



附属科学技术咨询机构

第五十七届会议

2022年11月6日至12日，沙姆沙伊赫

临时议程项目3

适应委员会的报告

附属履行机构

第五十七届会议

2022年11月6日至12日，沙姆沙伊赫

临时议程项目11

适应委员会的报告

适应委员会的报告\*

概要

本报告介绍适应委员会在2021年9月至2022年9月期间开展的工作。报告介绍了委员会在本报告所述期间取得的主要成就，并载有关于组织和程序事项的信息，包括举行的会议以及成员和联合主席人员安排的变动。报告总结了适应委员会在执行2022-2024年弹性工作计划以下领域方面取得的进展：促进总体一致性；提高认识、对外宣传和信息共享；向缔约方提供适应规划、执行和进展审评方面的技术支持和指导。报告还载有供缔约方会议和作为《巴黎协定》缔约方会议的《公约》缔约方会议审议的建议。报告增编包含两份文件，一份是供缔约方在根据适应信息通报的可能要素通报信息时自愿使用的补充指导意见草案(FCCC/SB/2022/5/Add.1)，另一份是关于适应需要的评估方法及其应用的技术文件(FCCC/SB/2022/5/Add.2)。

\* 因提交方无法控制的情况，本文件安排在标准发布日期之后发布。



## 简称和缩略语

AC		适应委员会
AF		适应基金
CGE		专家咨询小组
CMA	《协定》/《公约》 《公约》缔约方会议	作为《巴黎协定》缔约方会议的《公约》缔约方会议
COP		缔约方会议
FWG		促进工作组
GCF		绿色气候基金
GEF		全球环境基金
IPCC	气专委	政府间气候变化专门委员会
LEG		最不发达国家专家组
NAP		国家适应计划
NAP Global Network		国家适应计划全球网络
NWP	内罗毕工作方案	关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案
PCCB		巴黎能力建设委员会
SB		附属机构届会
SBI	履行机构	附属履行机构
SBSTA	科技咨询机构	附属科学技术咨询机构
SCF		资金问题常设委员会
TEC		技术执行委员会
WIM	华沙国际机制	气候变化影响相关损失和损害华沙国际机制

## 一. 引言

### A. 任务

1. 缔约方会议第十七届会议决定，适应委员会应在缔约方会议的领导下运作并向其负责，缔约方会议应按照有关决定确定委员会的政策。<sup>1</sup>
2. 缔约方会议第十七届会议请适应委员会每年通过附属机构向缔约方会议报告，包括其活动情况、履行职能情况、指导意见、建议和工作引起的其他有关信息，并酌情报告《公约》之下可能要求开展的进一步行动，供缔约方会议审议。<sup>2</sup>
3. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议决定，适应委员会应为《巴黎协定》服务。<sup>3</sup>

### B. 报告的范围

4. 本报告载有适应委员会 2021 年 9 月至 2022 年 9 月期间的工作情况、供缔约方会议第二十七届会议和《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议审议的建议，以及两份增编，载有经《协定》/《公约》缔约方会议授权的交付成果：第一份是供缔约方在根据适应信息通报的可能要素通报信息时自愿使用的补充指导意见草案，供附属机构审议，<sup>4</sup> 第二份是关于适应需要的评估方法及其应用的技术文件，供科技咨询机构审议。<sup>5</sup>
5. 适应委员会发布了一款简洁的对外宣传产品，对本报告所述期间的工作总结进行了补充，使委员会的工作更加具体可见，并使更多受众能够获取相关信息。<sup>6</sup>

### C. 附属科学技术咨询机构和附属履行机构可采取的行动

6. 请科技咨询机构和附属履行机构审议本报告所载信息。

## 二. 亮点

7. 在本报告所述期间，适应委员会继续领导适应工作，并以有效、全面和一致的方式向缔约方提供支持，以期加强适应行动和支持。
8. 在为适应规划和执行以及执行手段提供技术支持和指导方面，适应委员会编写了一份关于适应需要评估方法的技术文件，介绍了评估适应需要时应遵循的五个步骤，希望通过展示这一良好做法来协助缔约方。为了帮助利害关系方了解与

<sup>1</sup> 第 2/CP.17 号决定，第 95 段。

<sup>2</sup> 第 2/CP.17 号决定，第 96 段。

<sup>3</sup> 第 11/CMA.1 号决定，第 1 段。与适应委员会为执行《巴黎协定》中与适应相关的条款而开展的活动有关的其他任务载于第 9/CMA.1、第 11/CMA.1、第 19/CMA.1 和第 1/CMA.2 号决定。

<sup>4</sup> FCCC/SB/2022/5/Add.1。

<sup>5</sup> FCCC/SB/2022/5/Add.2。

<sup>6</sup> 将发布于 <https://unfccc.int/topics/resilience/resources/documents-of-the-adaptation-committee>。

适应相关的协助的多样性，适应委员会发布了 2022 年对国家适应计划的支持情况概览，<sup>7</sup> 并辅之以在线互动工具，<sup>8</sup> 可以更为灵活地纳入新的方案和支持机会，从而更加及时地回应各国的信息需要。

9. 适应委员会还在**推动执行《巴黎协定》**方面发挥了**关键作用**。适应委员会完成了供缔约方在根据适应信息通报的可能要素清单通报信息时自愿使用的补充指导意见草案。指导意见旨在帮助缔约方提高适应信息的质量，减少重复，同时受益于与其他适应规划、执行和报告安排的协同作用。适应委员会还编写了一份关于适应行动和支持领域的经验和机会的综合报告，从而为首次全球盘点的技术评估做出了贡献。

10. 适应委员会进一步加强了**提高认识和信息共享**活动，以期在《气候公约》进程内外提升适应工作的影响力，并推进适应工作的执行。适应委员会的对外宣传产品和活动信息，如题为“塑造气候适应的未来”的附属机构第五十六届会议活动，均可在委员会的网页上查阅，并通过社交媒体渠道广泛传播。

11. 最后，适应委员会聘请了大量专家和相关机构来提升委员会的工作业绩和工作质量。委员会发起了与其他和适应工作相关的组成机构的对话，以确定潜在的协调、协同和合作领域，从而加强《气候公约》下适应工作的一致性。

### 三. 组织和程序事项

#### A. 会议和活动

12. 适应委员会第 21 次会议于 2022 年 3 月 28 日至 31 日举行，第 22 次会议于 2022 年 9 月 6 日至 9 日举行。上述会议以现场形式举行，也可选择虚拟参会，向观察员开放，并在 YouTube 上进行直播。<sup>9</sup> 闭会期间举行了一系列专题电话会议，以确保适应委员会的工作取得良好进展。

13. 此外，适应委员会还组织了以下网络研讨会和活动，本报告稍后会详细介绍：

(a) 缔约方会议第二十六届会议期间的两场会外活动；

(b) 适应委员会专家会议(2022 年 3 月 22 日)，讨论适应信息通报补充指导意见草案；

(c) 一场信息活动(2022 年 6 月 3 日)，讨论以适应工作为重点的组成机构为《巴黎协定》下首次全球盘点编写的综合报告；

(d) 在附属机构第五十六届会议期间，与其他以适应工作为重点的组成机构的第一次对话；

<sup>7</sup> 《气候公约》，2022 年，《为国家适应计划的制订和执行进程提供支持的情况概览》。可查阅 [https://unfccc.int/sites/default/files/resource/2022\\_ac\\_navigating.pdf](https://unfccc.int/sites/default/files/resource/2022_ac_navigating.pdf)。

<sup>8</sup> 可查阅 <https://unfccc.int/napsupport>。

<sup>9</sup> 每个议程项目的所有文件、演示文稿、YouTube 链接和成果摘要可查阅 <https://unfccc.int/event/AC-21>(适应委员会第 21 次会议)和 <https://unfccc.int/event/AC-22>(适应委员会第 22 次会议)。

- (e) 附属机构第五十六届会议期间的现场直播宣传活动；
- (f) 2022 年国家适应计划展览期间的三场活动。

## B. 主席人员安排和成员<sup>10</sup>

14. Mariam Allam (埃及)和 Shella Biallas (美利坚合众国)在适应委员会第 21 次会议上当选为适应委员会联合主席(第一个任期)。<sup>11</sup>

15. 适应委员会成员的任期为两年，最多可连任两届。<sup>12</sup> Karina Barrera(厄瓜多尔)、Rita Mishaan(危地马拉)、Rosa Morales(秘鲁)、Rhianna Neely(巴哈马)、Giuliana Torta(意大利)和 Tshering Yangzom(不丹)在缔约方会议第二十六届会议上首次当选为成员。Britta Horstmann(德国)接替辞职的 Navina Sanchez。一名成员的任期届满，该职位的提名仍在进行中。<sup>13</sup> 该职位目前由 Vladimir Kattsov(俄罗斯联邦)担任。

16. 在欢迎新成员时，适应委员会回顾了第 2/CP.17 号决定第 101 段，其中规定成员以个人身份任职。

## C. 观察员参与

17. 适应委员会鼓励观察员积极参加委员会的会议。观察员为讨论提供了更多经验和专门知识，他们的参与对于适应委员会推进工作、实现在各级和不同利害关系方群体之间创造协同效应并保持适应行动一致性的目标至关重要。虽然现场参会通常更有利于观察员之间开展协作，但虚拟会议没有旅行或空间限制，为更广泛的观察员参与提供了机会，因此鼓励无法现场参会的观察员以虚拟形式参会。<sup>14</sup>

## 四. 适应委员会工作计划的执行进展情况

18. 适应委员会第 20 次会议商定了 2022-2024 年弹性工作计划，但前提是必须保持足够的灵活性，以便将缔约方会议和《协定》/《公约》缔约方会议今后会议的任何相关成果纳入其中。缔约方会议第二十六届会议欢迎该工作计划，<sup>15</sup> 《气候公约》网站上提供了工作计划的详细版本和概要版本。<sup>16</sup>

<sup>10</sup> 适应委员会成员名单见 <https://unfccc.int/process/bodies/constituted-bodies/adaptation-committee-ac/members>.

<sup>11</sup> 根据第 2/CP.17 号决定第 108 段和第 16/CP.19 号决定第 6-7 段。

<sup>12</sup> 第 2/CP.17 号决定第 106 段。

<sup>13</sup> 根据第 2/CP.17 号决定第 106(c)段。

<sup>14</sup> 在适应委员会第 21 次会议上，9 名观察员现场参会，63 名观察员远程参会，在第 22 次会议上，18 名观察员现场参会，42 名观察员远程参会。

<sup>15</sup> 第 9/CP.24 号决定第 1 段。

<sup>16</sup> <https://unfccc.int/Adaptation-Committee>.

## A. 促进总体一致性

### 1. 与其他组成机构的一致性

19. 适应委员会是作为促进执行《公约》下强化适应行动的主要机构而设立的。委员会与《公约》和《巴黎协定》下的其他组成机构和实体协作，包括专家咨询小组、气候技术中心和网络、地方社区和土著人民平台促进工作组、绿色气候基金、最不发达国家专家组、内罗毕工作方案伙伴、巴黎能力建设委员会、资金问题常设委员会、技术执行委员会和华沙国际机制执行委员会及其工作组。适应委员会定期邀请所有以适应工作为重点的机构参加委员会的定期会议并做出贡献。

20. 除了上文第 13 段提到的活动外，适应委员会在本报告所述期间还通过定期举行会议的小组与其他组成机构进行了接触，包括：

(a) 国家适应计划工作组的两次会议(见下文第 57 段)；

(b) 与资金问题常设委员会协作，召开了三次适应委员会—最不发达国家专家组联合工作组会议，讨论用于审评适应和支助的充分性和有效性的方法(见下文第 51 段)。

21. 6 月 14 日，适应委员会与其他和适应工作相关的组成机构在附属机构第五十六届会议期间进行了第一次对话。参加对话的有适应委员会、专家咨询小组、华沙国际机制执行委员会、最不发达国家专家组、促进工作组、巴黎能力建设委员会、资金问题常设委员会和技术执行委员会的代表。会议的目的是就共同关心的适应相关领域开展定期交流，确定潜在的协调、协同和合作领域，从而加强《气候公约》下的适应工作。第一次对话的主题是对适应工作的支持(能力建设、资金和技术)，重点是解决与国家适应计划的制订和执行相关的差距和需要。对话确定了适应委员会与其他组成机构在这一专题下的一系列潜在合作机会。此外，与会者表示有兴趣更经常地交流参与机构的活动开展情况。以下例子不包括适应委员会目前正在开展的活动，如与最不发达国家专家组联合开展的工作：

(a) 缔约方会议第二十七届会议期间举行的第四次能力建设中心活动可为与巴黎能力建设委员会联合举办的国家适应计划支持活动提供空间。巴黎能力建设委员会新近商定的专题重点是对适应工作的能力建设支持，重点是解决与国家适应计划的制订和执行相关的差距和需要，为与适应委员会和最不发达国家专家组联合开展工作提供了机会；

(b) 华沙国际机制执行委员会的行动和支持专家组将与相关机构合作，加强对避免、尽量减轻和处理损失和损害活动的支持(资金、技术和能力建设)；

(c) 专家咨询小组将启动指导材料编写进程，为报告《强化透明度框架的模式、程序和指南》第四章中所列信息(与《巴黎协定》第七条下气候变化影响和适应有关的信息)提供指导，专家咨询小组欢迎适应委员会为此提供意见；

(d) 与技术机制合作的一个可能领域是如何将技术需要评估信息纳入国家适应计划。此外，适应委员会关于适应技术的技术文件重点关注创新和当地技术。下一步可以重点关注这两个领域，对适应基金和技术执行委员会在创新和当地技术领域的工作进行补充；

(e) 各组成机构将受邀为资金问题常设委员会的以下工作提供资料或开展合作：下一次气候资金流动两年期评估和概览；编写关于气候资金定义的文件；

以及 2022 年资金问题常设委员会论坛，该论坛是 2021-2022 年为基于自然的解决方案提供资金问题论坛的第二期会议；

(f) **促进工作组**每年将举办两次能力建设培训研讨会，重点建设缔约方、组成机构和其他相关利害关系方与土著人民和当地社区接触的能力，并建设土著人民和当地社区参与《气候公约》进程的能力。此外，工作组将在 2022 年和 2023 年每年召开至少两次区域或双区域会议，促进经验和良好做法的交流，并提供机会，通过改善土著人民和当地知识系统的做法和知识来加强对适应工作的支持。

22. 适应委员会为许多与适应相关的活动做出了贡献，包括最不发达国家专家组、华沙国际机制执行委员会、资金问题常设委员会和技术机制召开的会议，以及在格拉斯哥—沙姆沙伊赫关于全球适应目标的工作方案下组织的活动。

## 2. 与各组织工作的一致性

23. 适应委员会利用内罗毕工作方案伙伴网络与众多组织进行互动。应科技咨询机构的邀请，<sup>17</sup> 适应委员会每年就内罗毕工作方案相关任务的执行情况以及协调努力的机会提供一次建议，将建议转交科技咨询机构主席，并列入内罗毕工作方案年度报告，供科技咨询机构审议。<sup>18</sup> 适应委员会定期收到关于以下内容的口头信息更新：内罗毕工作方案伙伴为支持适应委员会的工作提供的知识和信息，以及利马适应知识倡议下各项活动的最新发现。

24. 适应委员会在第 21 次会议结束后致函科技咨询机构主席，其中包含了(1) 对内罗毕工作方案的进一步建议，并回应了适应委员会应邀开展的以下两项工作：(2) 就内罗毕工作方案在满足与执行《巴黎协定》相关的知识需要方面的表现和效力提供意见，和(3) 加强适应委员会与内罗毕工作方案的长期战略互动。关于第(1)点，适应委员会商定邀请内罗毕工作方案伙伴为列入 2022-2024 年弹性工作计划的活动做出贡献，并解决与内罗毕工作方案联络点论坛的协同和一致性问题。关于第(2)点，适应委员会重点讨论了内罗毕工作方案如何支持组成机构协助缔约方执行《巴黎协定》，以及还应在内罗毕工作方案下考虑哪些专题领域。关于第(3)点，适应委员会指出，委员会的总体工作领域将为战略互动打下良好的基础，并指出在内罗毕工作方案伙伴之间组建同业交流群体将有所助益，这些群体可能为适应委员会和其他组成机构的专题工作提供支持。

25. 适应委员会第 22 次会议欢迎对内罗毕工作方案下的适应相关工作进行介绍，注意到合作机会，并商定在秘书处的支持下与内罗毕工作方案伙伴共同跟进后续工作。<sup>19</sup>

<sup>17</sup> FCCC/SBSTA/2018/4, 第 19 段。

<sup>18</sup> 2022 年致科技咨询机构主席的信可在适应委员会第 21 次会议的网页上查阅 <https://unfccc.int/documents/461777>，2021/2022 年内罗毕工作方案报告载于 [FCCC/SBSTA/2022/2](https://unfccc.int/documents/461777)。

<sup>19</sup> 见适应委员会 AC20/INFO/4A-B 号文件，可查阅 <https://unfccc.int/documents/302876>。

### 3. 纳入性别考虑

26. 适应委员会商定在所有活动中将性别作为跨领域考虑因素的目标。为此，适应委员会加强了这方面的努力，将性别视角纳入活动、文件和报告中，并在本报告所述期间开展了以下活动：

(a) 与最不发达国家专家组和巴黎能力建设委员会联合举办的缔约方会议第二十六届会议活动。在巴黎能力建设委员会能力建设中心组成机构日的背景下，适应委员会、最不发达国家专家组、巴黎能力建设委员会和其他组成机构聚集一堂，讨论如何进一步加强《公约》和《巴黎协定》下适应工作的性别敏感度。活动讨论了将性别考虑纳入适应规划和执行工作的机遇和挑战；各组成机构在将性别考虑纳入工作计划方面的经验；以及如何加强性别相关活动和适应相关活动的协调；

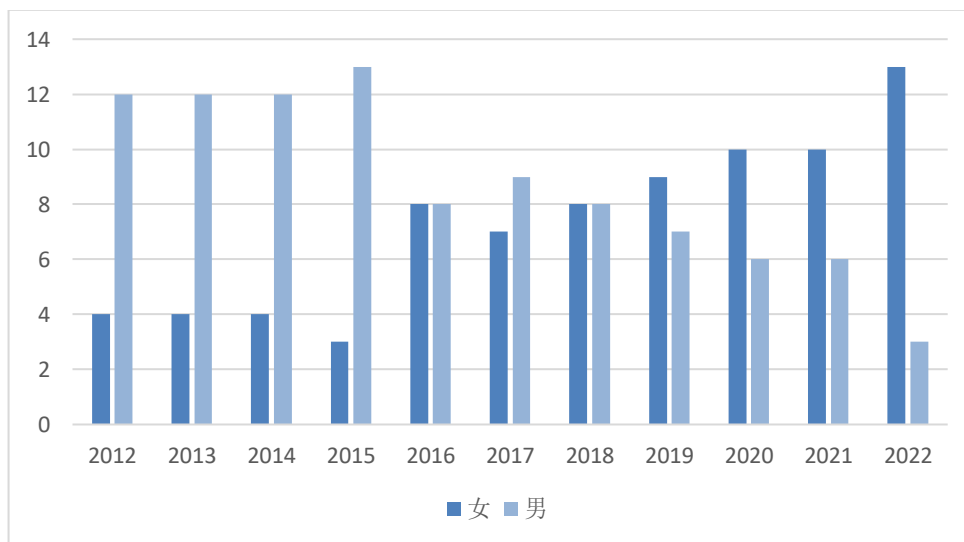
(b) 在 2022 年国家适应计划展览期间举办的后续活动，下文在介绍国家适应计划工作组的工作时将进一步介绍该活动(见下文第 60(b)段)。

27. 适应委员会将与其他组成机构和资金机制的经营实体合作，编写一份政策简报，介绍在优先考虑和纳入促进性别平等的适应行动方面的进展、良好做法和经验教训。简报将于 2022 年底或 2023 年初发布。

28. 适应委员会目前由 13 名女性成员和 3 名男性成员组成。两位联合主席都是女性。图 1 显示了自 2012 年成立以来，适应委员会的男女成员人数。<sup>20</sup>

图 1

适应委员会男女成员人数随时间的变化情况



#### B. 提高认识、对外宣传和信息共享

29. 适应委员会第 20 次会议对适应委员会的宣传计划和战略<sup>21</sup>进行了审评，并商定更加重视对外宣传活动，这也反映在 2022-2024 年工作计划中。适应委员会

<sup>20</sup> 关于所有组成机构的历史成员图表，可查阅

<https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/election-and-membership#eq-3>.

<sup>21</sup> 见适应委员会 AC20/INFO/8 号文件，可查阅 <https://unfccc.int/documents/304716>.



的主要宣传目标仍然是通过以下方式促进适应工作的执行：提高适应委员会工作的可见度；扩大活动和出版物的受众范围和影响；加强与其他从事适应工作的《气候公约》机构和外部组织的现有伙伴关系，并建立新的伙伴关系。

30. 适应委员会第 21 次会议注意到拟议的 2022-2023 年适应委员会宣传计划，列入该计划的活动已开始实施，包括受众评估、评价、内容再开发以及审查新的宣传和产品交付平台。

31. 适应委员会拟于 2022 年底前再发行两份出版物。一份是关于适应需要评估方法的技术文件(见第四章 C.2 节)，另一份是关于适应技术的技术文件(见下文第 63 段)。

32. 适应委员会拟在对外宣传活动中新增一份旗舰出版物，对适应工作开展情况进行全面、易懂的概述，涵盖适应规划、执行和支持工作，但不作深入分析。

33. 所有宣传产品均可在适应委员会的网页上<sup>22</sup> 查阅，并通过社交媒体和《气候公约》新闻编辑室的文章广为传播。

34. 另一项成功的宣传活动是适应委员会联合主席在附属机构第五十六届会议期间进行的一次题为“塑造气候适应的未来”的访谈。此次直播活动吸引了大量观众：截至 2022 年 8 月 31 日，在 YouTube、LinkedIn 和 Facebook 上共产生了超过 10,000 次浏览和 1,300 次互动。<sup>23</sup>

35. 最后，适应委员会继续与适应基金、绿色气候基金、全球环境基金、最不发达国家专家组和资金问题常设委员会合作，为内罗毕工作方案 eUpdate 提供资料<sup>24</sup>，并出版了第 9 至 12 期《适应资金公报》，向广大利害关系方通报国际适应资金方面的最新动态。<sup>25</sup>

36. 适应委员会的所有信息产品均可在委员会的网页上<sup>26</sup> 查阅，并通过秘书处新闻编辑室<sup>27</sup>、适应知识门户网站以及 Twitter<sup>28</sup> 和 Facebook 适应工作交流账户<sup>29</sup> 广为传播。在未来几个月内，所有媒体渠道都将改进信息和产品的访问和检索。

37. 缔约方会议第二十六届会议请适应委员会改善对委员会活动和出版物受众范围的衡量工作，包括在弹性工作计划中列入关于活动和出版物等提高认识、对外宣传和信息共享工作的按性别和区域分列的数据<sup>30</sup> (见方框 1)。

<sup>22</sup> 见 <https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/adaptation-committee-ac/publications-bulletins-adaptation-committee>.

<sup>23</sup> 可查阅 <https://www.youtube.com/watch?v=MA0mffbkwBM>.

<sup>24</sup> 见 <https://myemail.constantcontact.com/NEW--Nairobi-Work-Programme-eUpdate---June-2020.html?soid=1117347475566&aid=wumBF2k6FBg>.

<sup>25</sup> 见 <https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/adaptation-committee-ac/publications-bulletin-adaptation-committee>.

<sup>26</sup> <https://unfccc.int/Adaptation-Committee>.

<sup>27</sup> 例如，见题为《为国家适应计划提供支持的新工具》和《适应气候变化的影响：在召开缔约方会议第二十六届会议之前加强努力》，可查阅 <https://unfccc.int/news>.

<sup>28</sup> <https://twitter.com/AdaptXChange>.

<sup>29</sup> <https://www.facebook.com/The.Adaptation.Exchange>.

<sup>30</sup> 第 2/CP.26 号决定，第 4 段。

## 方框 1

## 适应委员会在本报告所述期间开展的提高认识、对外宣传和信息共享工作

## Facebook 适应工作交流

2021 年 9 月 1 日至 2022 年 8 月 31 日，Facebook 适应工作交流主页共发布 244 条帖子，总展示次数约为 142,000 次，产生了 4,500 次互动(点击、分享、点赞)。主页共有 18,700 名关注者。截至 2022 年 9 月，页面点赞数为 16,600。

## Twitter 适应工作交流

在本报告所述期间，Twitter 适应工作交流账户共发帖 990 多次，总展示次数 375,000 多次，产生了 42,200 次互动。截至 2022 年 8 月底，主页访问次数超过 75,000 次，有 4,130 名关注者。

## 社交媒体用户数据统计

截至 2020 年，Twitter 不提供用户数据分析，但 Facebook 和 Zoho Analytics 对关注适应工作交流主页的账户进行了统计分析：

- 关注适应工作交流主页人数最多的十个国家：美国、印度、孟加拉国、德国、墨西哥、英国、秘鲁、加拿大、菲律宾和澳大利亚。
- 关注适应工作交流主页人数最多的三个年龄段：25 至 34 岁(37.1%)，其次是 35 至 44 岁(31.3%)和 45 至 54 岁(14.6%)。
- 关注 Facebook 适应工作交流主页的人中，54.1%为男性，42.8%为女性，3.6%不详。
- 阅读适应工作交流帖子人数最多的十个城市：波恩、利马、达卡、加德满都、亚的斯亚贝巴、金边、内罗毕、曼谷、安卡拉和新德里。

## 《气候公约》网站上与适应委员会相关的内容

从 2021 年 9 月到 2022 年 8 月底，共有 15,869 人浏览适应委员会的页面，浏览总次数达到 19,612 次。与上一报告期相比，这两个数字都略有增加。在适应委员会页面上的平均停留时间为 2 分零 9 秒，与上一年持平。

## 适应资金公报

第 9 期(2021 年 10 月)至第 12 期(2022 年 8 月)公报平均发送给 4,600 名订阅者，平均打开率为 34%，点击率为 2%。

## 适应委员会新闻编辑室的文章

自适应委员会第 20 次会议以来，委员会共发表两篇新闻编辑室文章：

- 《为国家适应计划提供支持的新工具》<sup>31</sup> (2022 年 8 月 10 日)：网页浏览次数 869 次(浏览人数 721 人)，平均用时 1 分 32 秒；

<sup>31</sup> 见 <https://unfccc.int/news/new-tool-to-navigate-support-for-national-adaptation-plans>.

- 《适应气候变化的影响：在召开缔约方会议第二十六届会议之前加强努力》<sup>32</sup> (2021 年 9 月 17 日)：网页浏览次数 489 次(浏览人数 434 人)，平均用时 3 分 18 秒。

### C. 作为《巴黎协定》缔约方会议的《公约》缔约方会议赋予的任务

38. 适应委员会负责开展多项活动，以执行《巴黎协定》中与适应相关的条款，在某些情况下与最不发达国家专家组和其他组成机构合作开展活动。适应委员会正在全面考虑上述任务，并按照 2019 年报告中提出的商定时间表推进工作。<sup>33</sup> 适应委员会在专门的网页上向缔约方和其他利害关系方通报这项工作。<sup>34</sup>

39. 与适应信息通报补充指导意见草案和适应需要的评估方法相关的任务需要气专委第二工作组的参与，方框 2 概述了参与进程。

#### 方框 2

#### 政府间气候变化专门委员会第二工作组参与适应委员会 2019 年至 2022 年工作的情况

多年来，适应委员会、气专委秘书处和第二工作组的作者通过以下方式定期进行互动：非正式会议；由科技咨询机构主席主持、研究和系统观测界以及《气候公约》组成机构的代表参加的会议；适应委员会相关会议结束后的书面最新情况通报。

关于适应信息通报补充指导意见草案和适应需要的评估方法，适应委员会与气专委代表在 2019 年至 2021 年期间进行了非正式交流，有助于了解气专委的程序进程以及第二工作组为按时发布气专委第六次评估报告而在开展工作时面临的时间限制。

虽然气专委参加了关于适应信息通报指导意见的多场网络研讨会，但只是一般性参与，更侧重于气专委当前的工作，并没有对适应委员会的产品有实质性投入。

在气专委第六次评估报告第二工作组报告发布后，第二工作组的几位作者审评了适应委员会开发的两个产品。审评人员和适应委员会联合主席开会讨论了意见，委员会第 22 次会议审议并批准了产品的最终草案。

2019 年至 2022 年期间的工作互动包括：

- 秘书处在《气候公约》理事机构届会结束后，向气专委秘书处提供了三份最新情况通报；
- 适应委员会与气专委秘书处互通 8 封信函和正式电子邮件；
- 适应委员会成员与气专委代表进行了两次面对面会议；

<sup>32</sup> 见 <https://unfccc.int/news/adapting-to-climate-change-impacts-enhancing-efforts-ahead-of-cop26>.

<sup>33</sup> FCCC/SB/2019/3.

<sup>34</sup> <https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/adaptation-committee-ac/mandates-from-the-conference-of-the-parties-serving-as-the-meeting-of-the-parties-to-the-paris#eq-2>.

- 适应委员会成员与气专委代表进行了两次电话会议；
- 气专委参加了两次适应委员会的网络研讨会和专家会议；
- 气专委专家撰写了一份书面审评意见；
- 一些非正式的通话和电子邮件。

## 1. 供缔约方在根据适应信息通报的可能要素通报信息时自愿使用的补充指导意见草案

40. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议请适应委员会在气专委第二工作组的参与下(见方框 2)，酌情以现有的相关指导意见为基础，在 2022 年 6 月之前拟订补充指导意见，供缔约方在根据第 9/CMA.1 号决定附件所列各项内容通报信息时自愿使用。<sup>35</sup>

41. 指导意见载于本报告增编 1，概述了对适应信息通报和相关安排的指导意见，并就如何使用指导意见以及如何从适应信息通报与《公约》和《巴黎协定》下其他与适应相关的报告安排之间的联系中获益提出了建议。指导意见旨在帮助缔约方在编写适应信息通报和第 9/CMA.1 号决定附件中提到的信息时，提高信息质量、减少重复和工作量，并通过指导缔约方利用最新资源，从与其他适应规划、执行和报告安排的协同作用中获益。

42. 在编写补充指导意见时，适应委员会以包容的方式开展工作，例如分别于 2021 年 6 月和 2022 年 3 月举行了关于适应信息通报的网络研讨会和专家会议，收集多个利害关系方的思考和经验，以帮助完善指导意见。适应委员会第 15 至 22 次会议审议了补充指导意见草案，第 22 次会议批准了最终版，供附属机构第五十七届会议在审议适应委员会的年度报告时一并审议。

## 2. 评估发展中国家缔约方适应需要的方法

43. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议请适应委员会与最不发达国家专家组、内罗毕工作方案伙伴组织、相关方法的用户和开发者，包括学术界和私营部门合作，在 2020 年 6 月之前拟订并定期更新评估发展中国家缔约方适应需要的方法清单。<sup>36</sup> 该清单于 2020 年在适应知识门户网站上公布，作为在 2022 年提交技术文件的第一步，适应委员会商定继续开放清单，可以新增条目。此外，《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议请缔约方和观察员组织提交关于发展和使用这些方法的意见和信息。<sup>37, 38</sup>

44. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议还请适应委员会在气专委第二工作组的酌情参与下(见方框 2)，利用上文第 43 段提到的清单和材料，编写一份技术文件，介绍评估适应需要的方法及其适用，以及相关差距、良好做法、经验教训和指南，供科技咨询机构第五十七届会议在审议适应委员会的年度报告时一并

<sup>35</sup> 第 9/CMA.1 号决定，第 15 段。

<sup>36</sup> 第 11/CMA.1 号决定，第 15 段。

<sup>37</sup> 第 11/CMA.1 号决定，第 16 段。

<sup>38</sup> 见 <https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/adaptation-committee-ac/adaptation-committee-call-for-submissions-methodologies-for-assessing-adaptation-needs>.

审议。<sup>39</sup> 适应委员会在第 19 至 22 次会议期间编写了该技术文件，第 22 次会议予以批准。该文件载于本报告增编 2。

45. 技术文件载有若干概念和定义、现有方法和经验概述、经验教训分析、新出现的良好做法以及差距、结论和建议。文件还提出了评估适应需要的五步程序，以协助缔约方和其他各方进一步评估自身的适应需要，并推进关于评估方法的进一步工作。

46. 新出现的评估适应需要的良好做法，可为用于查明与适应进程不同阶段相关的适应需要的任何方法提供支持，这些良好做法包括：

- (a) 采用参与性办法；
- (b) 使用多种气候和社会经济情景；
- (c) 同时考虑到跨界和国内或地方气候风险，以及复合和连带风险；
- (d) 采用适应性风险管理或路径方法；
- (e) 除渐进式行动外，考虑变革型适应办法；
- (f) 对能力、技术和资金需要进行综合评估。

47. 该技术文件草案为 2022 年 8 月 30 日举办的格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案第二次研讨会提供了参考，特别是关于评估适应需要和设定目标如何有助于加强适应和支助行动。

### 3. 承认发展中国家缔约方适应努力的模式

48. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议请秘书处在适应委员会和最不发达国家专家组的指导下，并与相关利害关系方合作，自 2020 年始，每两年编写一份关于特定适应主题的综述报告，在承认发展中国家适应努力的背景下，重点介绍相关经验教训和良好做法。<sup>40</sup> 关于发展中国家如何应对危害的第一份综述报告<sup>41</sup> 于 2020 年底定稿，于 2021 年初发布。

49. 第二份报告侧重于发展中国家在评估和支付适应费用方面的努力，并借鉴了缔约方提交给《气候公约》的材料、其他组成机构和秘书处编写的报告以及资金机制经营实体的报告。报告旨在综合发展中国家缔约方在评估适应费用和国内支出方面的相关经验教训、见解和良好做法。为进一步克服适应费用估算和国内适应支出评估方面的挑战，并提高接受程度和稳健性，报告提出了如下建议：

(a) 改进对适应费用估算的指导和支持材料，以提高方法的统一性和全面性。可包括某些领域的最佳做法范例，如多部门覆盖、分析细节和评估的使用、确定优先次序、长期分析和投资计划；

(b) 向发展中国家估算适应费用和国内开支提供更多能力建设和技术援助支持，并促进资源调动，包括从新的来源、通过新的金融工具调动资源；

<sup>39</sup> 第 11/CMA.1 号决定，第 17 段。

<sup>40</sup> 第 11/CMA.1 号决定，第 13 段。

<sup>41</sup> 适应委员会，2020 年，《发展中国家如何应对危害，以相关经验教训和良好做法为重点》，波恩：《气候公约》。可查阅 <https://unfccc.int/documents/267818>。

(c) 加强咨询和支持，帮助确定适应工作的优先次序并制订投资计划。

#### 4. 审评适应和支助的充分性和有效性的方法

50. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议请适应委员会和最不发达国家专家组与资金问题常设委员会和有关专家合作，继续汇编审评适应和支助的充分性和有效性的现有方法，从而为推进技术工作做出贡献。<sup>42</sup> 适应委员会和最不发达国家专家组于 2021 年商定，除已提交的少量方法外，继续汇编用于审评适应和支助的充分性和有效性的方法，并在适应知识门户网站上以易于查阅的方式提供所有方法，从而扩大信息基础。

51. 上述两个组成机构设立了联合工作组，负责规划联合任务今后的工作，工作组由适应委员会和最不发达国家专家组的议题负责人组成，并邀请资金问题常设委员会的代表参加。工作组举行了四次会议，继续汇编各种方法，并讨论了如何将适应和支助的充分性和有效性作为全球盘点的一部分来审评。工作组的最新进展可在适应委员会第 22 次会议的网页上查阅。<sup>43</sup>

#### 5. 为全球盘点进一步提供资料

52. 《协定》/《公约》缔约方会议第一届会议邀请《巴黎协定》和/或《公约》下或为之服务的相关组成机构和论坛以及其他体制安排在秘书处的协助下，在其专业领域内就第 19/CMA.1 号决定第 36 段所列信息编写综合报告，供全球盘点技术评估使用。<sup>44</sup> 适应委员会的综合报告侧重于以下领域：

(a) 促进《公约》和《巴黎协定》下适应工作的一致性；

(b) 各国在适应规划和执行的特定技术领域内采取适应行动和提供支助的经验，以及加强适应行动、支助和国际合作的潜在机会；

(c) 适应委员会对用于审评适应和支助的充分性和有效性的方法的贡献，以及审评实现全球适应目标的总体进展的方法。

53. 报告中介绍的经验和机会基于技术工作的成果以及适应委员会在会议、研讨会和其他活动中与缔约方和一系列其他利害关系方的互动与合作。这些并不是适应委员会提出的建议，而是对缔约方、专家和其他利害关系方在委员会举办的活动中分享的信息和观点的总结，或是委员会从相关技术文件中提炼的信息和观点。

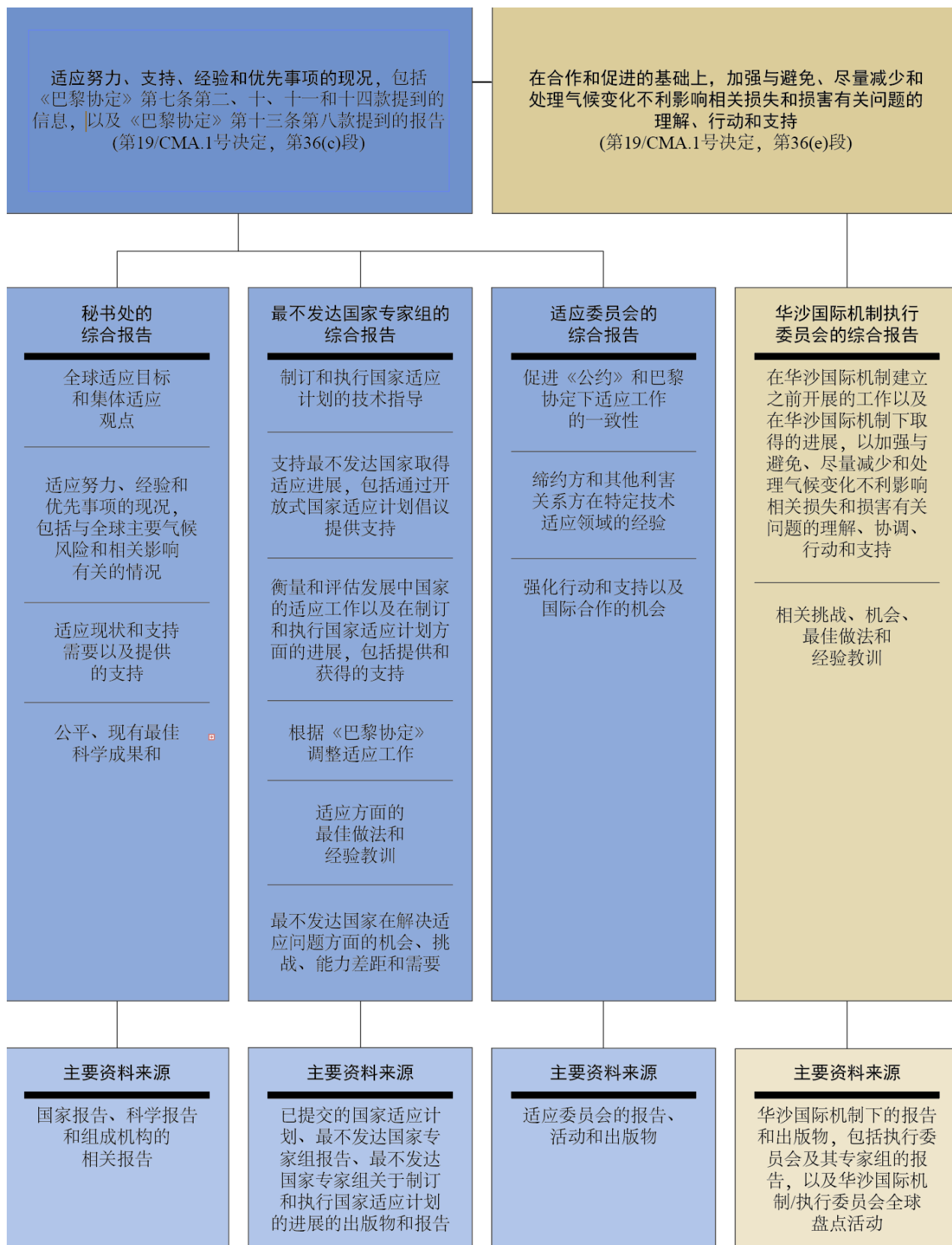
54. 如图 2 所示，本报告所载信息对其他与适应相关的综合报告中提供的信息进行了协调和补充。以适应工作为重点的组成机构举行了一次联合信息活动，以提高对各自综合报告的认识，并解释综合报告的编写方法。

<sup>42</sup> 第 11/CMA.1 号决定，第 35 段。

<sup>43</sup> <https://unfccc.int/event/AC-22>.

<sup>44</sup> 第 19/CMA.1 号决定，第 24 段。

图 2  
为首次全球盘点编写的与适应相关的综合报告概览



资料来源：转载自适应委员会为首次全球盘点技术评估部分编写的报告，可查阅 [https://unfccc.int/sites/default/files/resource/AC\\_SR\\_GST.pdf](https://unfccc.int/sites/default/files/resource/AC_SR_GST.pdf).

## D. 向缔约方提供技术支持和指导

55. 适应委员会继续向缔约方提供技术支持和指导，包括执行手段方面的技术支持和指导，以便缔约方在国家和国家以下各级开展适应规划和执行工作，并评审国家和国家以下各级的适应进展以及总体适应进展。适应委员会在国家适应计划工作组的支持下，与最不发达国家专家组密切合作开展此项工作，重点是将国家适应计划作为在国家层面规划和执行适应工作的主要工具。

### 1. 适应规划和执行

56. 除了《协定》/《公约》缔约方会议授权的活动外，适应委员会在规划和执行方面的其他工作重点包括：国家适应计划工作组的工作；在编制和执行国家适应计划的过程中发现的差距和需要；适应技术；适应委员会向资金问题常设委员会提供资料，用于编写关于资金机制经营实体指导意见的决定草案。

57. 国家适应计划工作组是适应委员会与其他组成机构分享国家适应计划工作并就直接涉及国家适应规划和执行的工作征求意见和反馈的有用手段。<sup>45</sup> 工作组由适应委员会、适应基金、绿色气候基金、全球环境基金、最不发达国家专家组、资金问题常设委员会和技术执行委员会的代表组成，负责人在每次适应委员会会议上口头或书面报告工作组根据三年工作计划开展的协作工作进展。<sup>46</sup>

58. 虽然国家适应计划工作组的大部分工作是通过电子邮件交换文件和信息来开展的，但工作组成员在本报告所述期间，于 2022 年 2 月 24 日和 7 月 5 日召开了两次虚拟会议，介绍了正在开展和即将开展的工作并进行了交流。国家适应计划工作组在第一次会议上商定了弹性工作计划，该计划是根据适应委员会的弹性工作计划制订的。工作组成员认识到，不同的机构和组织采用了不同的模式支持缔约方开展与国家适应计划相关的活动，因此必须探讨可能的协同作用和重复。工作组成员应邀确定可加强各机构工作互补性的具体活动，从而为工作组和适应委员会的适应和支持工作制定协同办法。

59. 在第二次会议上，国家适应计划工作组讨论了有助于促进协同办法的具体活动，包括：

(a) 查明对适应规划和执行工作提供支持(资金、技术和能力建设)所面临的问题和需要，特别是为全球盘点查明这些问题和需要；

(b) 基于所有相关机构和组织提供的资料编写的适应委员会技术文件，包括适应需要的评估方法及其应用，发展中国家评估和支付适应费用的努力，以及对国家适应计划的制订和执行进程的最新支持情况(见下文第 61 段)；

(c) 绿色气候基金理事会每年与组成机构举行会议，以改善合作并就相关战略活动交流见解。例如，会议有助于绿色气候基金更好地为各组成机构的各类活动和产品提供投入；

<sup>45</sup> 在适应委员会第 4 次会议上设立了国家适应计划工作组，旨在进一步支持发展中国家制订和执行国家适应计划，第 16/CP.19 号决定第 1 段赞赏地注意到工作组的设立。

<sup>46</sup> 在适应委员会第 22 次会议上报告的进展情况可查阅 <https://unfccc.int/event/AC-22>。



(d) 组成机构的代表积极参加其他以适应工作为重点的组成机构举办的会议和活动；

(e) 绿色气候基金和全球环境基金根据不断发展的长期愿景以及扩大投资和影响、避免重复工作的目标，日益加强合作。愿景中包括了与适应工作相关的内容，并促成了各类举措。两个基金拟在未来联合拟订方案和投资计划，并加强了与适应基金的合作；

(f) 适应委员会在附属机构第五十六届会议期间主办的首届组成机构年度对话(见上文第 21 段)有助于各机构考虑在为适应规划和执行工作提供支持方面可能的合作和协调领域。

60. 在 8 月 22 日至 26 日于博茨瓦纳哈博罗内举办的 2022 年国家适应计划展览期间，国家适应计划工作组为适应委员会举办的以下三项主题为“转变以适应”的会外活动做出了贡献：

(a) 适应委员会与国家适应计划全球网络和其他组织合作举办了关于促进将中小微企业纳入国家适应规划和执行工作的活动。会上讨论了自《吸收私营部门参与国家适应计划工具包》<sup>47</sup> 出版以来取得的进展；

(b) 与最不发达国家专家组和国家适应计划全球网络联合举办了题为“促进性别平等的适应规划和行动的机会”的活动。在向与会者介绍了以前的研究结果和联合开发的工具，特别是《促进性别平等的国家适应计划制订和执行进程工具包》<sup>48</sup> 之后，与会者开展了讨论，讨论内容包括就性别平等分析如何有助于确保以促进性别平等的方式执行适应行动提出了进一步意见；妇女作为适应工作的变革推动者的作用；以及在将性别观点纳入主流方面交织性的重要性；

(c) 适应委员会和最不发达国家专家组联合主办了题为“在制订和执行国家适应计划方面使需要与支持相匹配”的活动，<sup>49</sup> 重点讨论了如何以更加协调一致、战略性和协同增效的方式提供现有支持，以及如何解决剩余差距和需要。

61. 出版物《为国家适应计划的制订和执行进程提供支持的情况：2022 年概览》已经定稿，体现了适应委员会在加强经协调的适应行动和支持方面的工作。一个交互式在线工具<sup>50</sup> 以更易于浏览和更新的形式对出版物进行了补充。该工具可以更为灵活地纳入新的方案和支持机会，从而更及时地回应各国的信息需要。新工具和出版物有助于利害关系方了解和掌握各类实体、网络和其他体制安排提供的适应相关援助的多样性，包括资金、能力建设或技术开发和转让等形

<sup>47</sup> Crawford A, Church C 和 Ledwell C, 2020 年,《吸收私营部门参与国家适应计划工具包:〈气候公约〉国家适应计划进程技术准则补编》,国家适应计划全球网络和《气候公约》,加拿大马尼托巴省温尼伯市:国际可持续发展研究所。可查阅 <https://napglobalnetwork.org/resource/toolkit-for-engaging-the-private-sector-in-national-adaptation-plans-naps/>。

<sup>48</sup> 国家适应计划全球网络和《气候公约》,2019 年,《促进性别平等的国家适应计划制订和执行进程工具包》,A Dazé 和 C Church(编辑),加拿大温尼伯市:国际可持续发展研究所。可查阅 <https://napglobalnetwork.org/resource/toolkit-for-gender-responsive-national-adaptation-plans/>。

<sup>49</sup> 见 <https://napexpo.org/2022/sessions/plenary-session-5-2-1-matching-needs-with-support-in-formulating-and-implementing-naps-ac-leg>。

<sup>50</sup> <https://unfccc.int/napsupport>。

式，以及其他类型的支持，如数据、信息和知识共享。请各组织和其他实体向适应委员会通报关于任何新方案或支持机会的信息，以便使在线工具保持更新。

62. 国家适应计划工作组即将开展的活动包括：编制政策简报，介绍在优先考虑和纳入促进性别平等的适应行动方面取得的进展、良好做法和经验教训，作为以往工作以及 2022 年国家适应计划展览期间举办的活动(见上文第 60(b)段)的后续行动；并就适应委员会关于在国家和国家以下各级开发和应用监测和评价系统的技术文件草案征求反馈意见(见下文第 67 段)。

63. 根据 2019-2021 年工作计划，适应委员会商定于 2021 年编写一份关于适应技术应用的技术文件，优先主题待定。适应委员会随后决定将文件的标题定为“优先事项和需要：农业、水资源和沿海地区的适应技术；包括利害关系方参与的经验以及与这些部门的技术开发、转让和吸收有关的监管问题”。适应委员会还商定在编写草稿初稿时，通过国家适应计划工作组征求意见和反馈，该文件还受益于向感兴趣的观察员组织和缔约方征求意见和反馈的惯常做法。

64. 该技术文件将作为农业、水资源和沿海地区适应技术专题的初级读物，同时也阐明了相关的跨领域专题和趋势。这样做的前提是，技术是全面、有效、公平地应对气候变化适应挑战的众多举措之一。

65. 该文件<sup>51</sup> 概述了上述三个领域的适应技术，说明了技术转让在促进技术获取方面的关键作用。文件进一步探讨了创新的适应技术，包括前沿技术，以及这些技术如何加快这三个重点领域及其他领域的复原力建设活动。本文件还研究了适应技术在这些领域和更广泛领域的应用情况，以及相关的良好做法、差距、需要和挑战，并借鉴了以下内容：缔约方在国家适应计划、适应信息通报、技术需要评估和国家自主贡献中提供的信息，在《气候公约》技术和资金机制下编写的文件，以及学术和灰色文献。适应委员会第 22 次会议审议了该文件，并为文件的定稿以及作为通俗易懂的出版物发行提供了指导。

66. 适应委员会每年向资金问题常设委员会提供资料，用于编写资金机制经营实体指导意见草案。适应委员会第 22 次会议商定了 2022 年的资料并提交资金问题常设委员会。<sup>52</sup>

## 2. 审评进展

67. 适应委员会自成立以来，将监测和评价工作列为优先事项。根据 2022-2024 年工作计划，适应委员会拟编写一份技术文件，介绍在国家和国家以下各级开发和应用监测和评价系统的研究案例，包括审议监测和评价系统的价值、现有障碍和克服障碍的机会。为支持该文件的编写，适应委员会邀请各方通过内罗毕工作方案伙伴网络提交案例研究和其他相关资源，并邀请公众通过秘书处以适应工作为重点的社交媒体渠道提交相关资料。

68. 该文件探讨了国家和国家以下各级气候变化适应监测和评价的现状，首先审议了作为适应监测和评价核心内容的一系列方法和概念问题。文件进一步探讨了

<sup>51</sup> 可查阅 <https://unfccc.int/event/AC-22>.

<sup>52</sup> 可查阅 <https://unfccc.int/documents/558288>.

国家和国家以下各级适应监测和评价系统的开发和应用工作，并辅以案例研究，说明尽管存在相关挑战，但不同管辖区采取了各种措施推进此类活动。

69. 适应委员会第 22 次会议审议了文件初稿，并要求秘书处开展进一步研究，以便在适应委员会第 23 次会议上定稿和批准。

## 五. 向缔约方会议和作为《巴黎协定》缔约方会议的《公约》缔约方会议提出的建议

70. 根据本报告所述期间开展的活动，适应委员会商定将建议提交缔约方会议第二十七届会议、《协定》/《公约》缔约方会议第四届会议、履行机构第五十七届会议和科技咨询机构第五十七届会议审议。

71. 缔约方会议和《协定》/《公约》缔约方会议不妨：

(a) 欢迎适应委员会国家适应计划工作组编写的关于为国家适应计划提供支持的最新报告，包括在线辅助工具，并请缔约方和非缔约方利害关系方使用其中的信息；

(b) 注意到适应委员会与最不发达国家专家组正在就国家适应计划的制订和执行进程联合开展工作，包括适应委员会和最不发达国家专家组在国家适应计划的制订和执行方面查明的差距和需要，以及适应委员会对 2022 年国家适应计划展览的贡献；

(c) 请缔约方和非缔约方利害关系方借鉴适应委员会关于农业、水资源和沿海地区适应技术的优先事项和需要的技术文件所载信息，并请缔约方和非缔约方利害关系方注意其中确定的良好做法、差距和挑战。

72. 科技咨询机构不妨请缔约方和非缔约方利害关系方借鉴关于适应需要评估方法及其应用的技术文件，以及其中提出的良好做法和建议，进一步审议自身的适应需要，并推进关于评估方法的进一步工作，以期在不给发展中国家造成不必要负担的情况下向它们提供援助。科技咨询机构不妨特别注意，需要持续发展和更新用于评估适应需要的方法和工具，并审议这些方法的适用性。

73. 科技咨询机构和履行机构不妨欢迎及时编写关于适应信息通报的补充指导意见草案，并请缔约方在编写适应信息通报时加以借鉴，因为信息通报文件和其他与适应相关的国家文件一样，将在开展全球盘点时用于评估集体适应进展，并有助于审评在实现全球适应目标方面取得的总体进展。

74. 缔约方会议和《协定》/《公约》缔约方会议不妨：

(a) 注意到为首次全球盘点编写的适应委员会综合报告；

(b) 还注意到适应委员会和最不发达国家专家组与资金问题常设委员会合作，在继续汇编评估适应和支助的充分性和有效性的现有方法方面取得了进展，并注意这项工作与全球盘点的相关性；

(c) 请缔约方和非缔约方利害关系方在开展全球盘点时，在承认发展中国家适应努力的背景下，借鉴综合报告中关于发展中国家如何评估和支付适应费用的信息，并请缔约方注意关于协助发展中国家缔约方克服挑战的建议；

(d) 注意到适应委员会对格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案正在开展的工作做出的贡献，并承认适应委员会知识产品和活动与工作方案的相关性；

(e) 欢迎适应委员会在 2022 年与其他和适应工作相关的组成机构就对适应工作提供支持(能力建设、资金和技术)这一主题开展对话，重点讨论如何解决与国家适应计划的制订和执行相关的差距和需要，以及由此产生的合作机会，包括与巴黎能力建设委员会 2023 年的重点领域保持一致；

(f) 请适应委员会进一步加强与其他和适应工作相关的组成机构的合作，同时考虑到各自的工作方案，以确保在适应行动和支持方面向缔约方提供相辅相成、协调一致的支持；

(g) 注意到内罗毕工作方案伙伴组织持续为适应委员会的工作提供支持，并邀请开展进一步合作，包括联合举办专家网络研讨会以及与适应委员会工作方案和内罗毕工作方案有关的其他活动；

(h) 注意到适应委员会在改进对外宣传工作方面取得的进展，包括举办网络研讨会，加强社交媒体的使用，如在附属机构第五十六届会议期间对专题小组讨论进行现场直播，以及发布《适应资金公报》；

(i) 鼓励进一步利用虚拟和混合宣传平台，作为改进《气候公约》进程内外各组织和从业人员传播和使用适应委员会知识产品的一种方式。

---