

秘书长世界环境日致词 2007 年6

月5 日

人类活动造成的温室气体排放正使世界日益暖化。大气中的二氧化碳浓度高于过去60万年的任何时候，而且增加速度在加快。

在南北极地区，气候变化最为明显。北极暖化速度是全球平均暖化速度的两倍。北极永冻海冰面积和厚度都在减少；一片片已冻结数百年的永冻层正在融化；格陵兰和南极冰冠融化速度超过任何人的预想。

这种现象对北极人民和生态系统具有深远影响。由于海冰减退，北极脆弱物种的生境正在缩小。这些变化还将影响北极土著社区，不仅他们的食物、而且他们的文化特征都依赖自然世界。

然而，这不仅仅是南北极的问题。2007年世界环境日的主题是“热点主题：冰在融化！”这体现了气候变化对所有地区的影响。随着海平面上升，全世界低地岛屿和沿海城市居民面临灭顶之灾。全世界保险公司极端季候事件的理赔支出一年超过一年。随着冰川消退，各国政府日益担忧今后的供水问题。对居住在干地、特别是居住在非洲干地的世界三分之一的人民而言，与气候变化相关的日益变化的天气模式可能使荒漠化、干旱和粮食匮乏等问题更加恶化。

社会对矿物燃料的依赖正在破坏社会和经济进步，破坏我们的未来安全。值得庆幸的是，存在许多政策和技术办法，可以避免一触即发的危机，但我们需要增强使用这些办法的政治意愿。尤其是，发达国家可以作出更大努力，减少温室气体排放，鼓励提高能源效率。发达国家还可以支持巴西、中国和印度等经济快速增长的国家谋求清洁发展，并且支持在气候变化中面临最大困难的国家采取适应措施。

值此世界环境日，让我们认识到必须减缓南北极和全世界环境急剧变化的势头。让我们每个人都应矢志尽自己的力量，防治气候变化。

07-21264 (C)