

<<中国环境科学与技术发展年报>>

图书基本信息

书名：<<中国环境科学与技术发展年报。
2003>>

13位ISBN编号：9787802090743

10位ISBN编号：7802090741

出版时间：2005-4

出版时间：中国环境科学出版社

作者：中国环境科学学会

页数：125

字数：190000

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>

<<中国环境科学与技术发展年报>>

内容概要

中国环境科学学会发挥自身拥有多学科、跨领域、高层次专家、学者的优势，组织学会所属各分会和专业委员会，以及有关院校、科研院所，编写了《中国环境科学与技术发展报告（2003）》（简称“年报”）这是一件非常有意义的工作。

《年报》着重反映我国环境科学技术研究与发展现状、趋势，取得了新成果和新进展，以及环境科学技术发展的新思维、新理论，比较集中地展示环境科学技术发展的最新成就，。

无疑，《年报》的编写出版，不仅为促进环境科学技术事业的发展，多出成果、多出人才发挥积极作用，而也为广大环境保护管理工作、环境科技与教育工作者和实业家提供了具有相当重要参考价值的文献。

以科技创新思维为基础，以年度实际完成的科技成果和信息资料为依据，实事求是地反映环境科学学科发展中具有影响力的新的生长点，展示一年来学科发展的动态趋势，为各级政府和有关领导及相关企业单位、广大科技工作者提供参考，是《年报》编写的主要目的。

<<中国环境科学与技术发展年报>>

书籍目录

综述篇 环境科学与技术综述篇环境科技进展与展望篇 大气事与环境科学技术研究进展 水环境科学与技术发展研究进展与展望 生态环境保护中的重大科学与技术问题 环境工程科学与技术研究进展 固体废物处理处置技术研究进展与展望 环境医学科学与技术研究进展与展望 环境经济学的最新进展与展望 环境资源法学研究进展 建立中国绿色GDP核算体系：机遇、挑战与对策 环境化学研究的进展与展望 生态农业科学与技术发展研究进展纪要篇 中国环境科学学会2003年学术年会 会议总结暨专家建议 环境科学奖 2004年度环境保护科学技术奖概况

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>