

<<草原生态建设补偿机制>>

图书基本信息

书名：<<草原生态建设补偿机制>>

13位ISBN编号：9787509617540

10位ISBN编号：7509617545

出版时间：2012-4

出版时间：经济管理出版社

作者：洪冬星

页数：159

字数：134000

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>

<<草原生态建设补偿机制>>

内容概要

《经济管理学术文库·经济类·草原生态建设补偿机制：基于中国西部地区的研究》基于中国西部地区草原生态建设的现实，对草原生态建设补偿机制和配套政策进行了系统的研究。主要内容如下：阐释了草原生态建设补偿机制的特征和运行现状，说明在特定的社会经济背景下设计生态建设补偿机制的原因及其设计方式；评价了草原生态建设补偿机制的绩效，在此基础上寻找建立和完善草原生态建设补偿机制的新途径；并运用相关性分析和Tobit模型分析，揭示出草原生态建设补偿机制需要与其他政策一起配套实施才能确保草原生态建设全面、协调开展和草原生态系统服务供给的改善。

<<草原生态建设补偿机制>>

作者简介

洪冬星，女，1973年生，蒙古族，管理学博士。
现任内蒙古财经学院工商管理学院副教授，主要从事组织理论、服务管理和环境经济等方面的研究与咨询工作。
1996年以来，共发表专业学术论文20余篇，出版专著和教材4部，主持和参加了10余项科研项目。

<<草原生态建设补偿机制>>

书籍目录

第1章 绪论

1.1 研究背景

1.1.1 建立和完善西部地区草原生态建设补偿机制的必要性和紧迫性

1.1.2 建立和完善西部地区草原生态建设补偿机制的重大实践意义

1.2 研究问题与相关概念

1.2.1 问题的提出及其界定

1.2.2 相关概念

1.3 研究目的、方法和技术路线

1.3.1 研究目的

1.3.2 研究方法

1.3.3 技术路线

1.4 本书可能的创新之处

1.5 本书的框架

第2章 生态建设补偿机制研究综述

2.1 国外研究动态

2.2 中国生态补偿机制和政策研究现状

2.2.1 理论研究

2.2.2 生态补偿实践

2.2.3 中国生态补偿理论与实践述评

第3章 草原生态建设补偿机制研究的理论基础

3.1 草原生态建设补偿机制的经济学理论基础

3.1.1 公共品理论

3.1.2 外部性理论

3.1.3 生态经济学理论

3.1.4 新制度经济学理论

3.1.5 博弈论

3.1.6 自然资源价值理论

3.1.7 可持续发展理论

3.2 草原生态建设补偿机制重要的管理学理论基础——激励理论

第4章 草原生态建设补偿机制研究的理论背景和分析框架

4.1 草原生态建设与草原生态系统服务

4.2 草原生态建设补偿机制

4.2.1 生态补偿的概念及其讨论

4.2.2 草原生态建设补偿机制

4.3 草原生态建设补偿制度分析框架：设计、绩效和相互作用

.....

第5章 西部地区草原生态建设补偿实践和相关政策评析

第6章 牧户实施的草原保护实践和草原生态补偿意愿研究

第7章 西部地区草原生态建设补偿机制的构建

第8章 建立和完善西部地区草原生态建设补偿机制的配套政策体系研究

第9章 全书结论和有待进一步研究的问题

参考文献

后记

<<草原生态建设补偿机制>>

章节摘录

草原生态系统服务的空间分布特征。

理解生态系统服务的空间分布是确定潜在的受益者、供应服务所需要的制度安排以及与供给有关的交易成本的关键。

空间分布描述服务的双向流动及其规模，也就是收益产生的地理范围。

例如，在草原生态系统服务的空间分布图中，气候调节是一种全方位的在全球范围内产生收益的服务，具有高度的空间流动性。

相比较而言，水供给服务则是一种定向服务流，并且是在一个区域，如水域范围的下游产生收益。

生物多样性服务，例如，野生生物栖息地，具有地方的、区域的和全球范围的效益。

生态系统服务的空间分布不同，供给服务的管理对策也不同。

通常来说，服务范围越具有全球性，交易成本就越高。

因为每个人都从全球性服务中受益，因此不存在范围明确的购买者群体，这导致谈判和协议费用高昂。

因此，在草原生态建设和保护中，我们可以按照所恢复和保护的草原生态系统服务的受益者范围来确定相应的制度安排。

尽管对自然资本进行了投资，且这种自然资本有可能自我维持（也就是说，一旦对草原生态建设和保护进行投资，并且也建立了可持续管理草原资源机制，那么自然资本将不需要进一步用货币投资来继续供给生态系统服务），但是最初的投资回报可能相当低。

今天进行的例如种树、种草等草原生态建设和保护措施，可能几年内都没有什么收益。

因为不管投入多少努力来种植并加以保护，自然资本随着时间的推移是以既定速率供给生态系统服务的。

相比之下，供给生态系统服务的草原可能会被资源利用者转换为一切经济生产所必需的原材料投入以便快速生产经济收益（例如，作为畜牧业生产所需的饲草料、采矿等）。

即便是草原生态建设和保护投资的长期收益可能远大于舍弃自然资本而追求短期利益所得的收益，但是生活在贫困线边缘的西部牧区群众往往不能够为了未来更大的消费而献出今天的消费，无论是多么高的回报率。

.....

<<草原生态建设补偿机制>>

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>