

<<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。

<<中国沿海开发区生态工业园建设>>

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>