



附属科学技术咨询机构

第五十八届会议

2023年6月5日至15日，波恩

议程项目 5

第 7/CMA.3 号决定所述格拉斯哥—沙姆沙伊赫  
全球适应目标工作方案

附属履行机构

第五十八届会议

2023年6月5日至15日，波恩

议程项目 11

第 7/CMA.3 号决定所述格拉斯哥—沙姆沙伊赫  
全球适应目标工作方案

## 第 7/CMA.3 号决定所述格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标 工作方案

### 主席提出的结论草案

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)和附属履行机构(履行机构)欢迎格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案实施工作的进展以及 2023 年上半年在工作方案之下举行的第五次和第六次研讨会。<sup>1</sup>
2. 科技咨询机构和履行机构感谢各自的主席为上文第 1 段所述研讨会提供指导，感谢秘书处举办研讨会并实施互动参会模式，感谢缔约方和非缔约方利益相关方为研讨会作出贡献并参与其中。
3. 科技咨询机构和履行机构还感谢马尔代夫政府和德国政府分别主办格拉斯哥—沙姆沙伊赫工作方案之下的第五次和第六次研讨会。
4. 科技咨询机构和履行机构重申，应通过结构化方法制定实现全球适应目标及审评实现这一目标的总体进展情况的指导框架，<sup>2</sup> 除其他外，可考虑到第 3/CMA.4 号决定第 10 段所述内容。
5. 科技咨询机构和履行机构请各自的主席在剩余的格拉斯哥—沙姆沙伊赫工作方案之下的研讨会上继续审议上文第 4 段所述框架的相关事项，除其他外，包括制定和使用目标、指数和指标，全球适应优先事项，以及以何种模式增加国际合

<sup>1</sup> 第五次研讨会概要说明可查阅 <https://unfccc.int/documents/627908>。第六次研讨会概要说明正在编写中。

<sup>2</sup> 见第 3/CMA.4 号决定，第 8-9 段。



作以支持指导框架，并在研讨会中纳入面向缔约方的环节，以探讨制定框架和盘点进展方面的共同点。

6. 科技咨询机构和履行机构注意到缔约方在两个附属机构第五十八届会议期间提出的意见，<sup>3</sup> 这些意见可在工作方案的剩余时期内以及制定上文第 4 段所述框架的工作中进行审议，包括将之作为对第七次和第八次研讨会讨论的投入，同时认识到，这些意见并不体现缔约方的全部意见，也不代表协商一致意见。

7. 科技咨询机构和履行机构审议了决定草案可能的结构要素，供作为《巴黎协定》缔约方会议的《公约》缔约方会议第五届会议(2023 年 11 月至 12 月)审议和通过，具体如下：

(a) 序言；

(b) 肯定格拉斯哥—沙姆沙伊赫全球适应目标工作方案之下的进展和结论；

(c) 建立全球适应目标框架；

(d) 全球适应目标框架的要素：

(一) 宗旨；

(二) 层面；

(三) 主题；

(四) 一般考量和贯穿各领域的考量；

(五) 扶持条件(备选 1)或实施手段(备选 2)；

(六) 报告；

(e) 总体目标和具体目标、指数和指标(备选 1)或全球适应目标框架之下共同的适应优先事项(备选 2)；

(f) 与全球盘点关联；

(g) 国际合作和利益相关方的作用；

(h) 后续工作(备选 1)或不含后续工作部分(备选 2)；

(i) 资金和预算条款(备选 1)或不含资金和预算条款部分(备选 2)。

8. 科技咨询机构和履行机构回顾第 3/CMA.4 号决定第 18 段，请缔约方和观察员就格拉斯哥—沙姆沙伊赫工作方案的成果和工作方案之下开展的工作提交意见，还请缔约方考虑上文第 7 段所载决定草案可能的结构要素，对供作为《巴黎协定》缔约方会议的《公约》缔约方会议第五届会议审议和通过的決定草案提出补充意见。

<sup>3</sup> 会议期间提交的材料可查阅 <https://unfccc.int/event/sbsta-58?item=5>，另可参考联合召集人为本议程项目编写的非正式说明，可查阅 <https://unfccc.int/documents/629890>，说明的内容无意预判缔约方可能希望开展的进一步工作，也绝不妨碍缔约方表达今后可能产生的其他意见。