

<<中国沿海开发区生态工业园建设>>

图书基本信息

书名：<<中国沿海开发区生态工业园建设模式研究>>

13位ISBN编号：9787502033156

10位ISBN编号：7502033157

出版时间：2000-1

出版时间：煤炭工业出版社

作者：林云莲

页数：296

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>

## <<中国沿海开发区生态工业园建设>>

### 内容概要

《中国沿海开发区生态工业园建设模式研究》在对生态工业园的生成机理及运行机制进行系统研究的基础上,分析了我国工业园建设模式的缺失,提出中国沿海开发区宜选择企业、产业集群、园区3个层面协同发展的生态工业园建设模式。

在企业层面,注重持续开展清洁生产,实现源头削减;在产业层面,依据产品集成和产业集群、物质集成和技术集成,建立生态工业链条,形成若干产业群落;在区域层面,注重发挥政府调控、市场调节的作用,推动区域资源集约利用,提倡绿色消费,全面建设循环型社会。

书中应用系统动力学原理,建立了沿海开发区生态工业园系统动力学的理论模型;运用生态效率和产业集聚原理,对沿海开发区生态工业共生模式效果评价体系进行研究。

《中国沿海开发区生态工业园建设模式研究》可供环境科学、区域经济、生态经济专业的科研及实践工作者参考。

<<中国沿海开发区生态工业园建设>>

作者简介

林云莲，女，1963年生，博士，副教授，山东工商学院教员。  
主要从事企业管理和生态工业园区规划的教学与研究工作。  
主持和参加省部级科研课题4项，出版著作3部；在《新经济导刊》、《生态经济》、《科学管理研究》、《开放导报》、《煤炭经济研究》、《特区经济》等学术期刊上公开发表学术论文30余篇。

书籍目录

0 绪论0.1 沿海开发区生态工业园建设模式研究的背景0.2 沿海开发区生态工业园建设模式研究的意义0.3 沿海开发区生态工业园建设模式研究的主要内容0.4 沿海开发区生态工业园建设模式研究的技术路线及研究方法1 基础理论与研究现状综述1.1 生态工业园区建设的基础理论1.2 生态工业园区理论研究综述1.3 生态工业园发展现状1.4 小结2 生态工业园生成及运行机理2.1 工业剩余物管理——从末端治理到清洁生产2.2 封闭的物质循环——从线性模式到循环模式2.3 多个厂商的生态整合和协同——工业生态系统2.4 生态工业园区系统结构、功能及调控机制2.5 小结3 生态工业园工业共生模式分析3.1 我国工业园发展及模式缺失3.2 生态工业园工业共生模式3.3 基本启示3.4 小结4 烟台开发区生态工业示范园区建设模式研究4.1 烟台经济技术开发区概况4.2 烟台开发区生态工业园建设现状4.3 烟台经济技术开发区生态工业园模式建立4.4 小结5 沿海开发区生态工业园建设模式探索5.1 我国沿海开发区的特点5.2 烟台开发区创建生态工业园的SWOT分析5.3 沿海开发区生态工业园系统动力学模型5.4 沿海开发区生态工业园模式探索5.5 沿海开发区生态工业园区建设中的体制创新5.6 小结6 沿海开发区生态工业园模式效益分析6.1 区域生态管理评价相关理论研究进展6.2 沿海开发区生态工业园模式生态效率分析6.3 沿海开发区生态工业园模式集聚效益分析6.4 沿海开发区生态工业园模式共生效益分析6.5 烟台开发区生态工业园模式效益实证分析6.6 小结参考文献后记

## <<中国沿海开发区生态工业园建设>>

### 编辑推荐

《中国沿海开发区生态工业园建设模式研究》是关于研究“中国沿海开发区生态工业园建设模式”的专著，书中在对生态工业园的生成机理及运行机制进行系统研究的基础上，分析了我国工业园建设模式的缺失，提出中国沿海开发区宜选择企业、产业集群、园区3个层面协同发展的生态工业园建设模式。

《中国沿海开发区生态工业园建设模式研究》可供环境科学、区域经济、生态经济专业的科研及实践工作者参考。

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>