

<<生态经济学原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<生态经济学原理与应用>>

13位ISBN编号：9787500486152

10位ISBN编号：7500486154

出版时间：2010-3

出版时间：樊胜岳、王曲元、包海花 中国社会科学出版社 (2010-03出版)

作者：樊胜岳 等著

页数：397

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>

## <<生态经济学原理与应用>>

### 前言

民族是人类历史进程中特定阶段的社会存在形式，它从文化、政治等各个层面影响着经济发展，而经济发展又是民族存在和演化的基础。

中华人民共和国成立后，标志着中华民族的统一，并以法律的形式承认中华民族的56个支民族，其中汉族人口占百分之九十以上，55个在总人口中的比例居少数的民族，称为“少数民族”。

不论汉族还是55个少数民族，都是中华民族的一员，权利、地位、义务、责任是平等的，都在为中华民族的振兴而努力。

虽然历史上少数民族经济发展相对滞后，但在中华民族总体现代化过程中，各少数民族劳动者积极主动，取得了飞跃进步。

少数民族经济是中华民族经济的重要组成部分。

少数民族经济也是经济，具有经济的一般性，经济学的基本原理和范畴都适用于对少数民族经济的认识。

因为这种一般性，所以出现了对少数民族经济理论研究的质疑：既然少数民族经济也是经济，只要应用经济学的基本原理和范畴解决实际问题就够了，何必再对之进行理论研究呢？

然而，科学研究并不仅局限于一般性，一般性与特殊性的内在统一才构成科学的规定。

经济学自从形成以来，一直关注着各国、各民族的特殊经济矛盾，所有已经出现的经济学说，实际上都是对特定国度、民族经济矛盾的理论探讨。

在特殊经济矛盾的探讨中体现着、包含着经济的一般性。

## <<生态经济学原理与应用>>

### 内容概要

民族是人类历史进程中特定阶段的社会存在形式，它从文化、政治等各个层面影响着经济发展，而经济发展又是民族存在和演化的基础。中华人民共和国成立后，标志着中华民族的统一，并以法律的形式承认中华民族的56个支民族，其中汉族人口占百分之九十以上，55个在总人口中的比例居少数的民族，称为“少数民族”。

## &lt;&lt;生态经济学原理与应用&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论第一节 生态经济学的兴起第二节 生态经济学的定义以及与主要相关学科的关系第三节 西方生态经济的研究简史第四节 我国生态经济的研究简史第二章 生态学基本原理第一节 生态学概论第二节 个体生态(生物与环境)第三节 种群生态第四节 群落生态第五节 生态系统第三章 生态经济学的资源学基础第一节 自然资源的概念和类型第二节 自然资源的性质第三节 储存性资源可得性的度量第四节 可更新资源可得性的度量第五节 自然资源保护第六节 案例——西藏地区沟域经济系统耦合模式研究第四章 生态经济能值分析第一节 能值理论和分析方法的发展第二节 能值原理及其符号语言第三节 能值分析方法及其应用第四节 案例——基于能值分析的甘肃农业生态经济系统发展态势及可持续发展对策第五章 生态环境费用效益分析第一节 费用效益分析的产生与发展第二节 生态环境质量的效益评价技术第三节 环境质量价值的费用评价技术第六章 生态服务价值第一节 生态服务第二节 生态服务的价值第三节 生态系统服务价值评估研究概述第四节 案例——中国生态系统效益第七章 可持续发展及其评价第一节 可持续发展的内涵第二节 可持续发展的评价方法与指标体系第三节 实现可持续发展的途径第四节 案例——可持续发展评价第八章 生态环境的外部性与生态环境政策第一节 市场失灵和政策失效与生态环境的外部性第二节 生态资本及产权的界定第三节 外部性内部化的生态环境政策第四节 案例分析——土地制度变迁对沙漠化变化的影响第九章 生态治理政策的绩效评价第一节 我国采取的生态治理政策第二节 生态治理的行为主体第三节 生态治理政策绩效评价方法第四节 案例分析——基于农户的生态治理政策绩效评价

## <<生态经济学原理与应用>>

### 章节摘录

插图：要实现可持续发展战略，人类社会必须生存在自然界的生态承载力范围内。

由于人类社会和自然界都是向前演化发展的，因此生态承载力是一个动态的概念，既可能得到发展也可能受到破坏，表现出一种振荡的属性。

我们面临的主要任务是对生态系统恢复能力的调控（系统的恢复能力是指系统在受到不可预见的干扰后，自我恢复并不断适应环境变化的能力），如果人类社会对生态系统的破坏造成生态系统发生不可逆转的变化，那么留给后代的选择范围就极其有限。

考虑到可持续发展的代际社会公平性，人类对生态环境系统某些方面实行保护的主要目的在于维持自己和后代发展道路选择的多样性。

生态经济学是伴随人类面临的环境与可持续发展问题的日益突出、人类解决环境与可持续发展问题的迫切需要而发展起来的。

撇开生态经济学的早期萌芽不提，在20世纪60年代后期，就已经出现了今天被认为是生态经济学的奠基性工作。

这些工作，包括Kemeth Boulding的“宇宙飞船地球”（Spaceship Earth）和Her-man Daly的“稳态经济”（Steady-State Economy）等理论，强调经济增长与支撑经济增长的环境系统的承载力之间的密切耦合的关系。

这些工作的主要贡献是，挑战了那种认为西方社会会沿着高速经济增长轨迹持续发展的常规认识，认为实现经济的高增长存在着自然和社会两个方面的制约；专注于生产越来越多的物品，而且根据生产了多少物品评价经济成功与否，这种经济增长最终会超过支撑其增长的环境系统的承载力，这是自然方面的制约；只关注经济的增长而不关注人类福利的其他方面（如社会制度、文化、公平性等），这是社会方面的制约。

<<生态经济学原理与应用>>

编辑推荐

《生态经济学原理与应用》：中央民族大学“211”“985”工程项目。

<<生态经济学原理与应用>>

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>