



联合国



气候变化框架公约

Distr.
GENERAL

FCCC/CP/2006/1/Add.1
27 September 2006

CHINESE
Original: ENGLISH

缔约方会议
第十二届会议
2006年11月6日至17日，内罗毕
临时议程项目 2(c)
组织事项
通过议程

临时议程和说明

执行秘书的说明*

增 编

补充临时议程

一、导 言

1. 收到图瓦卢政府代表小岛屿发展中国家联盟提出的一项请求，希望在缔约方会议第十二届会议的临时议程中增加一个项目。

2. 按照目前暂时适用的议事规则草案第 12 条，并经缔约方会议第十一届会议主席同意，现将该项目纳入补充临时议程，编为项目 5(f)。

* 本文件迟交，是因为图瓦卢政府代表小岛屿发展中国家联盟来函时间滞后。

二、补充临时议程

3. 经与主席磋商后提出的缔约方会议第十二届会议补充临时议程如下：
 1. 会议开幕。
 2. 组织事项：
 - (a) 选举缔约方会议第十二届会议主席；
 - (b) 通过议事规则；
 - (c) 通过议程；
 - (d) 选举主席以外的主席团成员；
 - (e) 接纳观察员组织；
 - (f) 安排工作，包括附属机构的届会；
 - (g) 缔约方会议第十三届会议的日期和地点以及《公约》机构的会议日历；
 - (h) 通过全权证书审查报告。
 3. 附属机构的报告以及由此产生的决定和结论：
 - (a) 附属科学技术咨询机构的报告；
 - (b) 附属履行机构的报告。
 4. 关于通过增强执行《公约》对付气候变化的长期合作行动问题对话联合召集人的报告。
 5. 审查承诺的履行情况和《公约》其他规定的执行情况：
 - (a) 《公约》的资金机制；
 - (b) 国家信息通报：
 - (一) 《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报；
 - (二) 非《公约》附件一所列缔约方的国家信息通报；
 - (c) 技术的开发和转让；
 - (d) 《公约》之下的能力建设；
 - (e) 《公约》第四条第 8 款和第 9 款的执行情况：
 - (一) 关于适应和应对措施的布宜诺斯艾利斯工作方案(第 1/CP.10 号决定)的执行情况；
 - (二) 与最不发达国家有关的事项；

- (f) 根据《公约》第四条第 4 款和第 8 款(a)项以及其他有关条款处理小岛屿发展中国家具体需要和关注的行动；¹
- (g) 附属机构转交缔约方会议的其他事项。
- 6. 第二次审评《公约》第四条第 2 款(a)项和(b)项是否充分。²
- 7. 哈萨克斯坦的基年信息。³
- 8. 行政、财务和体制事项：
 - (a) 2004-2005 两年期审定财务报表；
 - (b) 2006-2007 两年期预算执行情况；
 - (c) 继续审查秘书处的职能和运作。
- 9. 高级别会议。
- 10. 观察员组织的发言。
- 11. 其他事项。
- 12. 会议结束：
 - (a) 通过缔约方会议第十二届会议的报告；
 - (b) 会议闭幕。

¹ 应图瓦卢的请求，本项目列入临时议程。

² 由于第四届缔约方会议就此问题“无法... ..达成任何议定结论或决定”(见 FCCC/CP/1998/16, 第 64 段),因此按照目前暂时适用的议事规则草案第 10(c)条和第 16 条,将本项目列入第五届缔约方会议的临时议程。由于第五届缔约方会议无法就这个问题作出任何结论(见 FCCC/CP/1999/6, 第 18 段),因此按照目前暂时适用的议事规则草案第 10(c)条和第 16 条,将本项目列入第六、第七、第八、第九、第十和第十一届会议的临时议程,并加脚注,反映 77 国集团和中国提出的建议:将本项目改为“审评《公约》第四条第 2 款(a)项和(b)项是否得到充分的执行”。缔约方会议第十一届会议决定将这个�目列入第十二届会议临时议程,并附上适当的脚注加以说明(见 FCCC/CP/2005/5, 第 24 段)。

³ 应哈萨克斯坦的请求,本项目列入临时议程。

三、补充临时议程说明

5(f). 根据《公约》第四条第 4 款和第 8 款(a)项以及其他有关条款处理小岛屿发展中国家具体需要和关注的行动。

4. 背景：图瓦卢政府 2005 年 9 月 6 日代表小岛屿发展中国家联盟来函，请求秘书处将本项目纳入缔约方会议第十二届会议临时议程。图瓦卢政府提出这一请求时说明，这个议程项目的目的是希望能有重点地讨论小岛屿发展中国家在对付气候变化的不利影响方面的具体需要，并探讨解决这些需要的措施。请求中还指出，2004 年在毛里求斯举行的小岛屿发展中国家可持续发展行动纲领国际审评会议的讨论和结果有助于这个议程项目的审议。

5. 行动：将请缔约方会议通过全体会议讨论审议这个项目并确定适当行动。

-- -- -- -- --