



请输入关键字

检索

官方微博 | 加入收藏 | 联系我们 | English | 网站地图 | 中国科学院 | 北京分院

首页 | 所馆概况 | 机构设置 | 科学研究 | 科研成果 | 研究队伍 | 研究生教育 | 合作交流 | 党群园地 | 科学传播 | 信息公开

当前位置：首页 > 新闻动态 > 综合新闻

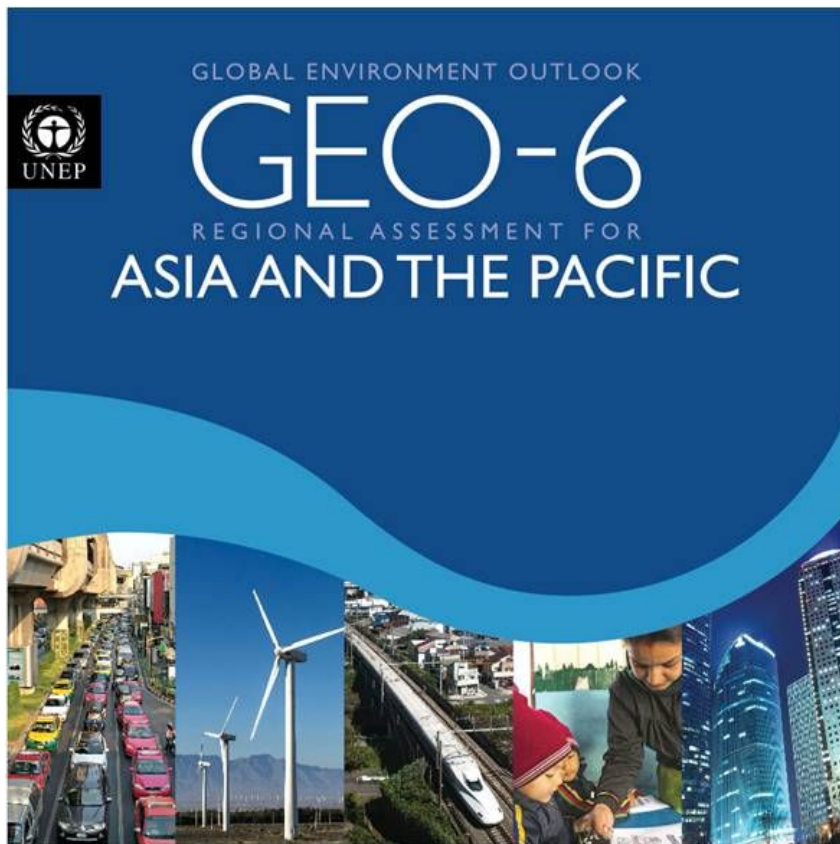
贾根锁研究员协调主笔联合国全球环境展望(GEO-6)区域评估报告

2016-05-31 | 【小中大】【关闭】

2016年5月23-27日，第二届联合国环境大会(UNEA-2)在联合国环境署总部内罗毕召开，全球环境领域的最高决策者们围绕落实2030联合国可持续发展议程(SDGs)中的环境目标通过了一系列行动纲领。

会议期间，环境署正式发布了全球环境展望(GEO-6)区域评估报告。中国科学院大气物理研究所贾根锁研究员在GEO-6报告中担任主要协调作者(CIA)，负责协调和主笔亚太区域环境展望。

联合国环境署于1997年启动了旗舰科学评估报告《全球环境展望》(GEO)，截至目前，环境署利用综合环境评估(TEA)的方法，编写发布了6份GEO报告。GEO-6分区域和全球评估两个阶段，报告分析全球各大区域的环境现状和趋势，并对如何有效应对环境变化以落实2030联合国可持续发展议程给出建议。报告系统评估区域环境焦点问题，描绘一幅环境对人类福祉贡献的全景画面，以及政策制定如何更大程度地实现全球环境目标。延伸阅读Factsheet for GEO-6 Regional Assessment. (东亚中心)



Copyright © 2012 中国科学院大气物理研究所 All Rights Reserved 京公网安备：110402500041
地址：中国北京市朝阳区德胜门外祁家豁子华严里40号 邮政编码：100029
联系电话：010-82995381 Email：iap@mail.iap.ac.cn

