

<<全球环境展望年鉴2007>>

图书基本信息

书名：<<全球环境展望年鉴2007>>

13位ISBN编号：9787802095809

10位ISBN编号：7802095808

出版时间：2007-6

出版时间：中国环境科学出版社

作者：联合国环境规划署 编

页数：86

字数：200000

译者：朱淑芳

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<全球环境展望年鉴2007>>

内容概要

《全球环境展望年鉴2007》是联合国环境规划署与世界许多环境专家进行合作，针对我们变化中的环境而编写的第四份年度调查报告。

《全球环境展望年鉴2007》从全球层面和区域层面概述了过去一年世界重要环境事件和发展。该年鉴强调了生态系统健康、人类福祉和经济发展的联系；考察了关于生态系统服务的新思维和生态系统退化带来的威胁；描述了最新的研究成果和决策，这些成果和决策影响着我们的意识并对全球变化做出的反应。

本书的专题论述一章分析了环境与全球化之间的交叉联系，那就是人类福祉依靠生态系统服务，而人类为了满足世界需求所进行的自然资源开发对生态系统又产生了不利影响。

本章还探讨了一些创新性政策机制。

这些机制把全球商品和服务供应与实现可持续发展目标有机地联系起来。

本书从环境角度审查了新兴纳米技术引发的科技和政策挑战。

纳米技术将造福于环境，但是，我们应该采用合适的评估和立法过程来应对纳米材料及其生命周期所带来的独特挑战，这是非常重要的。

全球环境展望指标这章展示了具有地理代表性的最新重要趋势和支持地球上所有生命的自然环境所面临的越来越大的压力。

对于那些对我们变化中的环境感兴趣或受到变化中的环境影响的读者而言，《全球环境展望年鉴2007》是一本重要的，信息丰富并具有权威性的读物。

<<全球环境展望年鉴2007>>

书籍目录

序言 2006综述 全球 2006年大事记 非洲 亚洲和太平洋地区 欧洲 拉丁美洲和加勒比地区 北美洲 西亚 极地 2006年和2007年气候变化趋势专题论述：环境与全球化：减少风险，抓住机会
概述 全球化的多面性 把全球化、生态系统服务和人类福祉联系起来 管理全球化、保持生态系统服务和人类福祉 结论新的挑战：纳米技术与环境 介绍 纳米技术的环境收益 纳米技术的环境风险 展望未来全球环境展望指标 2006年的环境发展趋势 能源 气候变化 平流层臭氧损耗 森林生物多样性 水和卫生 环境管理缩略语鸣谢

<<全球环境展望年鉴2007>>

章节摘录

插图

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>