

图书基本信息

书名：<<产业层面发展循环经济的理论与实践>>

13位ISBN编号：9787500491323

10位ISBN编号：7500491328

出版时间：2010-12

出版时间：中国社会科学出版社

作者：尹建华

页数：210

字数：222000

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>

内容概要

该书对国内外循环经济发展、基于工业代谢理论的循环经济产业体系构建、产业层面循环经济发展模式、资源一体化管理及我国产业层面发展循环经济典型案例做了研究，提出了我国发展循环经济的对策和建议。

作者简介

尹建华，副教授、管理学博士、博士生导师。
目前主要致力于创新与创业管理、企业可持续发展等领域的研究。
作为第一负责人主持国家自然科学基金、国家哲学社会科学基金、北京市自然科学基金等项目20余项。
出版专著1部，合著3部。
在《管理世界》、《中国工业经济》、《科研管理》等重要的国内期刊、国际期刊和国际会议上发表论文60余篇，并有多篇被《新华文摘》全文转载和被EI检索。

书籍目录

第一章 绪论

第一节 研究背景

第二节 相关理论的研究进展

一 循环经济理论研究进展

二 工业生态学理论研究进展

三 工业共生理论的研究进展

四 产业生态学理论的研究进展

第二章 循环经济发展的国内外比较与借鉴

第一节 国内外发展循环经济的概况

一 国外发展循环经济的概况

二 国内发展循环经济的概况

第二节 生态工业园发展的国际实践

一 世界生态工业园的典范：丹麦卡伦堡生态工业园

二 美国生态工业园的实践

三 加拿大生态工业园的实践

四 日本生态工业园的实践

第三节 中国生态工业园的发展

一 广西贵港国家生态工业(制糖)示范园

二 天津开发区生态工业示范园

三 烟台开发区生态工业园

第四节 国内外生态工业园建设的比较

一 生态工业园建设的主体

二 生态工业园建设的模式

三 生态工业园建设的法律保障

四 企业的数量和规模

五 公众参与

第三章 基于工业代谢理论的循环经济产业体系构建

第一节 工业代谢理论基础

一 工业代谢分析方法的提出

二 工业代谢方法的分析步骤

第二节 生态工业园中的物质循环管理

一 生态工业园中的物质流

二 生态工业园中的物质循环

三 生态工业园中的副产品交换系统

四 案例：大连经济开发区副产品交换系统

第二节 基于工业代谢理论的循环经济产业体系构建

一 企业层面的小循环

二 产业层面的中循环

三 社会层面的大循环

第四章 产业层面发展循环经济的模式研究

第一节 产业层面设计循环经济模式应遵循的原则

一 因地制宜原则

二 横向耦合原则

三 闭合供应链原则

四 系统集成原则

五 柔性结构原则

第二节 产业层面发展循环经济的基本模式

一 中心型工业共生网络

二 平等型工业共生网络

三 混合型工业共生网络

四 虚拟型工业共生网络

.....

第五章 资源一体化管理研究

第六章 我国发展循环经济的对策研究

第七章 我国产业层面发展循环经济的典型案例

第八章 研究结论及展望

参考文献

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>