



联合国



气候变化框架公约

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/2008/L.2
10 June 2008

CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构

第二十八届会议

2008年6月4日至13日，波恩

议程项目 8 (a)

《京都议定书》之下的方法学问题

为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)获得核证排减量而新建氯氟烃 22(HCFC-22)设施的影响

《京都议定书》之下的方法学问题：为设法通过销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)获得核证排减量而新建氯氟烃 22(HCFC-22)设施的影响

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)忆及，作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议在第 8/CMP.1 号决定中确认，为在氯氟烃 22(HCFC-22)新设施销毁氢氟碳化合物 23(HFC-23)发放核证排减量，可导致 HCFC-22 和/或 HFC-23 的全球产量高于无此做法的水平，而且清洁发展机制也不应导致出现这种增加。

2. 科技咨询机构未完成在本议程分项目下对这个问题的审议，同意在第二十九届会议(2008年12月)上继续审议此问题。

-- -- -.- -- --

GE. 08-70541 (C) 100608 100608