



## 经济及社会理事会

Distr.: General  
24 May 2005  
Chinese  
Original: English

### 2005 年实质性会议

2005 年 6 月 29 日至 7 月 27 日，纽约

临时议程\* 项目 2

实现国际商定的发展目标，包括《千年宣言》内载的各目标，以及执行联合国各次主要会议和首脑会议的成果：取得的进展，挑战和机会

### 具有经济及社会理事会咨商地位的非政府组织 世界信息传输机构提出的声明

秘书长收到以下声明，现按经济及社会理事会第 1996/31 号决议第 30 和 31 段的规定分发。

---

\* E/2005/100。



## 声明

世界信息传输机构于 2005 年 4 月 28 日在联合国总部举行了第 14 次国际健康与环境会议。沟通千年发展目标的行动政策专题以健康方面的千年发展目标为重点，并探讨如何以增加沟通帮助政府实现这些目标。

健康是《千年发展目标》八项目标中的三个目标的具体主题。优先考虑达成人人享有安全的环境，尤其是在发展中国家和后苏联国家，以实现降低五岁以下儿童的死亡率（目标 4）；降低产妇死亡率（目标 5）；扭转艾滋病毒/艾滋病、疟疾和其他主要疾病的蔓延（目标 6）。关于确保环境的可持续能力的目标 7 包括了使无法获得安全可饮用水的人口减半。

世界信息传输机构董事长兼首席执行官 Christine Durbak 在其开幕致词中解释说，设定目标是一回事，实现目标又是另一回事。设定目标与实现目标之间的这种差异，是任何时代都很难掌握的一个教训，虽然设定与实现目标的过程是类似的，并有牢固的障碍有待克服。在设定千年发展目标上所克服的困难有：知识困难；协议困难；掌握正确补救办法的困难。

我们已透过研究调查克服了知识的不足。我们已透过劝说、了解与我们意见不同者的想法和观点，克服了协议困难。我们以透过想象和找出共同立场克服了掌握正确补救办法的困难。要持续下去，我们必须越过面前的下一套障碍，这样我们才能真正实现所设定的目标。

我们有理由至少有某种程度的乐观，因为我们现在要做的很多事情，是在重复设定《千年发展目标》的开头进程。利用我们的知识、我们对如何共事的理解和作为我们标杆的协议，我们必须构建从我们的目标通往我们所要取得的成就的桥梁。这座桥梁必须坚实但又有足够的弹性来承受高压和频繁的通行。我们的建筑材料是共同的行为，因为我们是在建造行为的桥梁。为达成我们的目标，我们将须克服面对改变的个人行为障碍，这些障碍阻碍和压制了我们改变我们行动的能力。

全球的公共卫生乃至相关千年发展目标的最大障碍是政府不承认公共卫生威胁。其障碍是恐惧：恐惧受到感染、恐惧所产生的后果和恐惧失去控制。贪腐盛行和政府、行业与一些民间行动者缺乏透明度，促进了这种恐惧并妨碍了有益于全人类的全球卫生安全网的建立。

一个重要的例子是切尔诺贝利核灾难及其给人类健康不断造成的影响，这场灾难展现了因恐惧产生的决定所造成的持久后患。这方面，前苏联领导人明知 1986 年 4 月 26 日第 4 号核电站发生爆炸，大火延烧 10 天，却不发布真相。隐瞒不仅对乌克兰 Pripyat 当地居民的健康，也对整个国家以及对白俄罗斯、俄罗斯联邦和欧洲大部分地方极为紧要的资料的结果，估计有 490 万人受到了加强辐射

的辐照。19 年前的 1986 年给人类健康造成长期后患的可怕一天将继续影响到未来许多世代。切尔诺贝利事故从此危害了健康方面的千年发展目标和第 7 个千年发展目标即确保环境的可持续能力的实现。

在与乌克兰 Slavutych 的切尔诺贝利中心建立的即时录像卫星连线中，切尔诺贝利核电站的 Petro Brytan 解释说，事故后建造了一个石室，试图用来封闭放射性沉降物，但是，只有大约 95% 的核燃料仍在石室内，而事故后在中欧、斯堪的纳维亚和巴尔干半岛都记录了较高的辐射本底。这种大规模污染造成了重大的生态、医疗、社会和经济后效。

当前的一个项目旨在实现更安全控制的掩所管理。将在石室之上建造一个新建筑。这一封存建筑估计可持续 100 年。大约在 50 年后核燃料将搬迁到新造的一个储藏所。“掩所”执行计划突出于其他项目之上，后者正在国际支持下在切尔诺贝利核电站执行。“掩所”执行计划透过双边渠道和切尔诺贝利“掩所”基金所累积的资金获得资金。“掩所”执行计划资助了石室的稳定、新保护面-新安全封存室、拆除残块等。估计预算为 7.58 亿美元，包括乌克兰所支付的 5 000 万美元。封存室将于 2006 年开工，定于 2009 年完工。但是，计划开始执行后，因价格上涨，出现了许多迫切的财政问题。需要调集更多的资金，补充切尔诺贝利“掩所”基金。估计预算最多应为 11 亿美元。7 国集团已另认捐 1.6 亿美元支助“掩所”执行计划。

若干设施，如核液体处理厂和加工核燃料置放所已在切尔诺贝利核电站所在地建造，以确保切尔诺贝利核电站退出运行。已在欧洲委员会的支助下建造了一个工业基地，处理固态放射性废料。建造一个安全的新封存室被认为是“掩所”执行计划的最重要阶段。从“掩所”实物充分提取核材料只能在 30-50 年后实现，届时可以建立特殊的放射性废料临时堆放场。只要“掩所”实物含有核材料（约 200 吨），就不能视为绝对安全，即使是已经建造了新的安全封存室。

奥地利维也纳国际原子能机构（原子能机构）的 Michale Balonov 先生评论国际社会如何能够援助乌克兰时说，主要是透过对建筑项目的技术和财政援助。第二个问题是就清洁程序向利害关系者——当地居民和全世界——提供正确的科学资料。必须继续进行研究。原子能机构在 2003 年开展了“切尔诺贝利论坛”，透过专家和政府高层代表的一系列管理会议审议切尔诺贝利事故的环境与健康后患。经过 20 年的研究后，将印发报告，载列建议和呼吁召开国际“切尔诺贝利”会议。会议将于 9 月 6 日和 7 日在维也纳举行。主要的建议要求对受害地区作出补救，并对受害人口提供特殊保健。复原的必要步骤还包括与环境规划署、世界银行、原子能机构和其他单位协作，振兴该地区的社会和经济。

会议的其他主题是艾滋病毒/艾滋病对实现《千年发展目标》所带来的危险。艾滋病毒/艾滋病是全世界性增长最快的大流行病。高度集中出现在年轻人当中，并从高危人群向一般人口蔓延。全世界 3 900 万的感染者有 2 500 万是在非洲。

据来自世界银行的会议发言人 Keith Hansen 说，艾滋病对减贫和减少饥饿的影响重大。艾滋病也使儿童和婴儿死亡率、产妇保健恶化，并破坏了防治艾滋病本身以及其他疾病的行动，因为许多保健人员也是艾滋病受害者。此外，艾滋病也影响了诸如普及小学教育之类的千年发展目标。

联合国副秘书长兼最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家高级代表安瓦尔·卡里姆·乔杜里就艾滋病毒/艾滋病大流行病作了介绍性讲话，下午对这一大流行病有更详细的探讨。乔杜里大使强调必须克服这一疾病以实现健康方面的千年发展目标，因为发达国家是同一“地球村”的一部分，有能力和有义务帮助较不发达和最不发达国家。

大流行病在世界多数区域流行，使整个世界非常脆弱。撒南非洲是世界上最脆弱地区，继续是受艾滋病毒/艾滋病的最大危害的受害者。因此撒南非洲绝对是实现《千年发展目标》运动的核心。我们应当记住艾滋病毒/艾滋病是如何破坏了这些国家的人的能力和机构能力。它不只破坏了病患和艾滋病毒/艾滋病感染者，也削弱了这些国家的社会整体。我们已经看到艾滋病毒/艾滋病大流行病不仅是严重威胁到非洲，也威胁到南亚，未来数年该处可能成为受害最深的地区。

不应当把艾滋病毒/艾滋病完全看作健康问题。它也是社会问题，是安全问题。2000 年美利坚合众国首次主动表达了各国的关切，即艾滋病毒/艾滋病也对各国的安全产生负面影响。这就是为什么我们要极为全面地处理这个问题。世界正要求受害国投入更多的资源防治这一疾病。但是当这些国家为偿还债务而用掉它们出口赚得的所有的钱的时候，它们又怎么能够对艾滋病毒/艾滋病投入更多的资源？这些国家的预算正在支付比它们出口和自然赚得的更多的钱来还债，它们没有太多的能力又专注于艾滋病毒/艾滋病的这一挑战。

艾滋病毒/艾滋病的最严重影响已扩散到妇女和儿童。许多艾滋病孤儿正由祖父母抚养，因为他们的母亲已经去世。迫切需要的是看到我们如何能够建立能力应对这一特殊局面。环境规划署和开发计划署已编制手册，题目是“希望”。手册探讨了如何能够建立获得应对这一大流行病的现有服务和设施的渠道，不仅检视了各国及其保健服务的能力，也检视了个别家庭和社区的能力的形成。为制止这一疾病，需要保护弱势者和病人以及推动促进两性平等和提升妇女力量的千年发展目标 3。

信息传输机构在其年度会议和世界生态报告中专注于有科学根据的资料，努力影响国家政府和对公共卫生感兴趣的利害攸关者，以促进为了更好的更健康的未来切实评估健康状况。过去 14 年来，因为对健康与日益恶化的环境之间的关系掌握更多，因此促成了各国签署条约。

这次会议想达成以下成果：

1. 增加沟通和提高对健康方面的千年发展目标的认识，重点放在环境退化及其对人类健康的影响方面，如气喘、癌症、眼瞎等。
  2. 切尔诺贝利录像连线：增加掌握和了解放射性辐照及覆盖第 4 号反应器的渗漏石室对健康的持续影响。
  3. 克服提高全球健康认识的最大障碍：政府恐惧承认存在公共卫生威胁，即艾滋病毒/艾滋病、严重急性呼吸系统综合症和禽流感。
  4. 发展创新解决办法，解决所有人的健康及我们的星球所面临的问题。
  5. 为 2005 年 9 月千年首脑会议五周年提供供政府考虑的投入。
-