



附属科学技术咨询机构

第三十二届会议

2010年5月31日至6月9日，波恩

议程项目 5

减少发展中国家毁林所致排放量：激励行动的方针

减少发展中国家毁林所致排放量：激励行动的方针

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)注意到主席关于如何推动协调第2/CP.13号决定所涉活动的口头报告。科技咨询机构请主席继续探索推动此类协调的途径，并在第三十四届会议上向其报告。
2. 科技咨询机构还注意到主席关于推动协调能力建设活动的非正式专家会议的结果。该会议于2010年5月25日至26日在德国波恩举行，内容涉及酌情使用缔约方会议通过的或鼓励采用的政府间气候变化专门委员会(气专委)最新指导意见和指南，作为估算与森林相关的人为温室气体源排放量和汇清除量、森林碳储量和林地变化的基础。¹ 科技咨询机构注意到该会议报告将公布在《气候公约》网站的网络平台上。²
3. 科技咨询机构感谢挪威政府为以上第2段所述非正式专家会议提供资金支持，感谢德国政府提供会议设施。
4. 科技咨询机构提醒并鼓励缔约方、相关组织及利害关系方继续通过《气候公约》网站上的网络平台，公布第2/CP.13号和第4/CP.15号决定所涉活动的信息。³

¹ 秘书处应缔约方会议第4/CP.15号决定第6段要求安排的会议。

² <http://unfccc.int/methods_science/redd/items/5603.php>。

³ <<http://unfccc.int/4531.php>>。

5. 科技咨询机构考虑到以上第 2 段所述非正式专家会议的结果，以及专家在该会议上提出的建议，请秘书处根据补充资源的具备情况：

(a) 通过组织和推动教员培训研讨会等活动，增加在使用第 4/CP.15 号决定第 1(c)段所述气专委指导意见和指南方面接受过培训的专家数目，与气专委合作促进使用气专委排放系数数据库，⁴ 并向科技咨询机构第三十四届会议报告其进展情况；

(b) 通过网络平台上即将建立的互动讨论论坛，推动在《气候公约》网站上共享使用气专委指导意见和指南的经验和教训。⁵

6. 科技咨询机构注意到具备充足资源的重要性，邀请各缔约方为实现以上第 5 段所述目标做出贡献。

⁴ <<http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/EFDB/main.php>>。

⁵ <<http://unfccc.int/4531.php>>。