



联合国



气候变化框架公约

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/2005/L.8
26 May 2005
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学技术咨询机构

第二十二届会议

2005年5月19日至27日

议程项目9(a)

与有关国际组织的合作

政府间气候变化专门委员会关于保护臭氧层和

全球气候系统的特别报告：与氢氟碳化合物

和全氟化碳有关的问题

政府间气候变化专门委员会关于保护臭氧层和
全球气候系统的特别报告：与氢氟碳化合物
和全氟化碳有关的问题

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)表示感谢政府间气候变化专门委员会(气专委)和《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》(《蒙特利尔议定书》)技术和经济评估专门小组编制完成了“关于保护臭氧层和全球气候系统的特别报告：与氢氟碳化合物和全氟化碳有关的问题”(气专委/评估专门组特别报告)¹。科技咨询机构赞赏地注意到这一报告的高质量。

¹ 报告是应第12/CP.8号决定的要求编制的。

2. 科技咨询机构注意到，气专委/评估专门组的特别报告：

- (a) 综合平衡地评估了臭氧层消耗物及其氢氟碳/全氟化碳替代物对全球气候系统和臭氧层的影响；
- (b) 提供了有用的信息阐述卤化碳、臭氧耗竭和气候变化；臭氧层消耗物及其替代物的生产、库源和排放量；以及通过多种备选方法减少温室气体排放量，包括改进对相关物质的控管，减少设备中相关物质的装量，相关物质使用寿命后的回收和再循环或销毁，增加使用全球升温潜能降低或微小的替代物和技术。

3. 科技咨询机构鼓励缔约各方利用气专委/评估专门组特别报告中的信息制订和执行国家气候变化战略。

4. 科技咨询机构忆及第 12/CP.8 号决定，其中鼓励缔约各方致力于继续研究和发展有关保护臭氧层同时促进实现《公约》以及《蒙特利尔议定书》所载目标的技术。科技咨询机构注意到，现在仍然需要从事与臭氧层、全球气候系统和各种潜在互联关系的研究、测量和系统观测。

5. 科技咨询机构欢迎《保护臭氧层维也纳公约》及其《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》秘书处在科技咨询机构第二十四届会议(2006年5月)之前酌情说明《蒙特利尔议定书》缔约方会议时气专委/评估专门组特别报告开展的任何审议。

6. 科技咨询机构请缔约各方在 2006 年 2 月 13 日之前向秘书处提出关于气专委/评估专门组特别报告中与《公约》目标相关方面的意见。请秘书处将这些意见汇编为一份杂项文件供科技咨询机构第二十四届会议审改，以期完成对这一议程项目的审议工作。

-- -- -- -- --