

<<循环经济基础>>

图书基本信息

书名：<<循环经济基础>>

13位ISBN编号：9787810798341

10位ISBN编号：7810798340

出版时间：2007-4

出版时间：暨南大学出版社

作者：陈红雨 编,黄虹 编

页数：152

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>

## <<循环经济基础>>

### 内容概要

《循环经济基础》全面系统地介绍了循环经济基础及其三个层面（清洁生产、生态工业园、生态城市）的有关理论、方法与实践。

全书分为四篇，共十二章。

第一章概述了循环经济的产生与基础理论，第二章介绍了循环经济评价指标体系及方法体系，第三章至第七章对有关清洁生产审核、清洁生产评价的理论与方法进行了详细的阐述，并列举了案例，第八章至第十章阐述了有关生态工业园的规划、建设与管理的方法和理论以及工业生态学理论，最后两章就生态城市的规划、建设与管理的方法和理论进行了介绍。

## 书籍目录

前言  
第一篇 循环经济总论  
1 循环经济概述  
1.1 循环经济的产生与发展  
1.2 循环经济的定义  
1.3 循环经济的内涵  
1.4 循环经济的特点  
1.5 循环经济的原则  
1.6 循环经济的实施——三个层面  
2 循环经济评价指标与方法体系  
2.1 构建循环经济评价指标体系的意义  
2.2 循环经济评价指标的选取原则  
2.3 循环经济评价指标体系的构建  
2.4 循环经济水平的评价  
第二篇 企业层面的循环经济——清洁生产  
3 清洁生产概述  
3.1 清洁生产的产生与发展  
3.2 清洁生产的定义  
3.3 清洁生产的内涵  
3.4 清洁生产的内容  
3.5 清洁生产的意义  
3.6 清洁生产的实施内容  
3.7 清洁生产的实施步骤  
4 清洁生产审核概述  
4.1 清洁生产审核的定义  
4.2 清洁生产审核的目标  
4.3 清洁生产审核的原则  
4.4 清洁生产审核的程序  
4.5 清洁生产审核的内容大纲  
5 清洁生产审核的实施  
5.1 审核准备  
5.2 预审核  
5.3 审核  
5.4 方案产生和筛选  
5.5 确定实施方案——可行性分析  
5.6 方案实施  
5.7 编写清洁生产审核报告  
6 清洁生产评价  
6.1 清洁生产评价程序  
6.2 清洁生产评价指标体系  
6.3 清洁生产评价  
7 某油制气厂清洁生产审核案例  
7.1 某油制气厂基本概况  
7.2 审核准备  
7.3 预审核  
7.4 审核  
7.5 方案产生和筛选  
7.6 确定实施方案  
7.7 方案实施  
7.8 清洁生产审核成效  
第三篇 区域层面的循环经济——生态工业园  
8 生态工业园概述  
8.1 生态工业园的产生与发展  
8.2 生态工业园的定义  
8.3 生态工业园的特征  
8.4 生态工业园的类型  
8.5 生态工业园的成本、利益与风险  
9 工业生态学  
9.1 工业生态学的产生与发展  
9.2 工业生态学的定义与内涵  
9.3 工业生态学的主要内容  
10 生态工业园的规划、建设与管理  
10.1 生态工业园的规划  
10.2 生态工业园的建设  
10.3 生态工业园的环境影响与特点  
10.4 生态工业园的生态管理  
10.5 生态工业园的评价指标体系  
10.6 中国生态工业园试点示范  
第四篇 社会层面的循环经济——生态城市  
11 生态城市概述  
11.1 生态城市的产生与发展  
11.2 生态城市的基本轮廓  
11.3 生态城市的内涵与特点  
11.4 建设生态城市的意义  
12 生态城市的规划、建设与管理  
12.1 生态城市的规划  
12.2 生态城市的管理参考文献

<<循环经济基础>>

编辑推荐

《循环经济基础》可作为高等院校相关专业本科生、研究生学习循环经济与清洁生产的教材或参考书，也可作为企业管理人员、工程技术人员与环保人员从事循环经济与清洁生产工作的培训教材或参考资料。

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>