



联合国

FCCC/SBI/2017/2



气候变化框架公约

Distr.: General  
3 March 2017  
Chinese  
Original: English

## 附属履行机构

### 第四十六届会议

2017年5月8日至18日，波恩

临时议程项目12(a)和(b)

与能力建设有关的事项

《公约》之下的能力建设

《京都议定书》之下的能力建设

## 《公约》及其《京都议定书》下设机构的能力建设工作

### 秘书处的汇编和综合报告

#### 概要

编写本报告是为了介绍德班论坛深入讨论能力建设问题的第6次会议和巴黎能力建设委员会第1次会议上的讨论。本报告汇编和综合了《公约》及其《京都议定书》下设相关机构、资金机制经营实体和适应基金董事会2016年5月20日(德班论坛第5次会议)至2016年12月31日发布的报告中所载与能力建设有关的资料。

GE.17-03562 (C) 090317 240317



\* 1 7 0 3 5 6 2 \*

请回收 



## 目录

	段次	页次
一. 引言.....	1-4	3
A. 任务.....	1-2	3
B. 本报告的范围.....	3-4	3
二. 《公约》下设机构工作中的能力建设内容.....	5-29	4
A. 专家咨询小组工作中的能力建设内容.....	5-7	4
B. 最不发达国家专家组工作中的能力建设内容.....	8-11	4
C. 适应委员会工作中的能力建设内容.....	12-15	5
D. 气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制执行委员会工作中的能力建设内容.....	16-18	5
E. 技术执行委员会和气候技术中心和网络工作中的能力建设内容.....	19-26	6
F. 资金问题常设委员会工作中的能力建设内容.....	27-29	7
三. 《京都议定书》下设机构工作中的能力建设内容：清洁发展机制执行理事会工作中的能力建设内容.....	30-33	7
四. 资金机制经营实体和适应基金董事会报告中的能力建设内容.....	34-50	8
A. 绿色气候基金报告中的能力建设内容.....	34-38	8
B. 全球环境基金报告中的能力建设内容.....	39-46	9
C. 适应基金董事会报告中的能力建设内容.....	47-50	10

## 一. 引言

### A. 任务

1. 《公约》缔约方会议(缔约方会议)请秘书处汇编和综合《公约》下设相关机构自德班论坛最近一次会议以来编写的报告，并向与德班论坛会议同期举行的附属履行机构(履行机构)届会提交该汇编和综合报告，以方便德班论坛的讨论。<sup>1</sup>
2. 缔约方会议决定将关于《公约》及其《京都议定书》下设机构开展的能力建设工作的汇编和综合报告作为对巴黎能力建设委员会的一项投入。<sup>2</sup>

### B. 本报告的范围

3. 本报告综述了 2016 年 5 月 20 日(德班论坛第 5 次会议)至 2016 年 12 月 31 日编写的下列报告中有关能力建设的内容：

(a) 非《公约》附件一所列缔约方国家信息通报问题专家咨询小组(专家咨询小组)工作进展报告；<sup>3</sup>

(b) 非《公约》附件一所列缔约方(非附件一缔约方)编写两年期更新报告问题区域培训研讨会报告；<sup>4</sup>

(c) 最不发达国家专家组第 29 次和第 30 次会议报告；<sup>5</sup>

(d) 适应委员会的报告；<sup>6</sup>

(e) 气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制执行委员会的报告；<sup>7</sup>

(f) 技术执行委员会和气候技术中心和网络 2016 年联合年度报告；<sup>8</sup>

(g) 资金问题常设委员会向缔约方会议提交的报告；<sup>9</sup>

(h) 清洁发展机制执行理事会向作为《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)提交的年度报告；<sup>10</sup>

(i) 绿色气候基金(气候基金)向缔约方会议提交的报告；<sup>11</sup>

<sup>1</sup> 第 2/CP.17 号决定，第 146 段和第 1/CP.18 号决定，第 78 段。

<sup>2</sup> 第 1/CP.21 号决定，第 79 段。

<sup>3</sup> FCCC/SBI/2016/16。

<sup>4</sup> FCCC/SBI/2016/15。

<sup>5</sup> FCCC/SBI/2016/7 和 FCCC/SBI/2016/18。

<sup>6</sup> FCCC/SB/2016/2。

<sup>7</sup> FCCC/SB/2016/3 和 Add.1-3。

<sup>8</sup> FCCC/SB/2016/1。

<sup>9</sup> FCCC/CP/2016/8。

<sup>10</sup> FCCC/KP/CMP/2016/4。

<sup>11</sup> FCCC/CP/2016/7/Rev.1 和 Add.1。

(j) 全球环境基金(环境基金)向缔约方会议提交的报告;<sup>12</sup>

(k) 适应基金董事会向《议定书》/《公约》缔约方会议提交的报告。<sup>13</sup>

4. 本报告增编<sup>14</sup>汇总了《公约》及其《京都议定书》下设机构开展的具体能力建设建设工作。

## 二. 《公约》下设机构工作中的能力建设内容

### A. 专家咨询小组工作中的能力建设内容

5. 本报告所述期间,专家咨询小组根据其任务规定,开展了能力建设活动,目的是改进非附件一缔约方国家信息通报和两年期更新报告的进程和编制,为这些缔约方提供技术咨询和支助,以及加强提名列入《气候公约》专家名册的技术专家通过国际磋商和分析进程对两年期更新报告进行技术分析的能力。

6. 特别是,作为2016年工作计划的一部分,专家咨询小组制定、更新并发布了一系列针对具体专家组的培训材料和活动。特别是,面对面的实践培训让参加者能够进行演习和案例研究,了解开展报告活动的软件。在远程培训中,参加者有机会增长知识,并与具体专题领域的专家交流。

7. 专家咨询小组积极参加了其他组成机构开展的活动,以及与非附件一缔约方会议能力建设有关的会议和倡议,以期建立联系、发挥协同效应和寻找协作机会。协作的例子包括:专家咨询小组主席在德班论坛第5次会议上介绍了与编写国家信息通报和两年期更新报告有关的多语种网络工具和学习产品,积极参加关于气候变化影响、脆弱性和适应问题的内罗毕工作方案举办的健康与适应问题讲习班,以及有适应委员会参与的网络研讨会。

### B. 最不发达国家专家组工作中的能力建设内容

8. 缔约方会议第二十一届会议将最不发达国家专家组的任务延长五年(2016-2020年),2016年,最不发达国家专家组按照其新任务,在一系列广泛的能力建设相关领域开展了广泛工作,以便为最不发达国家提供支持。

9. 与之前的任务相比,新任务包含一些额外的能力建设相关活动,包括就可能由于《巴黎协定》和缔约方会议第二十一届会议上通过的决定而出现的与适应有关的需要提供技术指导和咨询。<sup>15</sup>为此,最不发达国家专家组考虑就制订和执行国家适应计划进程涉及的各个方面编写和提供技术指导,并提供咨询和支持。专家组还考虑为制订强有力和高质量的国家适应计划编写和提供技术指导,并利用绿色气候基金和其他来源的资金实施国家适应计划中提出的重点适应需求。

<sup>12</sup> FCCC/CP/2015/4 和 Add.1, 以及 FCCC/CP/2016/6 和 Add.1 和 2。报告的是 2016 年财政年度(2015 年 7 月 1 日至 2016 年 6 月 30 日)开展的活动。

<sup>13</sup> FCCC/KP/CMP/2016/2。

<sup>14</sup> FCCC/SBI/2017/2/Add.1。

<sup>15</sup> 第 19/CP.21 号决定,第 2(d)段。

10. 除了举办活动，包括 2016 年国家适应计划展，<sup>16</sup> 最不发达国家专家组还参与编写了若干出版物，旨在帮助最不发达国家处理有关国家适应计划以及一般适应工作的计划、执行、监测和评估问题。

11. 专家组还与《公约》之下的其他机构和倡议合作开展了能力建设相关活动，这需要开展共同的培训活动和共同组织技术会议，让区域中心和网络参与就适应规划和执行的区域办法提供技术指导和咨询意见。

### C. 适应委员会工作中的能力建设内容

12. 本报告所述期间，适应委员会在工作计划列出的所有主要领域开展了能力建设活动：总体一致性、向缔约方提供关于适应行动和执行手段的技术支持和指导、提高认识、对外宣传和信息共享，以及关于适应问题的技术审查进程。

13. 根据《巴黎协定》提出的新任务，适应委员会与最不发达国家专家组和资金问题常设委员会一同参与制定相关方法，以便创造扶持环境，便利为发展中国家开展适应工作动员支持。适应委员会还审议了评估适应需要的方法，并商定了 2017 年为拟订建议而开展的下一步工作。结合正在进行的监测和评估工作，适应委员会决定编制一份关于促进就适应监测和评估进行知识交流的现有平台的清单，将于 2017 年下半年提供该清单。

14. 整个 2016 年，适应委员会单独或与最不发达国家专家组及气候基金一道参加了一些活动，涉及就如何为制定和实施国家适应计划的进程加强体制安排和扶持环境提供指导，包括指导如何利用气候基金的准备和筹备支持方案支持适应工作和国家适应计划进程。适应委员会还商定在下一步工作中，从各基金、方案/实体和举措的国家执行实体那里，确定和收集有关适应的必要扶持环境、体制安排和治理的经验教训和良好做法。

15. 此外，适应委员会还推动了提高认识活动，编制了可在网上查阅的宣传材料，如视频纪录片、专题报告和信息产品。适应委员会的信息产品还通过 Facebook 专门的 Adaptation Exchange 页面传播，该账号目前有 12,160 名关注者。

### D. 气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制工作中的能力建设内容

16. 本报告所涉期间，气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制执行委员会继续通过执行第一个两年期工作计划，在能力建设相关工作上取得了进展。

17. 执行委员会开展了广泛的能力建设活动，包括提供技术支持和指导、编制和传播知识产品，以及举办提高认识活动。审议的主题包括全面的风险管理和转型方针、缓发事件及其影响、非经济损失、移徙、迁移和人口流动。

18. 委员会特别注重加强关于最佳做法、挑战和经验教训的信息，包括与应对损失和损害风险的金融工具(资金问题常设委员会 2016 年论坛的重点领域)有关的最佳做法、挑战和经验教训。

<sup>16</sup> 见 <http://unfccc.int/9547> 和 <http://napexpo.org/2016>。

## E. 技术执行委员会和气候技术中心和网络工作中的能力建设内容

19. 技术执行委员会和气候技术中心和网络 2016 年为履行其任务开展了密切合作。技术执行委员会和气候技术中心和网络之间的合作涉及诸多领域，包括关于减缓和适应的技术审查进程，通过提供投入，便利政策、做法和行动的执行；气候技术的研究、开发和示范；关于适应技术的南南合作和三方合作；改进技术需求评估进程，以期促进技术行动计划的执行。

### 1. 技术执行委员会

20. 根据第 1/CP.21 号决定，技术执行委员会确认了发展和加强内生能力和技术问题贯穿所有工作领域。2016-2018 年滚动工作计划的三个工作流程中，有两个工作流程的目标涉及能力建设：就技术问题提供技术建议；以及协助和促进技术合作和伙伴关系，以加大执行力度。

21. 技术执行委员会愿意利用各种机会与《公约》之下其他组成机构和举措合作。例如，技术执行委员会参加了履行机构第四十四届会议期间举行的关于长期气候融资问题的会期研讨会，就评估和交流技术需求以及如何从需求评估向执行过渡提供了投入，并介绍了从关于便利获得气候技术融资的工作中吸取的经验教训。

22. 2016 年，技术执行委员会商定了一项宣传和外联战略，以便通过书面、口头和电子等不同方式，更好地向关键利益攸方提供信息，还加强了社交媒体的运用，在 Facebook 和 Twitter 上使用 #climatetech 主题标签宣传其活动和工作成果。

### 2. 气候技术中心和网络

23. 2016 年，气候技术中心和网络作为技术机制的执行机构，根据以下三项核心职能，加强了对发展中国家执行气候技术的支助：

- (a) 响应发展中国家的请求；
- (b) 促进合作和获取信息；
- (c) 加强网络、伙伴关系和能力建设。

24. 气候技术中心和网络主要根据第三项职能，在全球、区域和国家层面上开展了能力建设活动。在全球层面上，气候技术中心和网络举办了一系列网络研讨会，并实施了一项借调方案，加强借调人员对气候技术实施和知识转让的认识。在区域层面上，气候技术中心和网络举办了指定国家实体区域论坛和私营部门利益攸关方论坛。

25. 在国家层面上，气候技术中心和网络根据第一项核心职能，实施了一个针对最不发达国家的孵化器方案，并开展了能力建设活动，作为向通过指定国家实体提出请求的发展中国家提供技术援助的一部分。<sup>17</sup> 截至 2016 年 9 月，气候技

<sup>17</sup> 见 <http://unfccc.int/ttclear/support/national-designated-entity.html>。

术中心和网络已经就总计 147 项请求和响应计划与 67 个非附件一缔约方进行了接触。

26. 关于第二项核心职能——促进合作和获取信息，气候技术中心和网络通过其知识管理系统，向发展中国家的国家指定实体、更广泛的政府决策者和其他气候技术从业者提供了支助。气候技术中心和网络在网上公布了集团伙伴和网络成员提供的大量信息，其网站的月平均访问量超过 19,000 人次。为了进一步发展其“技术图书馆”，气候技术中心和网络计划把技术信息与其工作领域，如技术援助、联网、能力建设以及区域和部门网页联系起来。

#### F. 资金问题常设委员会工作中的能力建设内容

27. 资金问题常设委员会讨论了一系列与能力建设有关的问题，主要是结合 2016 年气候融资流量两年期评估和概览以及资金问题常设委员会 2016 年关于应对气候变化不利影响相关损失和损害风险的金融工具的论坛，并就这两项举措向缔约方会议提出了相关建议。

28. 2016 年两年期评估确认了气候融资自主权以及将气候融资与国家气候变化优先事项及新政策和战略挂钩的重要性，还确认了关键利益攸关方——尤其是财政部和规划部、民间社会和私营部门——参与的重要性。气候融资流量评估显示了获得气候资金方面的若干挑战，包括：设计和制定项目/方案、构建和吸引广泛资金来源、监测和评估进展的技术水平低；对可获得的资金来源的了解有限。

29. 资金问题常设委员会 2016 年论坛通过讨论机遇、挑战、限制因素和差距，全面展示了应对损失和损害风险的金融工具。

### 三. 《京都议定书》下设机构工作中的能力建设内容：清洁发展机制执行理事会工作中的能力建设内容

30. 清洁发展机制执行理事会继续为指定国家主管部门提供支持，包括监测可持续发展效益，以及为当地利益攸关方的磋商制定指南。

31. 执行理事会还通过清洁发展机制区域合作中心(区域合作中心)为指定国家主管部门提供支持，设立区域合作中心是为了与当地机构、区域机构及多边开发银行合作，改善清洁发展机制项目在区域和次区域的分布。区域合作中心的工作包括：向现有项目提供直接援助并确定新项目；推广使用清洁发展机制；为确定和制订新的自下而上和自上而下的标准化基线，以及更新标准化基线提供支持。除举办区域培训活动外，区域合作中心还为协助在南苏丹和塞舌尔分别设立了一个指定国家主管部门办事处。

32. 区域合作中心在本报告期内的的工作按照 2015 年开展的独立评估的结果进行了调整。该评估除了强调区域合作中心在向清洁发展机制利益攸关方提供支助方面取得的成绩外，还指出了需要改进的领域，特别是对受支助国进行优先排序、以及沟通和外联。因此，对区域合作中心的工作重新进行了优先排序，以便进一步改善清洁发展机制项目在区域和次区域的分布，将重点放在最不发达国家和代表性不足的国家。在沟通和外联方面，采取了若干举措，包括加强区域合作中心

的网站，推动利益攸关方订阅电子通讯，利用社交媒体对活动进行宣传，以及促进网上发布内容的传播。

33. 清洁发展机制执行理事会批准了扩大区域合作中心向发展中国家提供能力建设支助的范围和规模的活动，这些活动涉及：清洁发展机制方法学；《公约》、特别是《巴黎协定》框架内对清洁发展机制有影响的领域；对当地利益攸关方磋商进程提供技术支持；在“气候中性现在做起”倡议之下使用项目实现自愿气候中性；使用清洁发展机制，作为发展和气候融资的一部分。

## 四. 资金机制经营实体和适应基金董事会报告中的能力建设内容

### A. 绿色气候基金报告中的能力建设内容

34. 气候基金参与 2016 开展的能力建设活动，主要体现在准备和筹备支持方案，这是一个加强国家主权和获取气候基金资金的供资方案。该方案提供资源，用于加强指定国家主管部门、联络点和直接获得资金实体有效地与气候基金接触或申请技术援助的机构能力。所有发展中国家都能参与该方案，气候基金的目标是将至少 50% 的准备支持划拨给特别脆弱的国家，包括最不发达国家、小岛屿发展中国家和非洲国家。

35. 迄今为止，气候基金已核准面向 57 个国家 1,600 万美元的准备和筹备支持。这 57 个国家中，有 37 个国家是小岛屿发展中国家、最不发达国家和非洲国家，有 23 个国家正在执行准备支持，总价值 380 万美元。28 个国家已完成法律安排，包括与联合国开发计划署(开发署)、联合国环境规划署(环境署)及德国国际合作协会签署了三份框架协议。

36. 在准备和筹备支持方案下开启了具体活动领域，包括：

(a) 拟订国家适应计划和其他国家规划进程，为每个国家提供高达 300 万美元的资源。截至 2016 年 9 月 30 日，气候基金秘书处已收到并处理了两份制订国家适应计划的提案草案：(1) 环境署提交的为尼泊尔的国家适应计划提供支持的提案；(2) 开发署提交的为利比里亚的国家适应计划提供支持的提案；12 个国家目前正在与经认证的实体和执行伙伴一同制定其国家适应计划准备提案；

(b) 制定国家 REDD+<sup>18</sup> 战略或行动计划和投资计划，并为这些战略和计划的执行提供支持。

37. 气候基金董事会还将在第 16 次会议上审议应提供怎样的指导，以支持指定国家主管部门和联络点与气候基金一道，利用气候基金的现有模式、工具和方案，参与 REDD+ 的早期阶段。此外，气候基金董事会承认，通过气候基金的当前模式，可以为技术开发和转让，包括为便利获得无害环境技术和协作研发提供支持；

<sup>18</sup> 在第 1/CP.16 号决定第 70 段中，缔约方会议鼓励发展中国家缔约方通过开展下列活动，促进森林部门的减缓行动：减少毁林所致排放量；减少森林退化所致排放量；养护森林碳储存；可持续森林管理；加强森林碳储存。



38. 2016年12月，气候基金发布了《利用气候基金准备和筹备支持方案》，这是一本指导手册，目的是协助指定国家主管部门和联络点完成准备和筹备支持方案的模板，并向它们介绍如何在方案下获得资金。

## B. 全球环境基金报告中的能力建设内容

39. 能力建设是全球环境基金项目的关键主题，也体现在减缓项目和适应项目的设计中。具体而言，为开展扶持活动和履行《公约》规定的义务进行能力建设，已成为许多项目的一项明确目标。

40. 按照缔约方会议的要求，环境基金秘书处在众多领域开展了大量能力建设的工作，包括下文强调的领域。

### 1. 透明度能力建设倡议

41. 按照缔约方会议的要求，<sup>19</sup> 环境基金秘书处为设立透明度能力建设倡议采取了一系列措施，环境基金理事会于2016年6月批准了关于设立一个新的透明度能力建设倡议信托基金的安排以及该倡议的方案规划和实施模式。

### 2. 国家信息通报、两年期更新报告和国家自主贡献

42. 开发署和环境署联合实施的“协助非附件一缔约方编制国家信息通报和两年期更新报告全球支助方案”现在有一项新内容：向正在编制预期国家自主贡献的国家提供技术支持、能力建设、信息共享和知识管理活动，以及提高预期国家自主贡献质量的工具和方法。此外，环境基金与各国政府携手合作，通过国家对话、双边讨论、扩大成员讲习班和项目审查，使环境基金国家方案的拟订与预期国家自主贡献保持一致。本报告所述期间，环境基金秘书处参加了外联和能力建设活动，以传播为两年期更新报告获取资金的信息。环境基金继续为国家信息通报提供全额资助，关于国家信息通报的所有支助请求均已得到响应。环境基金在国家资源分配(资源透明分配系统)之外又拨出额外资源，这样每个国家在国家信息通报方面最多能获得500,000美元。环境基金秘书处继续就编制和提交两年期更新报告的项目提案与环境基金各机构密切协调。

### 3. 关于技术转让的波兹南战略方案

43. 环境基金秘书处在技术执行委员会第11次会议期间，与技术转让和融资中心举办了一次会议，分享试点项目国家执行组织的和公私伙伴关系项目执行机构在关于技术转让的波兹南战略方案方面吸取的经验教训。环境基金秘书处还通过在环境基金理事会会议期间，定期为合作伙伴及气候技术中心和网络举办磋商会议，继续支持气候技术中心和网络与区域中心之间的对话和协调。

### 4. 全球环境基金信托基金、最不发达国家基金和气候变化特别基金

44. 本报告所涉期间，环境基金信托基金、最不发达国家基金和气候变化特别基金的资产组合支持了单独项目和多重点领域项目，这些项目包含技术援助和投

<sup>19</sup> 第1/CP.21号决定，第84段。

资形式的多项能力建设内容。项目涉及发展中国家能力建设框架所列的众多能力建设领域，<sup>20</sup> 包括：体制能力建设；编写国家报告和国家气候变化方案；技术的加强和转让；加强扶持条件；脆弱性和适应评估；执行适应措施；通过气候信息系统开展的研究和系统性观测；以及公共认识和教育方案。

## 5. 关于《公约》第六条的多哈工作方案

45. 环境基金为执行多哈工作方案采取了重要措施，包括向发展中国家，尤其是非洲国家、最不发达国家和小岛屿发展中国家提供资金。2012 年至 2015 年，环境基金至少提供了 6,770 万美元，支持教育、培训和公众宣传方面的工作方案。

46. 环境基金还开展跨领域能力发展工作，侧重于处理仅有重点领域项目不足以处理的系统性跨领域国家环境管理问题。2015 年财政年度批准了三个跨领域能力发展项目。这项工作代表着一种宝贵的资源，国家借此可以找出和评估本国应对气候变化问题的优先能力，并采取实际措施处理能力差距和不足。

## C. 适应基金董事会报告中的能力建设内容

47. 本报告所述期间，适应基金董事会在直接获取气候融资准备方案下开展了广泛的能力建设活动，该方案已经制度化，并被列入适应基金董事会的工作计划，2017 年财政年度的预算为 616,500 美元。直接供资占适应基金资产组合的 33%。列入 2017 年工作计划并于 2016 年 7 月 1 日开始实施的能力建设活动包括：为拟定项目提供援助，以及为执行适应基金的环境和社会政策以及性别政策提供技术援助。适应基金董事会还批准了价值 244,447 美元的南南合作拨款，用于帮助各国确定适当的国家机构作为国家执行实体的候选机构以及准备认证申请。四个最不发达国家收到了南南合作拨款，两个最不发达国家和一个小岛屿发展中国家收到了技术援助拨款。

48. 自 2014 年 5 月启动准备方案以来，经认证的国家执行实体从 2014 年 5 月的 13 个增加到 2016 年 7 月的 24 个；其中四个是最不发达国家的实体，六个是小岛屿发展中国家的实体。2015 年 7 月 1 日以来，适应基金已收到七份国家执行实体的申请，其中五份来自最不发达国家。同样，执行实体每年提交的项目和方案提案的数目也有所增加。适应基金已将其气候融资准备小额拨款组合的金额从 2014 年 12 月的 200,000 美元提高到 2016 年 7 月的 590,000 美元，有迹象表明，随着国家执行实体需求的增长，这一金额将继续增加。

49. 2016 年和 2017 年财政年度开展的具体能力建设活动包括：举办国家执行实体研讨会、气候融资问题网络研讨会和气候融资准备讲习班，建立了直接获取气候融资的知识交流平台，以传播有关直接获取资金的内容以及国家执行实体的适应工作。<sup>21</sup> 上述讲习班侧重为 28 个最不发达国家和 19 个小岛屿发展中国家提供认证支助。适应基金 2017 年财政年度的工作计划包括一次气候融资准备讲习班，旨在通过这一次活动向全球所有的最不发达国家提供认证和项目支助。

<sup>20</sup> 第 2/CP.7 号决定。

<sup>21</sup> <http://climatefinanceready.org>。

50. 本报告所述期间，适应基金董事会更加大力地传播了与适应基金工作有关的新闻和报道，编写了 23 条有关基金方案和活动的新闻稿，在适应基金的 YouTube 频道上新上传了 20 条视频，涉及基金的各个项目、国家执行实体和准备活动。董事会还制作和分发了若干新的宣传材料、手册和传单，介绍基金的各项活动和成果、其直接供资模式、国家项目实例、所服务的气候部门和受益方以及气候融资准备方案。董事会举办了主题为海岸和流域适应气候变化影响的全球摄影大赛，吸引了来自国家执行实体、各国政府、私营部门和广大公众的 127 幅关于适应努力的摄影作品，并在网站、社交媒体以及适应基金在华盛顿特区举办的全球准备活动上公布了比赛结果。<sup>22</sup>

---

<sup>22</sup> 见 <https://www.adaptation-fund.org/adaptation-fund-global-photo-contest-promotes-coastal-and-water-shed-adaptation-to-climate-change/>。