

<<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>