

<<生态文明的产业发展>>

图书基本信息

书名：<<生态文明的产业发展>>

13位ISBN编号：9787509526064

10位ISBN编号：750952606X

出版时间：2011-12

出版时间：中国财政经济出版社一

作者：刘传江 等著

页数：315

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>

<<生态文明的产业发展>>

内容概要

《：生态文明的产业发展》力图从新兴交叉学科视角反映中国特色社会主义发展与经济发展的理论和实践双重创新。

反映了当今世界和人类文明的最新发展理念。

它不仅是对人类经济社会发展的经验，而且是对生态自然发展的经验的深刻总结与高度概括。

这是科学发展观具有划时代意义的根本含义。

<<生态文明的产业发展>>

书籍目录

- 第一章 生态文明及其发展范式
 - 第一节 人类文明的演进与困惑
 - 第二节 生态文明的产生和内涵
 - 第三节 生态文明的发展范式
- 第二章 生态文明视角的产业：一个经济—社会—自然复合生态系统
 - 第一节 产业复合生态系统的含义与结构
 - 第二节 产业复合生态系统的功能、运行与演化特征
- 第三章 生态文明视角的产业发展：产业生态化转型
 - 第一节 产业生态化转型的理论分析
 - 第二节 产业生态化与产业发展
- 第四章 产业生态化转型的动力机制
 - 第一节 产业生态化转型的动力机制
 - 第二节 产业生态化转型的利益驱动机制
 - 第三节 产业生态化的技术促进机制
 - 第四节 产业生态化的投融资支持机制
 - 第五节 产业生态化转型的伦理激励机制
- 第五章 产业生态化管理和制度创新
 - 第一节 产业生态化管理理论概述
 - 第二节 产业生态化的制度创新
- 第六章 传统农业的生态化转型
 - 第一节 生态农业、农业生态化的相关概念与理论基础
 - 第二节 农业生态系统与农业生态化的典型模式
 - 第三节 农业生态化发展的主要措施
- 第七章 传统工业的生态化转型
 - 第一节 传统工业的生态化转型的概念和相关理论
 - 第二节 生态工业园——工业生态化的有效模式
- 第八章 低碳产业：产业生态化的发展方向
 - 第一节 低碳经济与低碳产业
 - 第二节 中国发展低碳产业的必要性与条件
 - 第三节 低碳产业类型
 - 第四节 中国低碳产业发展道路的选择
- 第九章 中国产业生态化转型的发展战略
 - 第一节 中国产业生态化发展现状分析
 - 第二节 产业生态化的发展经验
 - 第三节 中国产业生态化发展的战略对策
- 参考文献
- 后 记

<<生态文明的产业发展>>

章节摘录

产业生态子系统归根结底是产业经济子系统的一种高级阶段，而产业经济子系统的根本和存在基础就是产业价值链，产业经济系统正是在市场价格信号的引导下而形成的。

可以这样认为，产业生态子系统的良性演化以及与其他生态子系统的耦合也必须建立在价值链的生态方向转化的基础之上，只有当产业生态子系统中流动的物质，在其生态价值和经济价值上达到统一的时候，产业生态子系统和产业复合生态系统才有可能存在，因此，如何促使生态链和价值链的有效统一，是产业复合生态系统存在和发展的关键。

科技因素是一种特殊的信息流，是人力资本累积的一种形式，也是产业复合生态系统中自然、经济和社会发展的另一个重要的推动因素。

科学技术的发展使人类对自然、经济和社会系统存在和发展规律的认识不断深化，从而保证了人类的生存和发展。

特别是从科技革命爆发以来，科学技术对世界发展的影响有目共睹。

然而，以往的科技，由于忽视了产业复合生态系统中各子系统之间的联系，将各子系统的发展孤立起来，从而给自然生态系统带来了巨大的损害。

换个角度来看，这其实也是科学技术发展的有限性造成的，要解决这个问题，还必须依靠科学技术的进一步发展，深化人类对系统整体的认知和把握，从而促进产业复合生态系统向着稳定和良性的方向演化。

社会制度因素是人为影响和调控产业复合生态系统的一个重要手段。

它包括正式制度和非正式制度两种类型。

正式制度指的是人们有意识地建立并由一定社会强制力保证执行的具有强制性的规则，例如法律、法令、条例等，而非正式制度则指的是人们长期建立、约定俗成的社会习俗、文化传统、意识形态、伦理道德和价值观念等。

它通过成文规则或一种社会公认的契约形式维持社会特定的经济和社会形态、功能和运行，从系统的观点来看，也就是维持系统的某种整体功能和效益。

社会制度因素对产业复合生态系统或其组成部门施加着直接或者间接的影响。

.....

<<生态文明的产业发展>>

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>