

# 《环境与可持续发展》

## 图书基本信息

书名：《环境与可持续发展》

13位ISBN编号：9787502929510

10位ISBN编号：7502929517

出版时间：2005-5

出版社：气象出版社

页数：845

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《环境与可持续发展》

## 内容概要

《环境与可持续发展:中日友好环境保护中心1999年论文集》的主要内容是：中日友好环境保中心是国家环境保护总局直属的综合性研究、管理执行机构，是国家环境保护总局在科技、信息、政策研究方面的技术支持系统，同时也是实施国际环境技术合作和开展国际交流的窗口。《环境与可持续发展:中日友好环境保护中心1999年论文集》汇集了中日友好环境保护中心1999年在各个领域的研究和工作成果，反映了该中心在环境科学研究及应用、环境政策研究、环境技术支持和管理服务等方面的所取得的成绩。《环境与可持续发展:中日友好环境保护中心1999年论文集》可供国内外同行进行学术交流，也可供环保科技、管理人员以及大专院校师生参考。

# 《环境与可持续发展》

## 书籍目录

第一部分 环境政策 中国对外贸易与环境保护政策协调研究 中国欠发达地区环境与经济协调发展机制研究 21世纪初环境保护发展的压力与政策响应探讨 从政府直控到社会制衡—环境政策创新的方向 新时期环境经济面临的理论和现实问题 中国农业政策的环境影响评价研究 从我国经济发展态势研究环境政策取向 中国环境污染控制政策的主要内容 西方产权理论与我国环境保护制度的思考 城市可持续性的环境维度 中国环境政策的结构与重点 城市生活垃圾管理市场化的政策改革 城市生活垃圾管理市场化的体制改革 第二部分 全球环境 全球化进程与向可持续发展战略的转变 循环经济是经济与环境利益兼而有之的双赢经济—发展中国家经济发展道路的正确选择 一个全球性环境问题——城市空气污染 解决全球变暖重要措施——碳税的经济意义 西北太平洋行动计划 国外环保产业的发展 ..... 第三部分 环境科技 全钨三效催化剂的助剂的研究 微波消解法在生物样品分析中的应用 国家环境地理信息系统建设与发展研究 城市环境地理信息系统应用体系研究 色谱技术在有机金属化合物形态分析中的应用进展 海水及鲈鱼中有机锡的GC-MS分析 ..... 第四部分 环境管理 中国污染避风港及消耗臭氧层物质 抓住机遇，扎扎实实推进中日环保合作 进一步发挥国际环境合作的窗口作用 世纪之交，我国环境信息技术应用回顾与展望 中国的废物问题——状况与措施 可持续发展与ISO14000系列标准 ..... 第五部分 其他 中日友好环保中心的现状与展望 《向大气污染宣战》电视片解说词 回眸：世纪末的地球 补天——电视专题片解说词 免费传真网上行——通过因特网发送免费传真的方法 未来的长话通信方式——IP电话 .....

# 《环境与可持续发展》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)