

<<生态资产与可持续发展>>

图书基本信息

书名：<<生态资产与可持续发展>>

13位ISBN编号：9787010062235

10位ISBN编号：7010062234

出版时间：2007-1

出版时间：人民出版社

作者：戴波

页数：351

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>

## <<生态资产与可持续发展>>

### 内容概要

县域经济是国家整个国民经济的基本单元，县域经济的可持续发展在整个国民经济的可持续发展中起着举足轻重的作用。

本书在生态资产评估与可持续发展评价理论和方法研究的基础上，对环境特殊的生态脆弱县——石林县进行了基于能值分析的生态资产评估和可持续发展评价，指出了县域经济可持续发展中面临的诸多突出问题，提出了县域可持续发展能值指标体系。

同时，进行了县域可持续发展的层次法评价，并对比分析不同方法的异同和特色，总结出揭示社会进步、经济发展、环境友好重要性的指标体系，使之能够指导环境政策和社会经济发展战略的制定，促使社会以最小的环境投入达到经济的最大化发展，以便为当地的社会经济发展提供对策和建议。

## &lt;&lt;生态资产与可持续发展&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 导论 第一节 新时期的关注点：生态资产 一、生态资产评估的提出 二、生态资产能值法评估的特点与意义 三、生态资产评估在可持续发展战略中的重要性 第二节 长久的课题：可持续发展评价 一、现实的需求 二、方法的短缺 第三节 内容预览 一、研究方法 二、案例的选择 三、各章内容第二章 生态资产理论和评估方法 第一节 生态资产内涵及其价值关系 一、生态资产概念及其研究进展 二、生态资产的价值论基础及特点 三、不同价值论的特点 第二节 生态资产结构 一、生态资产价值的构成体系 二、生态资产的价值分类体系 第三节 生态资产评估方法及应用 一、生态资产评估方法及特点 二、生态资产评估指标体系及比较 三、生态资产评估的原则和重要性 第四节 生态资产评估研究概况 一、国外生态资产评估研究介绍 二、中国生态资产评估研究进展 三、中国生物多样性经济价值综合评估第三章 生态资产量化评价方法——能值分析 第一节 能值理论的起源和发展 一、能值分析方法的前身——生态能量学 二、从能量发展到能值 三、能值与资源和经济 四、能值分析的理论与方法研究进展 第二节 能值分析方法介绍 一、能值分析方法的步骤 二、能值分析指标 三、能值转换率与能量等级 第三节 能值分析在可持续发展评价中的应用 一、经济系统的能值透视 二、基于能值的可持续发展评价 三、能值分析与可持续发展评价的相关分析 第四节 能值分析研究概况 一、国外能值分析研究介绍 二、国内能值分析研究介绍 三、中国生态经济系统能值分析第四章 案例研究——石林县生态资产能值法评估 第一节 喀斯特生态环境概况 一、喀斯特地貌及环境特征 二、中国喀斯特简介 三、云南石林喀斯特地区典型特征 第二节 石林县生态资产现状 一、自然资源状况 二、人力资产状况 三、经济资产状况 第三节 石林县能值分析 一、石林县能值分析系统图和项目表 二、石林县生态资产能值分析 三、石林县复合生态系统能值分析的指标体系 四、基于能值的石林县可持续发展指标汇总 第四节 石林县生态资产使用能值评估分析 一、石林县生态资产分类分析 二、石林县生态资产组合及指标体系 三、石林县生态资产可持续利用潜力的初步分析 第五节 能值指标比较研究 一、人均能值用量比较 二、环境负荷率比较 三、能值功能密度比较 四、能值自给率比较 五、能值交换率比较 六、能值货币率比较 七、电力用量占总能值比率比较第五章 可持续发展理论与评价 第一节 可持续发展思想的产生和发展 一、可持续发展思想的启蒙与发展 二、可持续发展思想产生的有关文献 三、可持续发展的定义和基本涵义 四、可持续发展的原则 五、可持续发展的价值观 第二节 可持续发展评价的基本问题 一、可持续发展评价的基本目的 二、可持续发展评价的基本要素 三、可持续发展评价的基本原则 四、可持续发展评价的基本要求和研究基本角度 第三节 可持续发展评价的方法概述 一、可持续发展评价的方法 二、可持续发展评价模型 三、可持续发展评价指标体系分类 四、可持续发展指标体系的构造 第四节 可持续发展评估存在的问题和展望 一、定量研究中存在的主要问题 二、可持续发展评估展望第六章 案例研究——石林县可持续发展评价 第一节 县域可持续发展评价思路 一、县域可持续发展评价的重要性及特点 二、构建县域可持续发展评价指标体系的理论基础 三、石林县可持续发展指标体系的建立 四、石林县可持续发展的计量经济评价思路 第二节 方法设计与过程 一、AHP方法的特点 二、AHP方法的基本步骤 三、指标权重的确定 四、目标层权重排序和一致性检验 第三节 评价结果与分析 一、石林县可持续发展评价结果 二、石林县可持续发展状况分析 三、石林县的可持续发展对策建议第七章 生态资产能值法评估与可持续发展评价研究 第一节 实证研究结果 一、县域生态资产可持续发展评价的能值指标体系的建立 二、石林经济系统演进的ESI态势 第二节 比较研究 一、EMA法与AHP法方法对比分析 二、EMA指标与可持续发展指标对比分析 三、能值分析对石林县可持续性的判定 第三节 实例分析与启示 一、石林模式的可持续发展启示 二、能值分析在可持续发展评价中的应用意义参考文献后记

<<生态资产与可持续发展>>

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>