



联合国



气候变化框架公约

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/2008/L.18
9 December 2008

CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学技术咨询机构

第二十九届会议

2008年12月1日至10日，波兹南

议程项目6

研究与系统观测

研究与系统观测

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）赞赏地注意到全球陆地观测系统秘书处主任和泰国的一位代表¹以地球观测卫星委员会的名义所作的发言。科技咨询机构还赞赏地注意到全球气候观测系统指导委员会主席所作的发言。

2. 科技咨询机构欢迎全球陆地观测系统秘书处编写的关于在评估为陆地领域各个基本气候变量制定标准的状况方面取得的进展的报告，该报告载有关于编制与气候相关陆地观测系统指导材料、标准和报告指南的框架的信息。² 科技咨询机构

¹ 美利坚合众国的一位代表以泰国代表即即将上任的地球观测卫星委员会主席的名义作了发言。

² FCCC/SBSTA/2008/MISC.12。

还欢迎地球观测卫星委员会提交的更新报告，该报告介绍参与全球观测以针对全球气候观测系统执行方案采取执行行动的空间机构所取得的进展。³

3. 科技咨询机构商定将对这些报告的审议推迟到第三十届会议，届时，它还将审议全球气候观测系统秘书处将向科技咨询机构第三十届会议提交的关于全球气候观测系统执行计划进展情况的综合报告。科技咨询机构指出，它曾请缔约方提供补充信息，介绍在实施全球气候观测系统执行计划方面在国家一级开展的活动情况。⁴ 科技咨询机构指出，已经有 21 个缔约方提供了此种信息⁵，它鼓励尚未提供此种信息的缔约方在 2009 年 1 月 30 日之前提供此种信息。

-- -- -- -- --

³ FCCC/SBSTA/2008/MISC.11。

⁴ 见 FCCC/SBSTA/2005/10, 第 94 和 95 段，以及 FCCC/SBSTA/2007/16, 第 36 段。

⁵ 缔约方提供的信息已经张贴在《气候公约》网站，具体见：<http://unfccc.int/methods_and_science/research_and_systematic_observation/items/4499.php>。