



联合国 环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/2*
8 May 2023

CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会

第九十二次会议
2023年5月29日至6月2日，蒙特利尔
临时议程¹项目3

秘书处的活动

导言

1. 本文件介绍了秘书处自执行委员会第九十一次会议结束以来开展的活动，还包括第九十一次会议的秘书处活动文件²印发后至第九十二次会议开始前这段时间内开展的一些活动。

一. 与会议有关的问题

一.1 第九十一次会议

2. 已向执行委员会所有成员、各执行机构和臭氧秘书处传达第九十一次会议的报告³，并将其张贴在多边基金的网站上。与项目核准和氟氯烃淘汰管理计划付款申请延迟有关的会议结果已分别传达给91个国家和11个第5条国家以及相关双边和执行机构。编写了第九十一次会议的会后摘要和该次会议作出的决定，并将其发布在基金网站上。

* Re-issued for technical reasons on 22 May 2023.

¹ UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/1。

² UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/2。

³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/72。

执行蒙特利尔议定书多边基金执行委员会的会前文件不妨碍文件印发后执行委员会可能作出的任何决定。

一.2 第九十二次会议

3. 秘书处为第九十二次会议编写了会议文件，并酌情更新了数据库、摘要文件和业务准则。氟氯烃淘汰管理计划新阶段介绍指南、氟氯烃淘汰管理计划付款介绍指南和体制强化项目申请指南已经更新并张贴在基金网站上，基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段介绍临时指南已编制完成，并将于第九十二次会议之前张贴在基金网站上。

4. 第九十二次会议根据 2023 年 2 月 24 日寄发予全体执行委员会成员的函件所传达的计划举行。⁴

一.3 管理层对多边组织业绩评估网对多边基金的评估作出的回应

5. 根据执行委员会第 91/1 号决定所提要求，秘书处代表执行委员会向多边组织业绩评估网秘书处发送了一封执行委员会主席的信函，其中附有执行委员会对 2019 年多边组织业绩评估网对多边基金评估的管理层回应，该回应载于第九十一次会议报告附件一。

一.4 2022 年碳抵消

6. 2023 年第一季度，多边基金秘书处借鉴不同联合国实体的最佳做法和政策，制定了内部标准作业程序，旨在减少其业务对环境的影响。这将通过抵消碳排放来实现。秘书处将从 2021 年起向可持续联合国小组提交其差旅和办公空间数据。由于 2019 冠状病毒病（COVID-19），2021 年的差旅受到了限制，2021 年的数据将与 2022 年的数据合并。将对数据进行分析，计算秘书处的碳排放量，然后通过联合国碳抵消平台抵消排放量。通过抵消排放量，秘书处对其碳足迹负责。

一.5 机构间协调会议

7. 秘书处于 2023 年 3 月 8 日至 9 日在加拿大蒙特利尔举办了一次面对面的机构间协调会议。该会议也可以在线参加。与会者包括加拿大、法国和德国双边机构的代表、执行机构的代表和秘书处工作人员。会议报告⁵张贴在多边基金网站第九十二次会议的会期区域，其中包括执行机构和秘书处在会议上商定的后续行动。

8. 该会议使秘书处和各机构得以讨论有关筹备第九十二次会议的事项，包括国家方案数据报告和各机构分享第 5 条国家在使用国家方案数据报告最新修订格式方面的评论意见；监测和评价事项；有具体报告要求的情况报告和项目；与业务规划和 2023-2025 年业务计划执行情况有关的事项；项目申请情况，包括基加利氢氟碳化物执行计划第一阶段的准备情况；可能会向第九十三次会议提交的材料；与能效有关的试点项目；有助于界定商用空调/制冷制造行业中“中小型企业”的信息；报告当地安装和装配次级行业的情况；

⁴ 向执行委员会成员、缔约方会议主席团主席、《蒙特利尔议定书》不遵守情事程序设履行委员会主席和副主席、联合国环境规划署（环境规划署）执行主任、臭氧秘书处执行秘书、各执行机构和双边机构、全球环境基金（全环基金）以及非政府组织发出了邀请函。

⁵ IACM/2023/1/2。

多边基金关于性别问题主流化的业务政策；一个适合多边基金运作情况的记分卡。会议的要点载于以下各段。

9. 关于国家方案数据，秘书处介绍了经修订的国家方案数据格式中的变动，执行委员会将在其第九十二次会议上审议这些变动。关于项目完成情况报告的审查，高级监测和评价干事介绍了项目完成情况报告内部审查的目标。高级监测和评价干事、各机构和秘书处将努力改进项目完成情况报告的格式，使之更符合项目提案的格式。

10. 关于 2021-2023 年业务计划的执行情况，秘书处指出，预计第九十二次会议的项目金额为 3,300 万美元，比最初计划的金额少 1,200 万美元。关于向第九十二次会议提交的材料，秘书处表示，已提交了两个国家的基加利氢氟碳化物执行计划，并包括了 25 个国家中两个国家的氟氯烃淘汰管理计划新阶段。在应于第九十二次会议上提交的 32 个国家的氟氯烃淘汰管理计划付款中，只有 20 个国家计划提交。各机构提供了每个国家预期提交的最新资料。

11. 秘书处强调：将提交第九十三次会议的项目数目很多，即 34 个国家的基加利氢氟碳化物执行计划、23 个国家的氟氯烃淘汰管理计划新阶段、28 个国家的氟氯烃淘汰管理计划付款和其他项目；该年度第一次和第二次会议之间的工作量不平衡，需要查明未提交的原因。

12. 关于废旧或多余的受控物质库存清单项目以及此类物质的收集、运输和处置计划，秘书处澄清说，尽管这些项目未列入 2023 年业务计划，但仍可根据第 91/66 号决定向第九十三次会议提交。秘书处同意编写一份简单的指南，以便利各机构提交这些活动。

13. 秘书处提请注意关于在淘汰氢氟碳化物的同时保持和（或）提高能效的试点项目的供资窗口的第 91/65 号决定。秘书处重申了提高多边基金支助的转型项目能效的重要性，同时第 89/6 号决定为低消费量国家提供了一个机会，可在氟氯烃淘汰管理计划下申请供资，以采用全球升温潜能值低或零的氟氯烃替代品，并维持制冷维修行业的能源效率。

14. 秘书处还按照第 91/64 号决定(b)段的要求，提供了关于为协助界定商业和空调/制冷制造行业中的“中小型企业”而正在开展的工作的最新资料。所采取的办法是，根据现有数据的标准，找到一个简单而有意义的定义，界定中小型企业的主要目标是帮助确定哪些企业可能需要额外资源，以确保可持续的过渡。

二. 出席的会议和执行的任务

15. 在本报告所述期间，秘书处的代表参加了下列会议：

- (a) 秘书处参加了 2022 年 10 月 29 日在蒙特利尔举行的履行委员会第六十九次会议；秘书处与高级监测和评价干事参加了 2022 年 10 月 31 日至 11 月 4 日在蒙特利尔举行的《蒙特利尔议定书》缔约方第三十四次会议；
- (b) 2023 年 1 月，秘书处主任与秘书处其他成员以及《蒙特利尔议定书》科学评估小组充资工作队在秘书处办公室举行了磋商；

- (c) 秘书处出席了 2023 年 3 月 13 日至 17 日在越南下龙举行的东南亚国家臭氧干事网络会议和国家臭氧干事——海关关于消耗臭氧层物质/氢氟碳化物贸易管制和报告的结对讲习班；
- (d) 应海湾合作委员会（海合会）总秘书处的邀请，秘书处主任和另一名成员参加了一次协商会议，为海合会根据《基加利修正案》制定和通过区域标准的路线图定稿。会议于 2023 年 3 月 12 日和 13 日在沙特阿拉伯利雅得举行；
- (e) 秘书处主任和成员参加了 2023 年 3 月 20 日至 24 日在巴拿马巴拿马城举行的拉丁美洲和加勒比臭氧干事网络联合会议。他们还出席了加勒比专题网络和拉丁美洲专题网络的会议。高级监测和评价干事也参加了这些会议，作为正在进行的区域网络评价的一部分；
- (f) 秘书处出席了 2023 年 4 月 26 日至 28 日在北马其顿奥赫里德举行的欧洲和中亚会议；
- (g) 秘书处出席了 2023 年 5 月 8 日至 12 日在瓦努阿图举行的太平洋岛屿国家国家臭氧干事网络会议；
- (h) 秘书处在线出席了 2023 年 5 月 8 日至 12 日在卢旺达基加利举行的非洲英语国家臭氧干事网络会议；和
- (i) 秘书处出席了 2023 年 5 月 21 日至 23 日在马尔代夫举行的南亚网络会议。

三. 知识管理更新、信息和交流

三.1 知识管理系统

16. 委员会请秘书处在新的知识管理系统完成第一和第二阶段前报告该系统实施进展情况，作为秘书处活动的一部分⁶，秘书处欣然报告，多边基金知识管理平台的开发公司系通过采购程序遴选后任命，该采购程序于 2023 年第一季度结束。除了开发公司之外，还聘用了以下项目顾问，并签订了合同：

- 项目支持顾问——将为项目经理提供支持，提供指导和技术见解，并支持与各种有关利益方沟通。
- 网站架构师——除了与网站的各种用户面谈之外，还将通过创建新的架构和开发设计层次结构来为网站的实施提供支持。
- 网页设计师——将与开发人员合作，以提高用户体验和平台的美感。

17. 当务之急是将多边基金的现有数据库合并成一个单一的主数据库。开发人员和多边基金的项目团队正在共同努力实现数据集的标准化，这将有助于实现数据迁移自动化。

⁶ 第 91/69 号决定(c)段。

三.2 年度通讯

18. 2022年12月，秘书处发布了一份通讯和年终更新，将其张贴在多边基金网站上⁷，并与国家臭氧干事分享。它包括本年度审查中的事实和数字、政策要点和特色项目。

三.3 多边基金支助的促进可持续性的活动框架

19. 秘书处根据 UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/68 号文件编写了一份说明，解释了为确保多边基金支助的活动的可持续性而采取的保障措施，从而确保持续遵守《蒙特利尔议定书》的各项目标。该说明已张贴在多边基金网站上⁸。

四. 行政事项

四.1 人员配置和征聘

20. 委员会第 91/6 号决定(b)段(一)分段核准的秘书处 P-4 职等两个方案管理干事职位的征聘程序已经启动，空缺职位已在联合国职业门户网站（un.inspira.org）和多边基金网站上发布。

21. 项目审查小组两名顾问、两名提供临时援助的个体订约人和两名实习生的征聘程序和合同安排已经完成。如上文第三节所述，还聘请了顾问来实施知识管理系统的不同组成部分。

四.2 工作人员发展和培训

22. 秘书处于 2023 年 2 月 27 日和 28 日为其所有工作人员举行了一次务虚会，目的是作为一个团队聚集在一起，讨论秘书处支助多边基金的愿景，相互倾听和学习，并开展团队建设活动。

23. 秘书处主任参加了联合国管理战略、政策和合规部（管理战略部）人力资源厅组织的“联合国领导人方案”，作为秘书长优先振兴本组织领导力的一个关键因素。

24. 两名秘书处高级工作人员参加了联合国秘书处行政管理方案，该方案也由人力资源厅协调，并由联合国系统职员学院（职员学院）提供。

25. 2022 年 10 月，秘书处的几名工作人员参加了在蒙特利尔微软技术中心举行的关于 Surface Hub 和其他协作工具的专门培训和宣讲会。

⁷ http://www.multilateralfund.org/InformationandMedia/Brochures%20published%20by%20the%20Secretariat/MLF%20End%20of%20the%20year%20message_Dec2022.pdf。

⁸ <http://www.multilateralfund.org/Our%20Work/DemonProject/Document%20Library/MLF-Framework%20for%20Sustainability-FINAL.pdf>。

五. 与多边环境协定和其他组织的合作

26. 根据第 79/1 号决定(b)段，秘书处在本文件附件一中全面概述了与多边环境协定和其他相关组织的所有讨论情况。

五.1 臭氧秘书处

27. 在规划执行委员会第九十二次会议和蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十五次会议期间，秘书处与臭氧秘书处进行了多次交流。

28. 秘书处还与臭氧秘书处讨论了多边基金和臭氧条约参与联合国环境大会（环境大会第六届会议）题为“与多边环境协定合作”的补充议程项目的协调办法。环境大会第六届会议将于 2024 年 2 月 26 日至 3 月 1 日在内罗毕举行，主题为“采取有效、具有包容性和可持续的多边行动应对气候变化、生物多样性丧失和污染”。

五.2 联合国和其他国际组织

绿色气候基金

29. 2022 年 12 月 16 日，在《生物多样性公约》第十五届缔约方大会期间，秘书处主任和一名高级方案干事与前执行主任雅尼克·格莱马雷克先生和绿色气候基金团队就淘汰氢氟碳化物背景下的能效相关问题进行了讨论。继续与绿色气候基金缓解与适应处处长 German Velasquez 先生进行这些磋商。UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/48 号文件载有关于这些讨论和磋商的更多详情。

全球环境基金

30. 2023 年 4 月，秘书处主任和一名高级方案干事与全环基金高级环境专家就淘汰氢氟碳化物背景下的能效相关问题举行了磋商。UNEP/OzL.Pro/ExCom/92/48 号文件载有更多详情。

联合国工业发展组织（工发组织）

31. 作为计划于 2022 年至今年与各执行机构举行的一系列会议的一部分，主任与秘书处成员共同会见了工发组织副总干事邹刺勇先生和技术合作与可持续工业发展总司司长。

《联合国气候变化框架公约》（气候公约）

32. 联合国气候变化秘书处执行秘书请秘书处与其他联合国机构、国际金融机构和多边开发银行以及《公约》和《巴黎协定》资金机制的经营实体一道，与秘书处技术支助股合

作，支持过渡委员会在新的供资安排和气候公约缔约方会议第二十七届会议设立的损失和损害基金的运作方面的工作。

33. 技术支助股的大部分工作将以虚拟方式进行，预计在过渡委员会会议期间偶尔会有人员亲自参会。副主任代表秘书处应邀参加了气候变化秘书处组织的过渡委员会第一次会议，会议于 2023 年 3 月 27 日至 29 日在埃及卢克索举行，之前不久还举行了一次筹备会议。所有差旅相关费用均由气候公约秘书处承担。

亚洲基础设施投资银行（亚投行）

34. 总法律顾问和业务伙伴关系局局长于 2022 年 12 月访问了秘书处，讨论合作机会。亚投行是根据气候公约下《巴黎协定》和联合国可持续发展目标建立的多边开发银行，其核心使命是为可持续基础设施融资。其绿色基础设施主题优先事项指导项目选择，涵盖气候行动融资、生物多样性保护和其他环境惠益。

政府间谈判委员会拟制定一项关于塑料污染（包括海洋环境中的塑料污染）的具有法律约束力的国际文书

35. 秘书处主任应邀参加了由政府间谈判委员会秘书处组织的网络研讨会，介绍多边基金自成立以来积累的经验 and 吸取的教训。该网络研讨会将于 2023 年 5 月 11 日举行。

冷却联盟工作组

36. 秘书处受冷却联盟的邀请⁹参加了其国家冷却行动计划工作组，该工作组将通过相关伙伴的能力建设支持各国制定其《国家冷却行动计划》，并通过建立已完成的国家冷却行动计划知识库来交流信息。秘书处将参加该工作组的在线会议和磋商，并就制定《国家冷却行动计划》相关事宜建言献策。

⁹ 冷却联盟是一个全球性的多有关利益方网络，它将来自政府、城市、国际组织、企业、金融、学术界和民间社会团体的广泛关键行为体团结在一起，促进知识交流、宣传和联合行动，实现全球高效、快速向气候友好型冷却转变。

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

注：新内容使用**粗体字**。

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
适应基金	
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 https://www.adaptation-fund.org/wp-content/uploads/2016/03/AFB-EFC-18.10-Investment-income-doc.pdf 。	76
阿拉伯环境与发展论坛	
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
亚洲基础设施投资银行（亚投行）	
亚投行总法律顾问和业务伙伴关系局局长访问秘书处，讨论合作机会。亚投行是根据《联合国气候变化框架公约》下《巴黎协定》和联合国可持续发展目标建立的多边开发银行，其核心使命是为可持续基础设施融资。	92
气候和能源解决方案中心（前称皮尤气候变化中心）	
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
减少短期气候污染物气候与清洁空气联盟（CCAC）	
秘书处提供了有关冷却倡议和方案的多边基金信息。	88
在基加利工作流讨论中概述多边基金对实施《基加利修正案》的支持	86
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

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
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 号决定(a)段），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
气候技术中心和网络	
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
冷却联盟工作组	
秘书处受冷却联盟的邀请参加了其国家冷却行动计划工作组，该工作组将通过相关伙伴的能力建设支持各国制定其《国家冷却行动计划》，并通过建立已完成的国家冷却行动计划知识库来交流信息。秘书处将参加该工作组的在线会议和磋商，并就制定《国家冷却行动计划》相关事宜建言献策。	92
欧洲联盟/欧洲议会	
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
德国经济合作与发展部	
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
全球环境基金（全环基金）	
与全环基金高级环境专家就淘汰氢氟碳化物背景下的能效相关问题举行了磋商。	92
在淘汰氢氟碳化物和气候变化/能源效率的背景下，就应对能效相关问题开展在线讨论。	91
秘书处参加了由科学和技术咨询小组组织的关于“通过化学品和废物的无害管理带来多种全球环境效益”的讲习班，并在讨论时就已确定的联系特别是在臭氧消耗方面的联系进行了讨论。	86
对经济转型国家的扶持活动、体制强化和支持批准《基加利修正案》有关的干预措施作出说明，并审查塔吉克斯坦的一项计划。	86
秘书处与全环基金工作人员就能源效率事项进行进一步合作的可能性进行了非正式的在线讨论。	85
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

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
<p>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。</p>	80
<p>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）。</p>	76
<p>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。</p>	75
<p>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）。</p>	72
<p>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。</p>	71
<p>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。</p>	69
<p>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。</p>	68
法国政府	
<p>主任、高级基金管理和行政干事参加了关于法国对多边基金捐款的追溯评价的半公开介绍。</p>	88
<p>主任参加了关于法国对基金秘书处的捐款的追溯评价提案的访谈，根据请求提供了更多信息。</p>	86/87
<p>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。</p>	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
绿色气候基金	
2022年12月，与执行主任雅尼克·格莱马雷克先生和绿色气候基金团队就淘汰氢氟碳化合物背景下的能效相关问题进行了讨论。	92
在淘汰氢氟碳化合物和气候变化/能效的背景下，就处理能效相关问题开展在线讨论。	91
由于2019冠状病毒病（COVID-19），原定于2020年2月27日至28日举行的关于制定绿色气候基金能源效率部门指南的协商会议被取消，秘书处与绿色气候基金工作人员就进一步合作的可能性进行了非正式在线讨论。	85
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的。	75

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
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
格勒诺布尔管理学院	
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
生物多样性和生态系统服务政府间平台	
介绍向与会者/代表提供财务支持的做法。	75
国际能源署	
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
联合国联合检查组	
秘书处完成了关于审查联合国系统各组织的环境可持续政策和做法的调查表。	86
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

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
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
基加利冷却效率基金（K-CEP）	
<p>参加2020年1月28日举行的有关为高效、气候友好型制冷的国家自主贡献（NDC）支助设施网络研讨会（NDC支助设施）——这是一项新举措，旨在为支持国家将制冷解决方案集成到下一回合的NDC的实体提供资金和指导。</p> <p>应秘书处的要求，说明提交的项目提案是否包括保障措施，以避免采用基于全球升温潜能值高的制冷剂的高能效制冷应用；K-CEP保证通过NDC支助设施推广低全球升温潜能值的技术。</p>	85
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
<p>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。</p> <p>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。</p>	78
劳伦斯伯克利国家实验室	
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
自然资源保护协会	
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

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
关于汞的水俣公约	
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
多边组织业绩评估网（MOPAN）	
根据第 91/1 号决定，秘书处代表执行委员会向多边组织业绩评估网秘书处发送了一封执行委员会主席的信函，其中附有执行委员会对 2019 年多边组织业绩评估网对多边基金评估的管理层回应，该回应载于第九十一次会议报告附件一。	92
秘书处编写了关于评估报告的建议的 UNEP/OzL.Pro/ExCom/88/2/Add.2 号文件。	88
在收到多边基金的评估报告之后，正在组织一次虚拟会议，由多边组织业绩评估网秘书处向执行委员会提交该报告，并计划在两个秘书处之间就多边基金的评估、所用的方法以及使其适应将来要评估的组织类型的潜在灵活性进行一次双边讨论。	86
秘书处审查了评估报告草稿并作了事实更正和提出了评论。两个秘书处就最后报告的时间表以及与执行委员会分享主要结论的可能方式进行了后续沟通。	86
秘书处向负责 MOPAN 评估多边基金的顾问提供了与多边基金有关的事项的更多信息和说明。秘书处与 MOPAN 秘书处进行了进一步讨论，MOPAN 秘书处表示，评估报告草稿处于编写的最后阶段，将在提交成员国政府之前先提交秘书处进行审查。	85
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
人人享有可持续能源	
秘书处为《2022 年制冷展望》报告编写了一篇关于多边基金的文章。	90

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
可持续联合国	
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
联合国内部监督事务厅（监督厅）	
秘书处与执行机构和双边机构讨论了相关建议。	90
秘书处编写了关于监督厅审计报告的建议的 UNEP/OzL.Pro/ExCom/88/2/Add.1 号文件。	88
秘书处提供了信息和文件、对问题作出答复和澄清，以便内部监督事务厅进行审计，目的是评估 2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日期间秘书处向多边基金提供服务的效率和效力。	86/87
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
联合国环境规划署	
秘书处与臭氧秘书处合作，并与环境署管理的各多边环境协定秘书处一道，参加了环境署法律司司长要求举行的磋商，讨论如何在环境大会第六届会议上最好地审议题为“与多边环境协定合作”的补充议程项目。	92
政府间谈判委员会拟制定一项关于塑料污染（包括海洋环境中的塑料污染）的具有法律约束力的国际文书。	92
秘书处主任应邀参加了由政府间谈判委员会秘书处组织的网络研讨会，介绍多边基金自成立以来积累的经验 and 吸取的教训。该网络研讨会将于 2023 年 5 月 11 日举行。	92
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、关于氢氟碳化合物的《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

秘书处的建议/举行的讨论/互动	会议
联合国气候变化框架公约	
<p>应《联合国气候变化框架公约》执行秘书邀请，秘书处与其他联合国机构、国际金融机构和多边开发银行以及《公约》和《巴黎协定》资金机制的经营实体一道，与秘书处技术支持股合作，支持过渡委员会在新的供资安排和气候公约缔约方会议第二十七届会议设立的损失和损害基金的运作方面的工作。应气候公约秘书处邀请，秘书处参加了过渡委员会的第一次会议（2023年3月27日至29日，埃及卢克索）。所有差旅相关费用均由气候公约秘书处承担。</p>	92
<p>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。</p>	74
<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	71
布里斯托尔大学	
<p>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。</p>	83
世界贸易组织贸易和环境司	
<p>更新世贸组织贸易和环境委员会多边环境协定矩阵（https://www.wto.org/english/tratop_e/envir_e/envir_matrix_e.htm）。</p>	75