<<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

出版时间:气象出版社

作者: 张坤 主编

页数:845

字数:1346

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

<<环境与可持续发展>>

内容概要

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

本书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。

本书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— 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 全钯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ESO14000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:http://www.tushu007.com