



---

附属科学技术咨询机构

第三十六届会议

2012年5月14日至25日，波恩

议程项目 15

会议报告

附属科学技术咨询机构第三十六届会议报告草稿

报告员：Colin Beck 先生(所罗门群岛)

目录

(待补)

一. 会议开幕

(议程项目 1)

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)第三十六届会议于 2012 年 5 月 14 日至 25 日在德国波恩海洋旅馆举行。
2. 科技咨询机构主席 Richard Muyungi 先生(坦桑尼亚联合共和国)于 5 月 14 日星期一主持会议开幕，并欢迎所有缔约方和观察员。他还欢迎 Colin Beck 先生(所罗门群岛)担任报告员。

二. 组织事项

(议程项目 2)

通过议程

(议程项目 2(a))

3. 在 5 月 14 日第 1 次会议上，科技咨询机构审议了执行秘书的说明，其中载有临时议程和说明(FCCC/SBSTA/2012/1)。

4. 在同次会议上，修改了分项目 10(b)，通过如下议程：
  1. 会议开幕。
  2. 组织事项：
    - (a) 通过议程；
    - (b) 安排会议工作；
    - (c) 选举主席以外的主席团成员；
    - (d) 选举主席团替换成员。
  3. 关于气候变化影响、脆弱性和适应的内罗毕工作方案。
  4. 关于与减少发展中国家毁林和森林退化所致排放量有关的活动、森林保护和可持续管理的作用以及提高森林碳储量的方法学指导意见。
  5. 技术的开发和转让以及技术执行委员会的报告。
  6. 研究与系统观测。
  7. 关于执行应对措施的影响问题的论坛和工作方案。
  8. 与《京都议定书》第二条第 3 款有关的事项。
  9. 与农业有关的问题。
  10. 《公约》之下的方法学问题：
    - (a) 关于“《气候公约》发达国家缔约方两年期报告指南”通用报告格式的工作方案；
    - (b) 关于修订两年期报告和国家信息通报审评指南，包括发达国家缔约方国家清单审评指南的工作方案；
    - (c) 关于对发展中国家缔约方国内支助的适合本国的缓解行动进行国内衡量、报告和核实的一般指南；
    - (d) 国际空运和海运所使用的燃料引起的排放；
    - (e) 用以计算温室气体二氧化碳当量的通用指标；
    - (f) 温室气体数据接口。
  11. 《京都议定书》之下的方法学问题：
    - (a) 将捕获和在地质构造中储存二氧化碳作为清洁发展机制项目活动；
    - (b) 将枯竭林地中再造林列为造林和再造林清洁发展机制项目活动的影响；

- (c) 《京都议定书》第三条第 3 款和第 4 款之下以及清洁发展机制之下的土地利用、土地利用的变化和林业；
- (d) 执行第 2/CMP.7 至第 5/CMP.7 号决定对先前通过的与《京都议定书》有关、包括与《京都议定书》第五、第七和第八条有关的方法学问题决定的影响。

- 12. 缓解气候变化所涉科学、技术和社会经济问题。
- 13. 与其他国际组织的合作。
- 14. 其它事项。
- 15. 会议报告。

### 三. 关于议程项目 2(b)至 14 的报告

(待补)

### 四. 会议报告

(议程项目 15)

5. 在 5 月 xx 日第 xx 次会议上，科技咨询机构审议了第三十六届会议报告草稿 (FCCC/SBSTA/2012/L.1)。在同次会议上，经主席提议，科技咨询机构授权报告员在秘书处的协助和主席的指导下，完成本届会议报告。

### 附件

(待补)

---