

可持续发展:理论与实践



[可持续发展:理论与实践 下载链接1](#)

著者:

出版者:中央编译出版社

出版时间:1997-09

装帧:平装

isbn:9787801091925

作者介绍:

目录: 目录

序一

序二 (中文)

序三 (英文)

北京建议书 (中文)

北京建设书 (日文)

亚洲可持续发展问题中日研讨会开幕词

特邀报告

1.关于中国林业可持续发展问题的探讨

2.中日、亚洲及世界的环境合作

3.可持续发展与中国

主题报告

1.三种生产论——可持续发展的基本理论

2.能源、环境和发展——零排放概念

专题报告

1.全球可持续发展

地球科学研究确保可持续发展

可持续发展与新伙伴关系 (发言提纲)

自然资源的边际机会成本——理论与应用

和谐——可持续发展观的灵魂

中国持续发展的理论内涵与实现的对策

2.国家、地区可持续发展

与中国内地进行环境保护和经济发展的协作

低环境影响的都市发展

亚洲地区可持续发展问题的一些看法

亚洲的资源环境与可持续发展

本溪市可持续发展与三个文明建设

试论老、少、边、穷地区的稳定温饱是我国可持续发展的基础和特点

山区综合治理开发与持续发展

乡镇企业分散布局与可持续发展——考察“孙耿模式”有感

中国煤矿城市持续发展研究 (发言提纲)

可持续发展与中国水土保持的战略和政策体系

区域开发与区域划分——中国古代的历史经验

EIA——促进区域可持续发展的重要手段

3.生态设计、清洁生产与可持续发展

材料产业可持续发展与环境保护

生态设计与生命周期评价 (发言要点)

ISO14000系列标准与日本产业界 (发言提纲)

NRIM的可持续发展新材料研究

未来持续发展社会轮廓

用LCA对再循环产业的定量评价方法

论中国的绿色建材

有色工业污染防治和清洁生产

可持续发展的模式——清洁生产及其内涵

4.污染控制与可持续发展

日本非加工业界在环境保护问题上的努力 (发言提纲)

日本电力工业在环境管理方面的努力

废水合理处理的概念及先进技术

中国的酸雨问题及沙漠化问题同时解决的方案

电力公司的环保对策

采用EBA过程处理含煤燃料排气处理技术及副产肥料生产
二氧化硫控制与可持续能源发展战略
滇池大型水生植物恢复的生态设计
中国汽车尾气污染及研究进展
补偿不足与内蒙古自治区环境问题加剧的思考
沙尘及其所带来的环境问题
南昌地区酸雨研究
我国酸沉降污染形势和控制对策分析
5.资源、能源利用与可持续发展
中国农业与农村的可持续发展
日本钢铁工业界的节能进展和技术转变
废弃物最小化及回收概况
日立的环境技术——废物回收
中国森林可持续发展问题探讨
海平面上升与中国沿海地区的可持续发展
资源环境与农村经济的持续发展
土地持续利用评价的指标体系与方法
中国干旱地区的雨水利用
中国城市发展中的耕地保护
6.社会进步、经济增长与可持续发展
可持续的消费意味着生活方式的改变（发言提纲）
可持续发展与日本妇女（发言提纲）
经济发展与环境保护
可持续发展的经济政策回应
对国际贸易中的可持续性与实现途径的探讨
佛教对亚洲可持续发展的作用
闭幕词
致谢
• • • • • (收起)

[可持续发展:理论与实践_下载链接1](#)

标签

评论

[可持续发展:理论与实践_下载链接1](#)

[可持续发展:理论与实践_下载链接1](#)