

<<循环经济理论与方法>>

图书基本信息

书名：<<循环经济理论与方法>>

13位ISBN编号：9787030212306

10位ISBN编号：7030212304

出版时间：2008-3

出版时间：科学出版社

作者：崔兆杰，张凯 编著

页数：310

字数：391000

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>

## <<循环经济理论与方法>>

### 内容概要

本书是《清洁生产与循环经济丛书》之一，主要内容分为两部分：第一部分是循环经济的基础知识和相关理论，包括循环经济的产生与发展，内涵、特征与原则，国内外发展情况，循环经济的生态学、经济学、社会学、系统论等学科的相关理论基础，产业生态学的工具等；第二部分是循环经济理论的应用与实践，包括农业、工业和服务业循环经济的理论与实施方法，循环型社会建设等。

本书适用于从事循环经济研究和实践的学者、专业技术人员和有关人员，可作为大专院校和科研院所的教学用书，也可作为政府机构的决策者、经济管理部门和环境保护部门的管理人员、行业协会的从业人员以及科研院所、大专院校科研人员参考用书。

<<循环经济理论与方法>>

书籍目录

前言第1章 导论 第1节 循环经济的产生与发展 第2节 循环经济定义及内涵 第3节 循环经济的主要特征及原则 第4节 发展循环经济的意义和战略对策 第5节 国内外循环经济发展情况第2章 循环经济的相关理论 第1节 循环经济的生态学理论基础 第2节 循环经济的生态理论基础 第3节 循环经济的经济学理论基础 第4节 循环经济的社会学理论基础 第5节 循环经济的系统论理论基础 第6节 产业生态学的工具第3章 农业循环经济 第1节 农业循环经济概述 第2节 生态农业与农业循环经济 第3节 农业循环经济研究进展及其发展模式 第4节 农业循环经济的理论基础 第5节 农业循环经济的支撑技术 第6节 农业循环经济发展模式构建的技术方法第4章 工业循环经济 第1节 生态工业概述 第2节 清洁生产理论 第3节 生态工业发展的载体 第4节 生态工业发展模式构建的技术方法第5章 服务业循环经济 第1节 生态旅游 第2节 循环物流第6章 循环型社会 第1节 循环型社会的内涵 第2节 循环型社会建设参考文献

## 章节摘录

第2章 循环经济的相关理论： 循环经济理论诞生于20世纪60年代，是由传统经济学和现代生态学碰撞、融合，并在可持续发展理念和科学发展观的促进下逐步向前发展的。

目前，循环经济的理论还没有完整的形成一个系统的体系，它仍然是一个多种学科、多种理论交叉的“边缘”理论，它所涉及的相关理论包括生态学、经济学、社会学和系统论等。

第1节 循环经济的生态学理论基础： 1.1 生态学的产生与发展： 生态学这个名词是指“动物对有机和无机环境的全部关系”。

以后的生态学家又提出了各种不同的解释，其中最为全面并为大多数人所接受的定义是“研究生物与其环境之间的相互关系的科学”，这里的环境包括非生物环境和生物环境。

因此，生态学又可称为研究生物与生物之间及生物与非生物环境之间相互关系的科学。

生态学在历史上最终形成一门系统科学的时间并不长，是在19世纪末到20世纪初，而且早期的生态学主要是在植物生态学方面的发展，动物生态学形成的时间更晚一些。

对于植物与环境之间的生态关系自古以来在生产实践中就为人们所注意。

古希腊哲学家Theophrastus就开始对不同地区生长的各种植物和群落进行观察，被称为世界上第一个生态学家。

在中国古籍《管子——地员篇》（约公元前200年前）中也记载了江淮平原上沼泽植物的带状分布与水土质的生态关系。

其后，中国各个历史时期有关植物生态学的记述屡见不鲜。

16世纪文艺复兴之后生态学上的一些重要理论和新的名字被相继提出，如“生命律”、人口论、动物行为学、植物地理学、自然选择学说等，19世纪90年代丹麦植物学家waiming的专著《以植物生态地理为基础的植物分布学》（英文版译为《植物生态学》）和schimper A. F. W. 的专著《以生理学为基础的植物地理分布》成为植物生态学发展史上的里程碑，植物生态学逐渐在理论和方法上初步形成一个整体性的基础。

动物生态学的形成，较植物生态学的发展为晚。

20世纪最初十年动物生态学主要进行了动物行为、发育和耐受生理学、生态演替、一般群落生态学等方面的研究。

.....

<<循环经济与方法>>

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>