

<<良性循环的理论及其调控机制-循环>>

图书基本信息

书名：<<良性循环的理论及其调控机制-循环经济研究新视角>>

13位ISBN编号：9787802092969

10位ISBN编号：7802092965

出版时间：2006-5

出版时间：中国环境科学出版社

作者：石建平

页数：329

字数：280000

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>

<<良性循环的理论及其调控机制-循>>

内容概要

本书研究的主要内容包括五个方面：（1）阐述了生态学、生态系统和生态经济理论的在本脉络，从组成要素、结构、功能等方面研究自然生态经济理论的基本脉络，从组成要素、结构、功能等方面研究自然生态系统和复合生态系统的基本特征，提出了经济、社会、资源环境复合生态系统理论的基本框架；（2）利用系统循环分析方法对福建省域复合生态系统特点进行了研究，提出复合生态系统的相关性、差异性的衡量方法与影响因素；（3）界定复合生态系统良性循环的内涵与标志、衡量的指标体系，根据良性循环的定量评估指标开展了分地区研究并进行地域分类分级，同时对不同产业和领域实现良性循环的机理进行了剖析；（4）利用福建省复合生态系统的资源进行信息图谱开发，提出复合生态系统的信息图谱设计及应用的思路与建议；（5）根据复合生态系统的理论指导，联系福建实际，研究提出了实现复合生态系统良性循环的对策措施与政策建议。

<<良性循环的理论及其调控机制-循>>

作者简介

石建平，男，湖南省武冈市人，经济地理学硕士，资源环境学博士。
现在福建省发展和改革委员会工作。
福建省自然资源研究学会副理事长。
多年从事宏观经济、区域经济、资源与环境等方面的行政管理与研究工作。
参与国家、省级多项重要规划、政策制订和国家重大课题研究。
在省级以

书籍目录

第1章 从自然生态系统到复合生态系统 1.1 资源危机离我们并不远 1.2 生态系统和生态经济研究的理论脉络 1.3 探寻复合生态系统的研究前沿 1.4 尚待深化拓展的领域和本书的研究重点 1.5 复合生态系统良性循环研究的理论与实际意义 主要参考资料第2章 复合生态系统良性循环的理论构建 2.1 对复合生态系统概念的新认识 2.2 复合生态系统组成和结构的再探索 2.3 复合生态系统良性循环的反馈机制 2.4 复合生态系统物质流、能量流、信息流的循环特征 主要参考资料第3章 复合生态系统良性循环的分析评价 3.1 复合生态系统良性循环的研究方法 3.2 资源环境子系统的循环分析与评价 3.3 经济子系统的循环分析与评价 主要参考资料第4章 复合生态系统良性循环的相关性研究 4.1 经济子系统与资源环境子系统的相关性 4.2 经济社会子系统与资源环境子系统的相关性 4.3 经济子系统与社会系统的相关性 4.4 经济增长的资源损耗与环境降级成本 主要参考资料第5章 复合生态系统良性循环的评价指标 5.1 复合生态系统良性循环的内涵 5.2 复合生态系统良性循环的影响因素 5.3 复合生态系统良性循环的标志 5.4 复合生态系统良性循环的评价方法 主要参考资料第6章 复合生态系统良性循环的实施框架 6.1 省域循环经济发展的基本框架 6.2 农业复合生态系统良性循环的构建 6.3 工业复合生态系统良性循环的构建 6.4 城市复合生态系统良性循环的构建 主要参考资料第7章 复合生态系统良性循环的时空变化 7.1 复合生态系统演替的阶段特征 7.2 复合生态系统良性循环的时间序列 7.3 基于复合生态系统良性循环的经济发展阶段判别 7.4 基于良性循环空间差异性的复合生态系统分区 主要参考资料第8章 复合生态系统良性循环的调控机制第9章 复合生态系统良性循环的信息系统与信息图谱第10章 结论与展望后记

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>