等于，或是超过了执行方案为每一种有关的 ODS 所规定的总淘汰量。方案中为 CFC-113、TCA 和 CTC 规定的 2000 年消费量目标已经达到。他还表示，《协定》在(c)款中规定，中国将每年编制一份清单，在其中开列每家工厂为不受管制的加工剂和原料用途购买的 CFC-113 和 CTC 数量。但是，没有在提交第三十六次会议的报告中提供这份清单。

86. 在审议了开发计划署提供的进一步资料，并进行了讨论之后，小组委员会建议执行委员会核准中国清洗行业的 2002 年度执行方案，供资数额如本报告附件一所示，并有一项谅解是，在提交资料，说明把四氯化碳作为加工剂的情况之前，将不支付任何经费。



朝鲜民主主义人民共和国：在 Gumsong 拖拉机厂对清洗设施进行改造，用水洗和溶剂清洗技术淘汰四氯化碳（CTC）（工发组织）(UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/29)

87. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/29 号文件。他指出，本项目起初是工发组织向执行委员会第三十五次会议提交的。执行委员会当时决定推迟审议这个项目，以待澄清成本效益、费用总额以及受援国在控制所选择技术对环境、健康和安全造成的影响方面应承担的费用比例。他指出，现在的最后项目费用是 190 万美元，成本效益值是 9.76 美元/公斤。工发组织指明了拟议由该企业承担的资本费用，其总额为 100 万美元。

88. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会核准上述项目，供资数额如本报告附件一所示。

89. 一名代表说，今后如果在这样的项目中列入关于市场数据的分析，以便协助核查企业的生产活动水平和消费量，将会有所帮助。

## 议程项目 9： 政策文件

### (a) 为采用不属于公共领域的技术提供资金

90. 主席提请小组委员会注意 UNEP/OzL.Pro/ExCom/36/31 号文件。他指出，该文件是蒙特利尔 McGill 大学法学院的两名教授编写的，其中的一名教授向小组委员会介绍了该文件。

91. 小组委员会经过讨论，建议执行委员会：

- (a) 注意到该研究报告；
- (b) 请秘书处邀请执行委员会的成员以及各有关的执行机构就该研究报告发表更多的评论，并将这些评论纳入一份工作文件，以供执行委员会今后的某次会议审议。
- (c) 还请秘书处同涉及知识产权问题的有关国际组织进行协商，并就此向执委会以后的某次会议提出报告。

92. 一名代表指出，有必要参照各项多边协定所采用的方式来审查这个问题，参照世贸组织和《与贸易有关的知识产权协定》的程序制订准则，并作出一项适当决定。

## 议程项目 10： 其他事项

93. 一个代表指出，某些国家对适用第 35/57 号决定方面的数据提出了疑问，并在本次会议之前向基金秘书处表示了关注。这些数据问题尚未解决。该代表提议，有关国家即使可以向执行委员会第三十六次会议提出了项目，也可以在今后几个星期内解决这些问题。

## **议程项目 11： 通过报告**

94. 于 2002 年 3 月 19 日在 UNEP/OzL.Pro/ExCom/SCPR/25/L.1 号文件所载报告草稿的基础上通过了本报告。

## **议程项目 12： 会议闭幕**

95. 在按惯例互致敬意之后，主席于 2002 年 3 月 19 日下午 4 时 5 分宣布会议闭幕。

附件一



## 附件二

### 执行委员会就提交第三十六次会议的延长体制建设项目申请发表的意见

#### 克罗地亚

1. 执行委员会审查了在克罗地亚体制建设项目中提供的资料，赞赏地注意到，克罗地亚向臭氧秘书处报告的 1999 年和 2000 年 CFC 消费量低于其履约基准数量。执行委员会还注意到，克罗地亚已经采取有关步骤，以逐步淘汰 ODS 消费量，其中包括：实行与 ODS 有关的立法；批准《蒙特利尔议定书》的《伦敦修正案》、《哥本哈根修正案》和《蒙特利尔修正案》；在泡沫塑料行业执行投资项目；执行一个逐步淘汰甲基溴土壤杀虫剂的示范项目；以及协调宣传活动。这些活动以及其他活动令人鼓舞，执行委员会赞赏克罗地亚为淘汰 ODS 所进行的努力，并表示希望，在今后两年里，克罗地亚将继续执行许可证制度，开展制冷剂管理计划项目和投资项目所列入的活动，保持目前淘汰 CFC 的水平并在此基础上再接再厉。

#### 摩尔多瓦

2. 执行委员会审查了在摩尔多瓦体制建设项目中提供的数据，赞赏地注意到，摩尔多瓦向臭氧秘书处报告的 1999 年和 2000 年 CFC 消费量低于其履约基准数量。执行委员会还注意到，摩尔多瓦已经采取有关步骤，以逐步停止 ODS 消费，其中包括开展在制冷剂管理计划项目中提出的各项活动，建立一个数据收集系统，建立 ODS 进出口许可证制度，以及颁布与臭氧有关的其他立法。这些活动以及其他活动令人鼓舞，执行委员会赞赏摩尔多瓦为减少 CFC 消费所进行的努力，并表示希望，在今后两年里，摩尔多瓦将继续执行其制冷剂管理计划和许可证制度，保持目前淘汰 CFC 的水平并在此基础上再接再厉。

#### 蒙古

3. 执行委员会审查了在蒙古体制建设项目中提供的数据，对蒙古向臭氧秘书处报告的 2000 年 CFC 消费量高于其履约基准数量以及蒙古因此可能难以执行《蒙特利尔议定书》各项措施感到关注。虽然有此关注，但执行委员会注意到，蒙古已经采取有关步骤，以逐步停止 ODS 消费，其中包括建立 ODS 进口管制和许可证制度，在制冷剂管理计划项目提案内开始开展海关人员培训方案，以及通过有计划开展的活动，提高大众对有关 ODS 问题的认识。这些活动以及其他活动令人鼓舞，执行委员会表示希望，蒙古将充分开展其制冷剂管理计划项目所包含的所有活动，将 CFC 进口数量限制在必要的水平，以确保执行《蒙特利尔议定书》各项措施。

#### 菲律宾

4. 执行委员会审查了在菲律宾体制建设项目中提供的资料，并赞赏地注意到，上报臭氧秘书处的 2000 年消费量低于履约基准消费量。菲律宾在提交的资料中报告了若干举措，其

中包括：批准《哥本哈根修正案》；颁布一项法律文书（《化学品管制令》）来控制 ODS 和 CFC 设备的进口和使用；对进行中的和已经完成的投资项目的执行情况进行跟踪监测，以保证多边基金所资助所有项目的淘汰成果的可持续性；继续努力提高公众关于臭氧层消耗问题的认识。这些活动和上报的其他活动令人鼓舞，执行委员会赞赏菲律宾为淘汰 ODS 进行的努力。在今后两年中，菲律宾打算集中精力制订和执行全国淘汰计划和相关的制冷剂管理计划，因为这些计划是菲律宾可持续地减少全国总消费量的关键战略。执行委员会赞赏地注意到，环境和自然资源部内的国家臭氧机构建立了新的管理体制，将继续能够接触政府内的最高一级决策者，并将保证充分履行《蒙特利尔议定书》规定的各项义务。

### *塞内加尔*

5 执行委员会审查了在内加尔体制建设项目中供的数据，赞赏地注意到，塞内加尔向臭氧秘书处报告的 1999 年和 2000 年 CFC 消费量低于其履约基准数量。执行委员会还注意到，塞内加尔已经采取有关步骤，以逐步停止 ODS 消费，其中包括制订与 ODS 有关的立法，在制冷剂管理计划内执行若干项目，例如海关培训以及 CFC 的回收和循环。这些活动和其他活动令人鼓舞，执行委员会赞赏塞内加尔减少其 CFC 消费的努力。执行委员会表示希望，塞内加尔将继续执行其制冷剂管理计划和许可证制度，保持目前淘汰 CFC 的水平并在此基础上再接再厉。

附件三

关于在阿根廷淘汰甲基溴的商定条件  
(草案)

1. 执行委员会:

- (a) 在其第三十次会议上核准提供 3,183,390 美元，作为阿根廷在草莓、鲜花和受保护蔬菜生产中彻底淘汰甲基溴（331 ODP 吨）的全部费用；
- (b) 在其第三十六次会议上原则上核准再提供 3,588,000 美元，作为阿根廷在烟草和不受保护的蔬菜育种田中彻底淘汰甲基溴的全部费用（另淘汰 178.8 ODP 吨），但用于检疫和装运前消毒处理的甲基溴不包括在淘汰范围内。

2. 根据向臭氧秘书处上报的数据，阿根廷的甲基溴履约基准消费量为 411.3 ODP 吨，1998 年的甲基溴消费量为 505 ODP 吨，其中不包括据阿根廷说明，用于检疫和装运前消毒处理的大约 31 ODP 吨，这些数据和提交执行委员会的项目文件中所载信息相符。因此，为履行《蒙特利尔议定书》规定的 2002 年冻结义务，阿根廷必须将其甲基溴消费量减少至 411.3 ODP 吨，而为了履行《议定书》规定的在 2005 年把消费量减少 20% 的义务，该国需要将其消费量减至 329 ODP 吨。

3. 通过执行这个项目所导致的淘汰量，再加上已经核准的草莓、受保护蔬菜和香花生产项目（执行委员会第三十次会议）的淘汰量，将保证使阿根廷实现以下时间安排规定的淘汰目标。阿根廷在这方面保证，将通过执行这些项目，把受控用途中的全国甲基溴消费量减少至为下列年度规定的限额以下：

年度	年甲基溴淘汰量 (ODP 吨)			全国剩余甲基溴消费量的上限，不包括用于检疫和装运前消毒处理的消费量 (ODP 吨) (**)
	草莓、鲜花和蔬菜 (工发组织)	烟草、无保护蔬菜 (开发计划署) (*)	每年总淘汰量	
				505
2001	33.2		33.2	471.8
2002	66.2	29	95.2	376.6
2003	99.2	21	120.2	256.4
2004	132.4	16	148.4	108
2005		33.5	33.5	74.5
2006		56.5	56.5	18
2007	0.0	0.0	0.0	18

(\*) 将在无须多边基金提供援助的情况下另外淘汰 22.8 ODP 吨。

(\*\*) 剩余的 18 ODP 吨是用于对棉花和橙子进行收获后熏蒸。

4. 这些项目将淘汰阿根廷草莓、鲜花、烟草和蔬菜生产中的所有剩余的用于土壤熏蒸的甲基溴消费量，但不包括淘汰用于检疫和装运前消毒处理的甲基溴。阿根廷作出承诺，将通过限制进口和实施该国认为可能必要的其他政策来永久保持上述消费水平。开发计划署和工发组织应每年向执行委员会汇报在实现草莓、鲜花、烟草和蔬菜行业的规定淘汰量方面取得的进展。

5. 正在为执行草莓、鲜花和蔬菜作物项目进行广泛的培训，工发组织在这方面同意，将向有关的农民传授更多地采用病虫害综合治理技术，以便限制对威百亩的使用的方式。工程组织还应向执行委员会报告每年与使用威百亩有关的费用，并报告用项目经费购买的蒸汽锅炉的使用情况。

6. 工发组织和开发计划署将根据项目预算的下列年度拨款办法支付经费：

年度	供资额 (美元)		
	草莓/蔬菜/鲜花	烟草	供资总额
2001	1,050,500	220,000	1,270,500
2002	1,050,500	1,500,000	2,550,500
2003	1,082,390	467,000	1,549,390
2004		467,000	467,000
2005		467,000	467,000
2006		467,000	467,000

7. 阿根廷政府审查了在本项目提案中开列的消费量数据，并确信这些数据是正确的。因此，该国政府在同执行委员会签订本协定时将有一项谅解是，如果在今后查明任何更多的甲基溴消费量（在这些行业中），保证淘汰这些消费量的责任全部由该国政府承担。以上的淘汰时间表显示的 18 ODP 吨剩余消费量是用于对棉花和橙子进行收获后熏蒸。这一剩余消费量如果符合供资条件，将在今后单独举办一个项目予以淘汰。

8. 阿根廷政府经过与开发计划署和工发组织达成协议，将能够灵活地安排和执行据该国认为，在履行上述甲基溴淘汰承诺方面较为重要的项目组成部分。开发计划署和工发组织同意，将通过对项目供资工作的管理来保证实现所商定的各项具体的甲基溴淘汰目标。开发计划署和工发组织还应每年向执行委员会提出报告，说明在实现这些项目所规定的淘汰量目标方面取得的进展。

9. 阿根廷政府与执行委员会之间达成的这些商定条件考虑到了已经核准的在草莓、鲜花和受保护蔬菜作物方面淘汰甲基溴的项目。因此，这些条件将取代执行委员会第三十次会议商定的条件。