

<<复合生态与循环经济>>

图书基本信息

书名：<<复合生态与循环经济>>

13位ISBN编号：9787502936662

10位ISBN编号：7502936661

出版时间：2003-10

出版时间：气象出版社

作者：王如松

页数：378

字数：617000

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>

## <<复合生态与循环经济>>

### 内容概要

人类社会是一类社会—经济—自然复合生态系统，如何在社会经济转型的大潮中处理好环境、经济和人之间的复合生态关系，促进循环经济建设，已成为当前国内、外可持续发展领域关注的热点议题。我国科技工作者在这一新的领域里积极探索与实践，在理论、方法及应用等方面取得了一系列令人瞩目的成果，为促进我国循环经济和产业生态建设的发展，发挥了重要作用。

本书选编了“全国首届产业生态学与循环经济学术讨论会”部分论文，分别从城市生态与人居生态工程、产业生态与生态产业工程、旅游生态与生态旅游建设等不同方面反映了我国在该领域的理论和实践研究进展。

本书可供生态、环境、经济和城乡建设领域及其相关专业的专家学者、领导干部、管理人员、企业界人士以及研究生参考。

## &lt;&lt;复合生态与循环经济&gt;&gt;

## 书籍目录

代序：可持续发展与生态城市建设上编 城市生态与人居生态工程 城市规划与管理的生态整合方法 城乡建设的生态化策略 中国城市化进程与城市生态建设 长江三角洲区域发展及区域互动的三大关键问题，兼论南京的沿江开发 城市化和人居环境生态工程——郑州市宋寨人居生态工程改建初步方案 关于生态型城镇建设的探讨 城镇生活污水和垃圾处理的新思路和途径——零排放、零污染、政府零投资 欧盟国家生态城市建设的实践 上海城市生态研究的回顾和展望 北京市环城绿化隔离带生态规划研究 论2010世博会与上海城市立体生态规划建设 发展循环经济 建设生态日照 城市绿地系统生态服务功能评价、规划与预测研究——以扬州市为例 金华生态建筑群体 生态住宅和生态住区建设的背景、概念和要求 对城市可持续社区建设的几个关键问题的探讨 我国生态居住区的建设现状与发展趋势 正本清源——中国绿色生态住宅 生态住区蓝色空间生态工程的原则和策略 扬州生态住区示范工程海德公园人居小区中编 产业生态与生态产业工程 资源可持续利用的绿色过程与技术平台 循环经济建设的产业生态学方法 产业转型的生态系统工程原则和战略 生态工业系统分析和集成方法 产业生态学理论框架与主要方法探析 解决我国热带水果保鲜问题的生态工程体系初探 减灾系统生态工程——亚热带山丘区埤田塘系统生态设计 干旱区开发引起柽柳植丛扩展现象的研究 绿色植物的污染防治效应 环境管理体系的建立与实施 减缓二氧化碳排放的生态工程途径 海南产业转型的探索与实践 推进慈溪市农业产业化对策建议 黄河故道低湿沙荒地的生态工程——以豫北大沙河北岸为例 营造雅安有机畜牧业生态位 构筑长江上游草地生态屏障 太湖流域生态资产分类核算的初步研究 广西发展新型生态旱厕现状及展望 循环经济在包头市铝工业发展中的规划与实践 农业科技示范园区生态农业模式的设计与配置 生态产业园理论与规划设计原则探讨 下编 旅游生态与生态旅游建设 论旅游生态、生态旅游与旅游生态工程 中国红树林湿地与生态工程的几个问题 发展编制生态旅游地图 关于发展都市农业生态旅游的几点思考……

<<复合生态与循环经济>>

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>