



附属科学技术咨询机构

第六十二届会议

2025 年 6 月 16 日至 26 日，波恩

议程项目 13(a)

方法学问题

温室气体数据接口

温室气体数据接口

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)审议了秘书处编写的关于进一步开发温室气体数据接口¹的工作计划。²
2. 科技咨询机构请秘书处利用气候数据中心的基础设施进一步开发温室气体数据接口，纳入缔约方根据《公约》、《京都议定书》和《巴黎协定》报告的数据和信息，并在接口中设置单独的数据条目标签。
3. 科技咨询机构又请秘书处开发并发布本届会议上所作介绍中概述的模块。³
4. 科技咨询机构还请秘书处向科技咨询机构第六十三届会议(2025 年 11 月)通报在开发温室气体数据接口方面的进展情况。
5. 科技咨询机构决定在第六十四届会议(2026 年 6 月)上审议其他模块。
6. 科技咨询机构注意到上文第 2-3 段所述将由秘书处开展的活动所涉估计预算问题。
7. 科技咨询机构请秘书处在资金允许的情况下开展这些结论中要求采取的行动。

¹ 可查阅 <https://di.unfccc.int>。

² 应 FCCC/SBSTA/2024/10 号文件第 84 段的要求。

³ 可查阅：<https://unfccc.int/documents/648486>。

