



联合国



环境规划署

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/Pro/ExCom/84/2  
30 November 2019

CHINESE  
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书  
多边基金执行委员会  
第八十四次会议  
2019年12月16日至20日，蒙特利尔

## 秘书处的活动

### 导言

1. 本文件介绍执行委员会第八十三次会议以来秘书处的活动。

### 通报执行委员会第八十三次会议的决定

2. 向执行委员会所有成员、其他与会者、环境规划署执行主任英格·安德森女士传达了第八十三次会议的报告<sup>1</sup>，并将报告刊登在多边基金网站。向102个第5条国家以及相关双边和执行机构传达了第八十三次会议关于项目核准、项目展期、拖延提交氟氯烃淘汰管理计划付款申请、未提交的国家方案数据报告等决定。还对对基金的捐款问题致函两个非第5条国家。还编写一份会后文件，对所作决定加以总结，刊登在多边基金网站。

### 第八十三次会议后采取的行动

3. 主任致函承诺提供快速启动支助落实逐步减少使用氢氟碳化物的捐助国政府<sup>2</sup>，解释第八十三次会议讨论的《基加利修正案》相关事项，请这些国家同意将额外捐款的余额转入多边基金的经常账户。

<sup>1</sup> UNEP/OzL.Pro/ExCom/83/48。

<sup>2</sup> 澳大利亚、加拿大、丹麦、芬兰、法国、德国、爱尔兰、意大利、日本、卢森堡、荷兰、新西兰、挪威、瑞典、瑞士、大不列颠及北爱尔兰联合王国、美利坚合众国。

4. 按照第 81/16 (b) 号决定的要求<sup>3</sup>，秘书处继续从执行委员会收到的已完成低全球升温潜能值 (GWP) 氟氯烃替代品示范项目最后报告和分区冷却可行性研究报告中提取相关信息。与相关双边机构和执行机构分享了这些信息，以便除其他外检查其中所载信息的一致性。最后案文经编辑后转成概况介绍，刊登在秘书处网站。

### 筹备执行委员会第八十四次会议

5. 为将于 2019 年 12 月 16 日至 20 日在蒙特利尔举行的第八十四次会议做了后勤安排。<sup>4</sup>秘书处为第八十四次会议编写了文件，<sup>5</sup>文件清单载于 UNEP/OzL.Pro/ExCom/84/Inf.1。秘书处还为将在第八十四次会议会边举行的生产行业分组会议编写了六份文件。秘书处还审查和更新了数据库、概述文件和操作指南。<sup>6</sup>

6. 在多边基金网站开辟空间，以阿拉伯文、中文、英文、法文和西班牙文刊载第八十四次会议的会议文件和后勤信息。

### 出席会议和出访

#### 主任出访

2019 年 6 月 28 日至 7 月 5 日，曼谷 (泰国)

7. 主任、高级行政和基金管理干事以及四名高级方案管理干事参加了不限成员名额工作组第四十一次会议。主任和两名高级方案管理干事还参加了履约委员会第六十二次会议，代表秘书处介绍了国家方案报告和项目中的数据以及氟氯烃淘汰状况，简述了执行委员会在《基加利修正案》相关事项上取得的进展。还讨论了几个第 5 条国家不履行国家方案数据报告义务的问题以及几个第 5 条国家恢复履约的行动计划。

---

<sup>3</sup> 执行委员会请秘书处除其他外通过项目简介等专门传播产品，分享迄今为止示范项目的执行结果。

<sup>4</sup> 向执行委员会成员、缔约方第三十次会议主席团主席、蒙特利尔议定书不遵守情事程序履约委员会主席和副主席、环境规划署执行主任、臭氧秘书处执行秘书、各执行机构、全球环境基金和非政府组织发出了邀请函。

<sup>5</sup> 临时议程是与执行委员会主席和副主席协商后编写的。捐款和拨付状况以及额外捐款状况是与基金财务主任共同拟定的。

<sup>6</sup> 截至 2019 年 5 月已核准项目的清单；截至 2019 年 5 月政策、程序、准则和标准；扶持活动申请指南；氟氯烃淘汰管理计划第一阶段编制指南；氟氯烃淘汰管理计划付款申请提交指南；氟氯烃淘汰管理计划第二阶段编制指南；氟氯烃淘汰管理计划第二阶段付款申请提交指南；氟氯烃生产行业淘汰管理计划付款申请提交指南；独立氢氟碳化物投资项目申请提交指南；体制强化项目提交指南。

8. 秘书处的代表还出席了“环境规划署关于将良好维修做法纳入制冷和空调维修技术人员国家资格和技术职业教育培训系统的专题研讨会”。他们还与技术 and 经济评估小组 CFC-11 意外排放问题工作队举行了一次会议，并与一些第 5 条国家和双边及执行机构就项目执行相关问题举行了双边会议，与非第 5 条国家的代表举行了双边会议，讨论对基金的未缴捐款问题，并出席了几次会边活动。

2019 年 8 月 9 日至 17 日，内罗毕（肯尼亚）

9. 应联合国环境规划署新任执行主任的邀请，主任对环境规划署总部进行了礼节性访问。他会见了执行主任英格·安德森女士和副执行主任乔伊斯·姆苏亚女士，还会见了法律司司长、企业服务司司长、臭氧秘书处执行秘书、臭氧行动代理主管、财务主任和其他司的工作人员。这次访问的目的是与环境规划署新任领导层及其企业服务司建立良好的工作关系，并继续和加强基金与臭氧秘书处和法律司之间的合作。

2019 年 9 月 5 日，墨西哥城（墨西哥）

10. 主任非正式会晤了墨西哥政府的代表，介绍了墨西哥在多边基金支持下取得的成就，并讨论了目前执行中或筹备中的项目的状况。

2019 年 9 月 14 日至 18 日，济南（中国）

11. 应中国政府邀请，主任参加了中国的国际臭氧日庆祝活动，与中国生态环境部长李干杰阁下举行了会谈，并与生态环境部及对外合作与交流中心（IECO）的代表进行了双边讨论。这次访问的目的是就以下事宜继续向中国政府提供援助和支持：各项进度报告，包括具体要求的监测、汇报、核查和强制执行报告以及采取行动解决向大气中意外增加排放 CFC-11 的报告，将向第八十四次会议提交的供资申请等。

2019 年 9 月 23 日至 27 日，基辅（乌克兰）

12. 主任出席了“欧洲和中亚臭氧官员网络会议”并致开幕词，并作了三次发言，介绍执行委员会最近通过的决定，关于监测、报告、核查和强制执行以及制冷维修行业的相关事项。他原计划就未缴捐款问题与乌克兰政府的一名代表进行讨论，但会议期间乌克兰新政府尚未指定主管多边基金事项的代表。<sup>7</sup>

<sup>7</sup> 本事项载于 UNEP/OzL.Pro/ExCom/84/3 号文件。

2019年10月31日至11月8日，罗马（意大利）

13. 主任与四名高级方案管理干事一起出席了缔约方第三十一次会议。他还出席了履约委员会第六十三次会议并在会上做了发言，还出席了缔约方会议主席团的一次会议。秘书处工作人员与第5条国家、双边机构和执行机构的代表举行了多次磋商，并会见了环境规划署执行主任。他们还各为各相关联络小组的工作提供了支持，并参加了几次会边活动。

#### 其他工作人员的出访

2019年5月21日，纽约（美利坚合众国）

14. 一名高级方案管理干事参加了由联合国开发计划署（开发计划署）组织的“走向有效执行基加利修正案”研讨会。研讨会聚集了来自若干第5条国家的国家臭氧机构的代表、来自几个开发计划署国家办事处的项目协调员以及专家/顾问。秘书处介绍了多边基金在逐步减少使用氢氟碳化物方面的政策和项目进展情况。

2019年8月11日至17日，科罗尔（帕劳）

15. 一名高级方案管理干事出席了环境规划署履约援助方案亚太区域办事处组织的“太平洋岛屿国家臭氧官员网络基加利后蒙特利尔议定书履约会议”和“太平洋岛屿国家臭氧和海关官员加强臭氧消耗物质的监测和强制执行机制和氢氟碳化物贸易管制结对研讨会”。她发言介绍了执行委员会的决定以及监测、报告、核查和强制执行事项。她还就氟氯烃淘汰管理计划的执行问题与该区域的国家臭氧机构和潜在双边机构伙伴举行了多次双边会议。

2019年9月14日至19日，贝鲁特（黎巴嫩）

16. 一名高级方案管理干事出席了制冷和空调维修培训中心的启动仪式，并参加了环境规划署履约援助方案组织的“西亚臭氧官员区域会议”。他还对多边基金资助的几家企业的氟氯烃改造项目进行了实地考察。他还与西亚国家臭氧机构官员举行了多次会议，讨论氟氯烃淘汰管理计划的执行情况。

## 机构间协调会议

17. 2019年10月9日至11日秘书处在蒙特利尔安排了一次机构间协调会议。与会者包括秘书处工作人员、财务主任、加拿大、德国和日本双边机构的代表以及执行机构的代表。

18. 协调会议使秘书处和各机构有机会讨论关于第八十四次会议筹备工作的若干事项，特别是根据《基加利修正案》开列氢氟碳化物消费量的国家方案数据报告格式草案修订本；监测和评价职能下的评价状况；向会议提交的所有材料的完整性（例如业务计划；现行氟氯烃淘汰管理计划的付款；体制强化项目展期申请；进度报告；有具体报告要求的项目报告；项目完成报告）；拖延提交付款申请的数量；氟氯烃淘汰管理计划供资的最终用户激励计划报告草案；平行或综合执行氟氯烃淘汰和氢氟碳化物逐步淘汰活动所涉问题分析草案；现行监测、报告、核查和可强制执行的许可证和配额制度概览；性别平等主流化；体制强化项目供资审查。

## 人员配置和征聘

19. 通过符合联合国评价标准的竞争性征聘填补了方案管理助理员额（BL 1307）（G-5）和方案管理干事员额（BL 1114）（P-4）。这两个职位空缺都在联合国职业门户网站发布，Dominika Anna Suwik 女士（G-5）和 Mirian Vega 女士（P-4）在甄选中胜出。

20. 空缺员额情况如下：

- (a) BL 1102 —副主任（D-1）。空缺职位在联合国职业门户网站发布，甄选工作正在进行中；
- (b) BL 1108—信息管理干事（P-4）。空缺职位在联合国职业门户网站发布，甄选工作正在进行中。已临时征聘一名短期工作人员履行该员额的职能；
- (c) BL 1305 和 BL 1313 —两名方案管理助理（G-5）。两个空缺是 2019 年 5 月 1 日两名工作人员获得晋升而腾出。已启动征聘程序。临时征聘了一名短期工作人员履行其中一个员额的职能。

21. 监测和评价工作方案的三名咨询人、项目审查小组的两名咨询人和提供临时服务的三名个体订约人的征聘和合同安排已经敲定。第八十四次会议的口译员、笔译员、报告编写员的合同安排与环境规划署和联合国内罗毕办事处协调做出。

22. 主任在第八十三次会议上询问执行委员会，他是否可以向内罗毕人力资源管理处提出请求正式改叙三个员额，并将改叙结果反映在提交第八十四次会议的秘书处预算中。随后，执行委员会为了能够更清楚地了解秘书处的现有资源和未来需求并评估人员配置提案所涉经费问题，请秘书处在提交第八十四次会议的秘书处活动报告中列入一份组织结构图，

显示秘书处的人员配置结构以及分配给每个员额的作用和责任（第 83/1（b）号决定）。为便于全面讨论，这一事项将在议程项目 4（e）下提出。<sup>8</sup>

## 工作人员发展和培训

23. 所有工作人员都参加了若干强制性的联合国在线培训课程。

24. 举办了联合国领导力对话，这是联合国道德操守办公室组织的一个强制性培训课程，本年的主题是预防利益冲突。

25. 2019 年 10 月 8 日，秘书处主办了“团结”项目扩展部分二期面对面培训，由环境规划署总部工作人员担任讲解。秘书处五名工作人员参加了培训。

26. 2019 年 11 月 4 日至 8 日两名工作人员参加了在肯尼亚内罗毕为行政和基金管理干事举办的“企业学院”（Corporate Academy）培训。高级行政和基金管理干事借此机会会见了环境规划署的相关工作人员，并处理了若干行政和人事事项。

## 行政事项

27. 秘书处完成了秘书处办公室租约的审查程序，现有租约将于 2019 年 12 月到期。在此过程中，秘书处与加拿大政府、纽约联合国总部和环境规划署相关采购人员保持密切磋商。已作出决定续签现有房地的租约。基金秘书处对 1991 年成立以来加拿大政府给予的热情款待和广泛援助深表感谢。

28. 根据联合国的采购规则和条例，为租赁第八十四次会议的信息技术设备进行了采购。敲定了在国际民用航空组织举行第八十四次会议的合同安排。

## 与各多边环境协定和其他组织的合作

29. 根据第 79/1（b）号决定，秘书处在本文件附件一全面概述了与各多边环境协定和其他相关组织的所有讨论情况。

---

<sup>8</sup> UNEP/OzL.Pro/ExCom/84/8。

## 全球环境基金 ( 全环基金 )

30. 全环基金秘书处请本秘书处审查印度政府为“印度室内空调的能效”项目提交的呈件，其中可能与获多边基金援助正在执行的印度氟氯烃淘汰管理计划的活动和/或产出有重叠。秘书处进行审查后，向全球环境基金提交了评论。

## 各多边环境协定

### 臭氧秘书处

31. 根据第 83/60 (b) 号决定，2019 年 6 月 5 日基金秘书处向臭氧秘书处提交一份文件，其中载有关于当前监测、报告、核查和可强制执行的许可证和配额制度的概述，<sup>9</sup> 以便将其作为附件附于题为“缔约方借以审查并确保继续遵守多边基金下协定条款的基金程序概述”的文件（多边基金秘书处的说明），并根据第 82/86 (b) 号决定在不限成员名额工作组第四十一次会议上提交缔约方。<sup>10</sup>

## 联合国系统各组织

### 环境规划署

32. 2019 年 11 月 19 日环境规划署执行主任英格·安德森女士和环境规划署代理办公室主任拉斐尔·佩拉尔塔先生访问秘书处并会见所有工作人员。他们对秘书处的工作表示赞赏，鼓励环境规划署总部和秘书处之间加强信息交流。

### 环境规划署臭氧行动

33. 2019 年 10 月 8 日一名高级方案管理干事远程参加了环境规划署履约援助方案在苏里南帕拉马里博举办的“加勒比主题网络会议”（2019 年 10 月 6 日至 9 日），通过 Skype 介绍了执行委员会第八十三次会议作出的决定以及监测、报告、核查和强制执行等问题。

<sup>9</sup> UNEP/OzL.Pro/ExCom/83/38。

<sup>10</sup> <http://conf.montreal-protocol.org/meeting/oweg/oweg-41/presession/Backgrounddocumentsothers/OEWG-41-backgroundnote-MLFS-verification-monitoring.docx>。

## 臭氧秘书处

34. 根据第 83/60 (b) 号决定, 2019 年 6 月 5 日基金秘书处向臭氧秘书处提交一份文件, 其中载有当前监测、报告、核查和可强制执行的许可证和配额制度的概述,<sup>11</sup> 以便将其作为附件附于题为“缔约方借以审查并确保继续遵守多边基金下协定条款的基金程序概述”的文件(多边基金秘书处的说明), 并根据第 82/86 (b) 号决定在不限成员名额工作组第四十一次会议上向缔约方提交该文件。<sup>12</sup>

## 可持续联合国

35. 2019 年 10 月 11 日秘书处应邀在蒙特利尔国际民航组织举行的联合国环境可持续性管理问题管理小组 (IMG) 第三十一次会议上发言。IMG 建立了一个统一的、全联合国范围的方法来衡量所有联合国机构、基金和方案的温室气体排放, 分享减排计划和努力。秘书处讨论了联合国各办事处可如何与各机构开展的活动进行合作, 在国家、区域和全球层面执行项目, 促进采用臭氧友好型和无氢氟碳化物技术。会前, 可持续联合国(一个负责管理和支持 IMG 的办公室) 的一名代表访问了秘书处办公室, 向工作人员介绍了该办公室的工作, 就多边基金如何促进联合国各办事处实现环境友好型作业目标交换了意见和想法。

## 其他组织

### 多边组织业绩评估网 (MOPAN)

36. 执行委员会第八十二次会议作出决定, 同意支持基金秘书处与 MOPAN 进行拟议的协作, 对多边基金进行评估。2019 年 2 月 MOPAN 在其巴黎办公室主办评估启动会议, 2019 年 7 月 15 日至 17 日 MOPAN 秘书处的代表和执行评估的服务提供商的代表访问了秘书处。主任介绍了多边基金的情况, 包括其治理结构、业务模式和成就。MOPAN 的代表提出了一些问题, 在与秘书处工作人员进行的双边访谈中详细讨论了这些问题。秘书处获悉评估人员与基金所有四个执行机构举行了会议。秘书处提供了执行委员会成员的联系方式。将联系其中一些成员为评估工作提供投入。

37. 双方同意, 评估报告草案提交成员国政府之前, MOPAN 将给秘书处机会先行阅览。

---

<sup>11</sup> UNEP/OzL.Pro/ExCom/83/38。

<sup>12</sup> <http://conf.montreal-protocol.org/meeting/oweg/oweg-41/presession/Backgrounddocumentsothers/OEWG-41-backgroundnote-MLFS-verification-monitoring.docx>。



## 绿色气候基金

38. 2019年8月26日绿色气候基金的一名代表访问了秘书处，与秘书处工作人员举行了几次会议，就基金运作方式和进一步合作可能性交换了信息。

39. 缔约方第三十一次会议期间，主任和一名高级方案管理干事与绿色气候基金的代表就能效相关事项交换了信息。

## 基加利冷却效率方案

40. 应基加利冷却效率方案的要求，秘书处向 ITAD 提供了反馈。ITAD 是一个组织，受委托帮助拟定办法更好地了解基加利冷却效率方案在促进冷却行业能效方面的作用。



附件一

多边基金秘书处向非《蒙特利尔议定书》机构提供的咨询和/或信息

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
<b>适应基金</b>	
解释多边基金对所获利息的政策。秘书处提供的信息见道德和财务委员会第十八次会议文件 AFB/EFC.18/10，查阅地址 <a href="https://www.adaptation-fund.org/wp-content/uploads/2016/03/AFB-EFC-18.10-Investment-income-doc.pdf">https://www.adaptation-fund.org/wp-content/uploads/2016/03/AFB-EFC-18.10-Investment-income-doc.pdf</a> 。	76
<b>阿拉伯环境与发展论坛</b>	
为阿拉伯环境与发展论坛 2018 年报告撰写一篇文章，介绍多边基金在阿拉伯区域的经验。	81
<b>气候和能源解决方案中心（前称皮尤气候变化中心）</b>	
UNEP/OzL.Pro/ExCom/37/59、UNEP/OzL.Pro/ExCom/38/54 & Add.1 号文件；第 37/62 号和第 38/63 号决定案文；非公共领域技术供资指南（UNEP/OzL.Pro/ExCom/38/70/rev.1 附件十四）；对不同类型项目的技术转让许可费和特许费的意见（液态二氧化碳、计量吸入器、烟草膨化、制冷行业的 HFC-32、超临界二氧化碳、氟氯烃生产行业）。	75
<b>减少短期气候污染物气候与清洁空气联盟（CCAC）</b>	
就 CCAC 工作组临时批准的高效冷却新倡议与 CCAC 秘书处进行非正式磋商，帮助建立高层领导能力，促进利益攸关方之间的合作，以期在各国根据《蒙特利尔议定书》逐步减少使用氢氟碳化物制冷剂的同时，促进提高冷却行业的能效。	83
已核准氟氯烃示范项目概览以及其他气候友好型和节能型氟氯烃替代技术示范项目备选方案（UNEP/OzL.Pro/ExCom/72/40）。多边基金资助的消耗臭氧层物质（ODS）替代品调查简报；CCAC 在经济转型国家的可能机会；对 CCAC 项目技术审查程序和供资周期可能有用的多边基金的经验教训。	75
第 72/40 号文件，已核准氟氯烃示范项目概览以及其他气候友好型和节能型氟氯烃替代技术示范项目备选方案（第 71/51（a）号决定），其中总结了多边基金迄今核准的氟氯烃示范项目的结果。	74
<b>气候技术中心和网络</b>	
介绍多边基金下的能力建设，作为咨询委员会第六次会议的参考材料。多边基金的一般信息和背景文件。	75

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
<b>欧洲联盟/欧洲议会</b>	
第二十五次缔约方会议期间，主任收到欧洲议会的要求，就多边基金的相关问题进行双边讨论，包括多边基金充资所需的资源和为气候惠益提供额外捐款的建议。应此要求主任向欧洲议会的两位代表简要介绍了多边基金的运作情况。	71
<b>德国经济合作与发展部</b>	
多边基金取得的成就，德国作为双边机构执行的核准项目的总结。	77
<b>全球环境基金（全环基金）</b>	
审查一个项目：印度室内空调的能效	84
审查一个项目：加速采用可持续热舒适性：印度向节能和气候适应型城市过渡	82
审查四个项目：白俄罗斯采用低 GWP 技术完成淘汰氟氯烃的消费，全环基金项目编号 6046；哈萨克斯坦通过推广零 ODS 低 GWP 能效技术淘汰氟氯烃，全环基金项目编号 6090；塔吉克斯坦通过推广零 ODS 低 GWP 能效技术完全淘汰氟氯烃，全环基金项目编号 6030；乌兹别克斯坦通过推广零 ODS 低 GWP 能效技术完全淘汰氟氯烃，全环基金项目编号 6003。	80
审查哈萨克斯坦农业和收获后部门采用 ODS 替代品项目（全环基金项目编号 9184）	76
对哈萨克斯坦甲基溴项目提案（全环基金供资）的评论： 就非第 5 条经济转型国家使用全环基金第 6 次充资（GEF-6）的资金淘汰 ODS 提供了想法。《蒙特利尔议定书》最近会议上就《议定书》修正提案进行的讨论情况。	75
对照多边基金的政策和指南审查一个项目（哈萨克斯坦农业和收获后部门采用 ODS 替代品）。	72
基金秘书处收到邀请出席 2013 年 11 月 5 日至 7 日举行的全环基金理事会第四十五次会议。在致新任主任的另一封邀请函中，全环基金首席执行官兼主席欢迎恢复过去的合作，向缔约方提供援助，履行《蒙特利尔议定书》的义务，并恢复历史联系。对此主任通知首席执行官，由于筹备第七十一次会议，基金秘书处将不能出席理事会会议；但他告诉首席执行官，他期待与她会面，以加强与全环基金秘书处的关系。	71
秘书处参加了全环基金化学品和废弃物技术咨询小组的会议，为指导全环基金第六次充资（GEF-6）的化学品和废弃物重点领域战略草案提供反馈。战略草案包括全环基金涉及《蒙特利尔议定书》的活动。	69
第六十七次会议以来，就两种供资机制之间的合作问题与全环基金首席执行官交换了信函。考虑了由多边基金和全环基金共同刊文介绍过去 25 年来《蒙特利尔议定书》执行情况的可能性。	68
<b>法国政府</b>	
对法国经济和财政部进行了礼节性访问。讨论的问题除其他外包括法国政府的双边合作以及多边基金 2021-2023 三年期的充资。	83

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
关于向多边基金额外捐款方式的信息。	77
<b>绿色气候基金</b>	
绿色气候基金的一名代表访问了秘书处，与秘书处工作人员举行了几次会议，就两个基金的运作方式和进一步合作的可能性进行了交流。	84
联合国环境大会第四届会议期间，主任与绿色气候基金副秘书长就两个基金感兴趣的事项进行了非正式讨论。	83
关于执行机构行政费用报告方式的会议文件，包括： UNEP/OzL.Pro/ExCom/26/67、UNEP/OzL.Pro/ExCom/34/52、UNEP/OzL.Pro/ExCom/38/59、UNEP/OzL.Pro/ExCom/55/48、UNEP/OzL.Pro/ExCom/80/43。	81
电话会议，提供多边基金优惠贷款和增量费用做法的信息。	80
在臭氧秘书处网站提供技术和经济评估小组、科学评估小组、环境影响评估小组相关文件的链接，并介绍臭氧秘书处的传播干事； 提供的文件包括：执行委员会简介；多边基金政策、程序、指南和标准；题为“多边基金：治理结构、商业模式、成就与挑战”的报告；业务规划和项目提案等会前文件示例；监测与评估工作方案和项目完成报告；业务计划模板；进度报告指南；关于体制强化的两个评估报告；监测与评估工作方案。	77
基金秘书处与执行机构建立法律安排和多边基金进度报告制度方面的经验。	76
为多边基金制定的业绩指标； 《蒙特利尔议定书》近期会议上关于《议定书》修正提案的讨论； 多边基金的监测与问责框架，包括多边基金政策、程序、指南和标准的第十一章（监测与评估）； 多边基金下的能力建设工作。	75
关于多边基金的报告，包括秘书处活动、基金状态、综合业务计划和进度报告等关键文件示例，项目提案和政策文件示例。关于多边基金的其他细节和讨论。	74
概述多边基金的目标和运作，包括项目审查流程、政策制定、会议流程、执行委员会决议的执行。	72
2013年9月24日绿色气候基金临时秘书处致函多边基金，邀请多边基金作为观察员参加绿色气候基金理事会第五次会议，不过信函指出多边基金的观察员身份尚未得到批准。由于筹备第七十一次会议，基金秘书处未能参加10月8日至10日举行的理事会会议。2013年10月21日绿色气候基金又发函告知基金秘书处，理事会下次会议于2014年2月19日至21日在印尼召开，已通过第B.04/15号决议修订案批准多边基金的观察员身份，请基金秘书处提名一位联系人。	71
<b>格勒诺布尔管理学院</b>	
介绍多边基金的政策和程序以及项目批准流程，用于研究技术学习曲线。	80
<b>生物多样性和生态系统服务政府间平台</b>	
介绍向与会者/代表提供财务支持的做法。	75

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
<b>国际能源署</b>	
本秘书处和臭氧秘书处执行秘书会见了国际能源署的代表。秘书处解释了《基加利修正案》背景下的能效工作。国际能源署的代表表示，国际能源署汇编了不同国家的能效政策和标准并已提供秘书处。该代表还分享了国际能源署编写的关于冷却问题的报告。	83
<b>联合国联合检查组</b>	
多边基金对小岛屿发展中国家的技术援助和供资信息的最新摘要，此前已于 2015 年 2 月提供。2016 年 10 月 20 日和 11 月 7 日提供了进一步澄清。	77
对题为“审查联合国系统各组织应对气候变化专项活动和资源”的文件草案的评论；实质性信息，包括多边基金对小岛屿发展中国家的技术援助和供资摘要，以及为各国核准的多边基金项目的全面信息。	74
秘书处填写了一份问卷，审视应对气候变化的专项活动和资源。	73
对“里约+20 后联合国系统内环境治理审查”报告中关于多边基金的信息的评论和事实更正。	72
关于 2013 年“里约+20 后联合国系统内环境治理评估/审查”报告，秘书处为联合检查组提供了各种信息，包括基金结构、供资水平、会议数量和特点、会议参与者、项目核准流程、支助费用、秘书处员工人数、2006-2013 年核准记录、执行模式、合规、治理框架、战略规划、与其他多边环境协定的协同作用和协调、科学评估、宣传和外联、行政、执行委员会和秘书处的性别分布及地域平衡等。	70
<b>基加利冷却效率基金 (K-CEP)</b>	
秘书处应要求向 ITAD (ITAD 是一个组织，受委托帮助拟定办法更好地了解 K-CEP 在促进冷却行业能效方面的作用) 提供反馈，与 ITAD 一名工作人员举行电话会议，通报秘书处在 K-CEP 初创阶段向其提供的投入，秘书处如何理解 K-CEP 活动与《蒙特利尔议定书》项目活动特别是逐步减少氢氟碳化物的项目活动之间的关联。	84
继续以非正式方式分享多边基金的经验。	80
2017 年 1 月 26 日 K-CEP 主任和另一名代表 (负责协调 19 个慈善基金会为执行《基加利修正案》而在能效和冷却方面开展的工作) 访问了秘书处，了解多边基金的更多情况。K-CEP 旨在到 2017 年底从慈善基金会拨款约 5,300 万美元，通过国家方案向少数国家提供有针对性的支持，并向 100 多个国家提供广泛支持，以提高能效。 提供的信息包括执行委员会简介；多边基金运作方式概述；进度/财务报告提交指南；项目提案编制指南；项目完成报告模板；关于审查体制强化和相关第 74/51 号决定的 UNEP/OzL.Pro/ExCom/74/51 号文件。	78
<b>劳伦斯伯克利国家实验室</b>	
秘书处对室内空调效率提升和制冷剂转型机会及风险报告草案的评论。	80
<b>自然资源保护协会</b>	
多边基金气候影响指标，包括工具 (Excel 文件)、手册 (PDF) 和工具说明 (Word 文件)。	81
<b>关于汞的水俣公约</b>	
2013 年 7 月，秘书处收到日本政府的邀请，邀请秘书处出席 2013 年 10 月 9 日至 11 日在日本熊本和水俣举行的通过和签署《关于汞的水俣公约》全权代表会议。但秘书处未能出席。	71

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
<b>多边组织业绩评估网 (MOPAN)</b>	
MOPAN 秘书处的代表和执行评估的服务提供商的代表访问了秘书处。主任介绍了多边基金的情况，包括其治理结构、业务模式和成就。MOPAN 的代表提出了一些问题。秘书处获悉评估人员与基金所有四个执行机构举行了会议。秘书处提供了执行委员会成员的联系方式。将联系其中一些成员为评估工作提供投入。	84
秘书处出席了 MOPAN 秘书处的一次会议，在会上介绍了基金的情况。除其他外，讨论了所涉利益攸关方的评估范围；多边基金和其他被评估组织之间的主要差异，这将形成量身定制的评估以确保公平；初次访问基金秘书处的时间和评估小组出席执行委员会会议的可能性。	83
从 MOPAN 秘书处收到信函，通知 MOPAN 指导委员会决定在下一个评估周期评估多边基金。	82
<b>可持续联合国</b>	
2019 年 10 月 11 日秘书处应邀在蒙特利尔国际民航组织举行的联合国环境可持续性管理问题管理小组 (IMG) 第三十一次会议上发言。秘书处讨论了联合国各办事处可如何与各机构开展的活动进行合作，在国家、区域和全球层面执行项目，促进采用臭氧友好型和无氢氟碳化物技术。可持续联合国（一个负责管理和支持 IMG 的办公室）的一名代表访问了秘书处办公室，向工作人员介绍了该办公室的工作。	84
<b>联合国审计师</b>	
多边基金的背景资料和其他资料，包括环境规划署关于多边基金的临时财务报表；捐款和拨付报告；进度报告；2015 年监测和评价工作方案；政策和程序手册链接。	75
<b>联合国环境规划署</b>	
多边基金秘书处与臭氧秘书处一道，向环境规划署经济司化学品和健康处提交了对《全球化学品展望》第二版的评论，包括以下相关信息：加速淘汰氟氯烃、关于氢氟碳化物的《基加利修正案》、2018 年 Montzka 等人刊文报告 CFC-11 排放量上升问题、遵守《蒙特利尔议定书》的控制措施和数据报告。	82
<b>联合国气候变化框架公约</b>	
对降低非二氧化碳温室气体排放的行动、倡议和选项的减缓效益技术总结草案的评论。	74
2013 年 10 月初，秘书处收到参加 2013 年 11 月 11 日至 22 日在波兰华沙举行的联合国气候变化框架公约缔约方大会第十九次会议暨京都议定书缔约方第九次会议的邀请。主任告知公约秘书处，由于筹备第七十一次会议，他无法出席。他指出已邀请公约参加蒙特利尔议定书缔约方第二十五次会议，提议通过非正式会议讨论两个秘书处之间的潜在合作机会。公约秘书处执行秘书回应称，减缓数据分析方案协调员将参加缔约方会议，会安排他与主任举行双边会面。两个秘书处的代表会了面，非正式讨论了未来需要时双方进行合作的方式。	71
<b>布里斯托尔大学</b>	
提供了以下资料：秘书处编写的 HFC-23 文件所载数据的摘要，在 119 个第 5 条国家进行的 ODS 替代品调查中报告的 HFC-23 合计消费量，编写 UNEP/OzL.Pro/ExCom/79/48 号文件期间从公开资料中获得的数据。	83
<b>世界贸易组织贸易和环境司</b>	
更新世贸组织贸易和环境委员会多边环境协定矩阵 ( <a href="https://www.wto.org/english/tratop_e/envir_e/envir_matrix_e.htm">https://www.wto.org/english/tratop_e/envir_e/envir_matrix_e.htm</a> )。	75