

<<农业自然资源评估>>

图书基本信息

书名：<<农业自然资源评估>>

13位ISBN编号：9787226041840

10位ISBN编号：7226041847

出版时间：2011-12

出版时间：甘肃人民出版社

作者：汪慧玲 著

页数：244

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>

<<农业自然资源评估>>

内容概要

当今世界人类所面临的人口膨胀、粮食缺乏、能源危机以及环境污染等重大问题无不与自然资源的合理开发利用与保护密切相关，故自然资源的永续利用已成为人类持续发展战略的前提。

随着科技进步及人口的增长，人类对自然环境的影响力空前加剧，人们已经逐渐意识到无节制地开发利用必然会超过自然资源再生恢复能力。

面对严峻的人类生存问题，为保证人类社会的持续发展，人们必须对自然资源的价值进行重新认识，并对现时的自然资源管理制度进行必要的变革，在对自然资源进行合理开发的同时，要加强保护与管理，要运用科学手段增强自然资源生产力及其再生能力：要通过对社会资源（如人口）的有效控制与管理，实现对自然资源的永续利用，保障人类社会的持续发展。

<<农业自然资源评估>>

书籍目录

第一章 农业自然资源概述第一节 自然资源及其分类一、自然资源定义及特点二、自然资源的分类第二节 农业自然资源及普遍性特点一、农业自然资源内涵及分类二、农业自然资源普遍性特征及演变规律第三节 中国农业自然资源评估一、中国农业自然资源的区域分异特征二、中国农业自然资源与农业生产第四节 研究农业自然资源的方法及意义一、研究农业自然资源的基本理论及方法二、研究农业自然资源的意义第二章 自然资源评估方法及对比分析第一节 自然资源评估的意义和作用一、自然资源的涵义及基本特点二、资源评估的定义、意义及作用第二节 自然资源评估的主要方法与对比一、自然资源评估研究的内容二、国内外自然资源评估方法研究的状况三、国内外自然资源评估的主要方法及评估第三节 农业自然资源调查一、自然资源调查的一般方法二、农业自然资源调查第四节 农业自然资源的评估方法一、水资源的主要评估方法二、土地资源的主要评估方法三、气候资源的主要评估方法四、生物资源的主要评估方法第五节 资源推理预测方法及其特点一、推理预测的概念和分类二、资源预测的内容三、资源预测的方法及特点第三章 农业自然资源评估指标体系构建第一节 农业自然资源评估的目标选择一、我国农业的发展历程与发展目标二、农业自然资源开发利用的必然选择三、农业自然资源评估的核心理念第二节 农业自然资源评估的基本原则一、科学性与可操作性相结合的原则二、代表性与可比性相结合的原则三、动态性与静态性相结合的原则四、系统性与层序性相结合的原则五、定性指标与定量指标相结合的原则第三节 农业自然资源评估的基本程序一、农业自然资源具体范畴的确定二、区域内农业自然资源基础性材料的收集三、农业自然资源评估指标的确定和选择四、农业自然资源分类评估五、农业自然资源综合评估六、区域环境、生态、经济、社会的综合评估第四节 农业自然资源评估的基本因素选择.....第四章 水资源开发与利用评估方法及应用第五章 土地资源开发与利用评估方法及应用第六章 气候资源综合利用评估方法及其应用第七章 生物资源保护与利用评估方法及应用第八章 基于可持续发展的农业自然资源开发利用策略主要参考文献后记

<<农业自然资源评估>>

章节摘录

项目后评估是在资源项目建成投资投产之后、投资或贷款回收之前这一时期，对项目从立项决策到生产经营全过程所进行的系统分析，以便总结资源开发利用的经验教训，为正在建设的项目和后续项目的决策或评估提供客观依据。

在资源开发利用项目建成投产或交付使用以后，还必须对项目实施跟踪观察，系统地收集与项目的建设及运营有关的资料，对项目目的、执行过程、实际效益、影响效果作用等进行全面系统的分析和评估，即有计划、有组织地开展项目后评估工作。

通过项目后评估，可以确定预期目标是否实现，项目或者规划是否合理有效，主要效益指标是否达到，找出项目成败的原因，总结各个方面的经验教训，并通过最新信息的反馈，对未来项目的规划决策和提高投资决策管理水平提出实用性建议，为被评估项目运营实施过程中出现的问题提出改进建议，从而实现提高资源综合利用投资效益的目的。

项目后评估是相对投资决策前的项目评估规划而言的，它是在资源投资项目完工的时点上，一方面，检查和总结项目实施的过程，发现问题，找出原因；另一方面，要以项目后评估的时点为基点，预测项目未来的发展情况。

资源的前评估和后评估在评估的方法内容及基本原则大致是相同的，主要区别在于后者是前者预期结果的检验：前评估的主要判断标准是投资主体要求获得的收益，而后评估的判断标准侧重点在前评估的结论，主要是采用对比方法。

所以项目后评估和项目决策前的评估具有不同的意义，它是项目周期的重要组成部分。

通过信息反馈经验教训是项目后评估的主要特点。

它的作用是：检验投资成效，改进投资决策，提高管理水平，总结经验教训，完善项目评估和决策，为未来同类的建设项目提供经验和借鉴，以期提高投资效益。

.....

<<农业自然资源评估>>

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>