



联合国报告警示地球环境破坏导致人类健康威胁增大

发布者：陶晓玲 发布时间：2019-04-15

日前，一份由70多个国家250名科学家和专家撰写的联合国报告警告称，地球环境已遭到严重破坏，人类健康正受到越来越大的威胁。报告呼吁各国政府立即采取行动，改善环境保护工作，到本世纪中叶，亚洲、中东和非洲的城市和地区每年可能有数百万人过早死亡。

在伦敦大学学院可持续资源研究所教授保罗·埃金斯共同主持的联合国第六版《全球环境展望》（GEO-6）系列报告中，研究指出，随着全球变暖，空气中污染物所导致的抗生素耐药性增加，可能成为2050年人类的头号致死因素，并导致影响男性和女性生育能力及儿童神经发育的进一步增加。报告显示，随着支撑地球上人类生命的最基本系统开始瓦解，继续沿着当前的经济发展道路走下去，将给数十亿人的生存带来灾难。

报告建议，发达国家和发展中国家都减少肉类密集型饮食，减少食品浪费，并且将粮食产量提高50%，以满足预计2050年全球需求。目前，全球33%的食品被浪费，而56%的浪费发生在工业化国家。报告认为，改善环境治理、土地利用规划和绿色基础设施建设，同时减少他们的环境足迹；对农村地区的战略性投资将减轻人们迁移的压力；控制每年流入海洋的800万吨塑料污染至关重要。报告指出，塑料污染已引起广泛关注，但全球仍未就如何处理海洋垃圾达成协议；针对整个系统（如空气污染）的政策干预，而不是针对单个问题（如空气），可能会更加有效。

联合国环境署代理执行主任乔伊斯·姆苏雅说：“人类的健康和繁荣与我们的环境状况直接相关，这份报告是对人类未来的一个警告。我们正处在一个十字路口：是继续走目前的道路，还是转向更可持续的发展道路？我们的政治领导人现在必须做出选择！”

文章来源：海洋生态大讲堂

友情链接

教育部	上海社会科学院	北京大学海洋研究院
自然资源部	海洋发展战略研究所	清华大学当代国际关系研究院
生态环境部	国家海洋信息中心	中国人民大学国家发展与战略研究院
外交部	南海研究院	复旦大学国际关系与公共事务学院
国家海洋局	国家发展改革委员会宏观经济研究院	南京大学中国南海研究协同创新中心
中共中央党校	中国国际问题研究院	武汉大学中国边界与海洋研究院
国务院发展研究中心	中国（海南）改革发展研究院	上海交通大学凯原法学院
中国社会科学院	中国与全球化智库	中山大学海洋科学学院
中国科学技术协会	中国经济体制改革研究会	吉林大学东北亚研究院
中国国际经济交流中心	商务部国际贸易经济合作研究院	同济大学极地及海洋国际问题研究中心

中国海洋发展研究中心
微信公众平台



扫一扫关注我们



地址：山东省青岛市崂山区松岭路238号 邮编：266100
电话：0532-82031177 / 0532-66781178
邮箱：aocmsc@ouc.edu.cn
版权所有©中国海洋发展研究中心 2006-2018