



秘书长的世界水日电文：

“保障未来用水”

2003年3月22日

淡水对于保持健康的生态系统、谋求可持续发展以及维系人类生命本身均属必不可少。然而，无视水的宝贵价值、随意浪费水资源的现象随处都可见到，而水质亦常常因得不到应有的保护而遭到污染。由于污染、过度使用及管理不当，目前世界各地水资源保有量及其质量不断下降。在此方面，尤以农业部门为甚——该部门占用淡水资源的比例远远高于其他部门，但其惯常用水方式却往往毫无效率可言。对水资源的总体需求量业已远远超过人口增长的速度。按照目前的发展趋势估算，最多不超过二十五年，世界上便将有三分之二的民众陷入中度到高度缺水困境。

从总体情况看，发展中国家中的贫困者在缺水问题上首当其冲。他们缺乏安全的饮水；常常被迫出高价购水；得不到适当的卫生服务和设施；在水事管理工作中最没有发言权。其中儿童的境况更令人担忧——每年都有200多万儿童因与水有关的疾病而丧生。我们面对的是一个涉及社会、经济、环境和政治各个层面的综合危机，因此必须将之列为全世界最高优先事项之一。

在2000年的千年首脑会议上、以及在去年的约翰内斯堡可持续发展问题世界首脑会议上，世界各国领导人均共同确认淡水问题是人类发展的核心所在，并为此承诺订立一项解决世界目前和今后水资源及卫生问题的精确和附有具体时间表的议程。今年正是国际淡水年，我们必须兑现我们作出的各种承诺，必须把我们的承诺转变成为具体的实施项目——亦即必须把我们的良好意愿付诸实际行动。

人们常说，水危机和水资源匮乏迟早会在今后某一天引发武装冲突。但我们却认为，事情并非一定如此。与水有关的各种问题常常亦可成为在各民族和各国之间开展合作的催化剂。那些拥有“滴灌”专门技术或水系和洪泛区管理专门知识的国家目前正在与其他国家共同分享此方面的知识和技术。科学家们、各级地方政府、非政府组织、私营企业及国际组织正在携手做出努力，设法发起一场亟需的“蓝色革命”，以改善对这一至关重要的资源的管理。不论人类因何种其他原因而彼此存在着隔阂，不论我们是生活在河流的上游还是下游，是生活在城市还是农村，水的问题——以及全球水循环本身——应能使我们为保护水资源和为以公正的、可持续的及和平的方式共同分享这一资源而携手做出努力。

我们现在已具备应付这一挑战的必要资金、政策和技术。让我们大家立即携起手来，为保障世界未来用水而做出共同努力。