



联合国



## 气候变化框架公约

Distr.  
LIMITED

FCCC/SBSTA/2008/L.20  
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 7(a)

《公约》之下的方法学问题

《公约》附件一所列缔约方温室气体清单技术审评年度报告

### 《公约》附件一所列缔约方温室气体 清单技术审评年度报告

#### 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)欢迎秘书处关于《公约》附件一所列缔约方(附件一缔约方)就温室气体技术审评展开的活动的报告。<sup>1</sup>

2. 科技咨询机构注意到，这些活动，包括各项清单审评、审评专家培训方案、主任审评员会议和秘书处进一步开发审评工具，继续推动改进审评过程的成效和效率、附件一缔约方清单的质量和向缔约方大会提供的资料的可靠性。

3. 科技咨询机构关切地指出，秘书处仍然难以组织完整的专家审评队伍来进行审评。为了组织完整的审评队伍，来自非《公约》附件一所列缔约方和来自附件一缔约方的一些专家应秘书处的邀请于2008年参加了一次以上的审评。

<sup>1</sup> FCCC/SBSTA/2008/INF.4.

4. 科技咨询机构再次请缔约方提名专家列入专家名册，每年至少一次增订名册并确保来自缔约方的应邀专家能够参加审评。此外，科技咨询机构请秘书处在关于技术审评的年度报告中向缔约方提供资料，说明专家名册上的专家的人数、通过培训考试的专家的人数和参加审评的专家人数。

5. 科技咨询机构注意到清单审评专家培训的重要性，回顾第 12/CP.9 号决定附件一中提到的培训方案，并请秘书处为到 2014 年为止的时期增订该方案。增订的培训方案应包括针对新的审评专家的培训班和研讨会和关于较高层次方法和模式审评可能的新的培训模块以及与有经验的审评员的培训需要有关的活动。科技咨询机构请秘书处编写一份增订培训方案草案，供其第三十届会议审议。

6. 科技咨询机构注意到，鉴于有些国家的具体国情，特别是在国内审评期间，清单审评对于有些部门提出了挑战，并对于高层次方法学提出了挑战。它回顾了关于专家审评队伍组成的第 19/CP.8 号决定的规定，并请秘书处在组织专家审评队伍时考虑到这些挑战，并在有充分数量的审评专家的条件下酌情增加特定部门的专家。科技咨询机构还请主任审评员在其下一次会议上讨论其在审评较高层次方法学和办法方面的经验，以便协助改进这些方法学的审评。

7. 科技咨询机构注意到需要提高审评一致性，其基础是审评员理解并适当和一贯地运用《气候公约》审评指南和审评工具。它承认主任审评员作出了贡献，而且主任审评员会议提出的建议有利于改进审评的一致性和总体质量。科技咨询机构请主任审评员按照专家审评组缔约方和秘书处在审评过程中吸取的经验教训，探讨如何改进审评的一致性。科技咨询机构还请秘书处将审议这些事项列入主任审评员会议的长期议程项目，并请秘书处编写必要的材料，以便推动关于这一议程项目的讨论。

8. 科技咨询机构回顾第 12/CP.9 号决定，并指出，主任审评员可以在当前审评中就各项审评中产生的复杂事项和问题征求其他主任审评员的意见。秘书处应该通过确定具有相关专业知识的主任审评员推动这种磋商。应向受审评的缔约方通报这些进一步的磋商。应在审评报告中反映任何这种磋商的情况。

9. 科技咨询机构承认，管理这种报告和审评程序，包括培训专家，规划和组织这些审评以及安排主任审评员会议，以及进一步发展温室气体信息系统，包括通用报告格式 Reporter 软件，正在对秘书处提出相当严格的要求，因此需要投入相当大的资源。科技咨询机构重申迫切需要确定这些基本活动为优先活动并规划今后相关的活动。它邀请附件一缔约方考虑提供稳定和充分的资金来支持这些基本活动，并加强秘书处的协调能力。科技咨询机构请秘书处编写一项说明，其中应描述如何规划和安排 2010-2011 年这些活动的优先顺序并确定与之相称的资源要求，供其第三十届会议审议。尽管缔约方最近进一步提供了资金，但科技咨询机构鼓励有能力的附件一缔约方为 2009 年培训方案提供必要的资金。

-- -- -- -- --