



联合国



气候变化框架公约

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/1999/L.2
5 June 1999
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构

第十届会议

1999年5月31日至6月11日，波恩

议程项目 8

研究和系统观测

主席的结论草案

1. 附属科技咨询机构(科技咨询机构)赞赏地注意到全球气候观测系统(观测系统)指导委员会主席代表参加气候议程的各机构提出的报告。

2. 科技咨询机构赞赏观测系统秘书处编拟系统观测报告指南草案初稿，这是为关于《公约》附件一所列缔约方编写国家信息通报的修订指南问题讲习班(1999年3月17日至19日，波恩)¹ 编写的。科技咨询机构注意到，对观测系统所拟指南草案正在进一步研究。科技咨询机构决定在第十一届会议上审议这个问题，并促请观测系统秘书处为该届会议及时印发指南的修订稿。

3. 科技咨询机构请气候议程参加机构通过观测系统秘书处按第 14//CP.4 号决定向科技咨询机构第十一届会议报告它们的进一步行动和计划，包括举办讲习班的提议，并在为此进行准备时广泛征求各方意见，特别是征求《公约》秘书处、政府间气候变化专门委员会(气专委)主席以及全球环境基金(环境基金)的意见。

¹ 见 FCCC/SB/1999/1/Add.2 号文件。

4. 科技咨询机构关切地注意到关于发展中国家观测能力不断下降的报告，促请缔约方加强对发展中国家能力建设的支持，使之能通过观测系统等机构及有关活动扭转能力下降，并更好地收集、交流和利用数据，以满足地方、区域和国际三级的需要。

5. 科技咨询机构根据第 2/CP.4 号决定第 5 段，请环境基金在提交缔约方会议的报告中介绍为执行第 2/CP.4 号决定第 1 段(c)项的规定而采取的具体步骤。

6. 科技咨询机构还注意到，虽然第 14/CP.4 号决定的重点是为满足《公约》的需要而采取行动改进对气候的全球监测能力，但缔约方也同样需要支持国家和国际两级开展的关于气候变化的研究。

7. 科技咨询机构注意到，秘书处将参照附属履行机构准备提请第五届缔约方会议核准的 2000-2001 年方案预算评估其按本结论要求开展活动的能力，并将就此向科技咨询机构第十一届会议报告有关情况。

-- -- -- -- --