

<<土地资源安全研究的理论与方法>>

图书基本信息

书名：<<土地资源安全研究的理论与方法>>

13位ISBN编号：9787502937324

10位ISBN编号：7502937323

出版时间：2004-2

出版时间：气象出版社

作者：吴次芳

页数：338

字数：443000

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>

<<土地资源安全研究的理论与方法>>

内容概要

本书较系统地研究了土地资源安全问题。

该书提出了土地资源安全的内涵、属性以及理论基础，对土地资源安全问题进行了历史考察并作了态势析评；构建了土地资源的国家生存系统模型；分析了土地资源的人口容量与环境容量，对土地资源的生态评价、环境评价、可持续评价和风险评价作了评析；利用高新技术设计了土地资源安全动态监测和安全预警系统；提出了土地资源安全运行机理、战略选择和保障体系；探讨了土地资源开发、利用、治理和保护的安全管理工程措施；最后选编了若干则有关土地资源安全的案例。

该书可作为土地资源管理、生态学、环境科学、资源科学等专业的教学参考书，也可供有关学者、实际工作者研究参考。

<<土地资源安全研究的理论与方法>>

书籍目录

前言第一章 土地资源安全研究的基本理论问题 1.1土地资源安全的概念 1.2土地资源安全的属性 1.3土地资源安全研究的内容 1.4土地资源安全研究的意义 1.5土地资源安全研究的发展方向 1.6土地资源安全研究的理论基础 参考文献第二章 土地资源安全问题的历史考察 2.1 人地关系的历史轨迹 2.2 水土流失沙漠化和次生盐渍化的历史代价 2.3 森林消失的历史灾难 2.4 土地污染的历史呼唤 2.5 城市化对土地退化影响的历史记录 2.6 土地丧失与历史文明的毁灭 2.7 围湖造田的历史训练 2.8 水旱灾害引发饥荒的历史回溯 2.9 黄土高原变迁的历史启示 参考文献第三章 中国土地资源安全态势析评 3.1 土地资源的构成及特点 3.2 土地资源的人口承载能力分析 3.3 土地资源退化的危险感知 3.4 土地资源粗放利用的安全隐患 3.5 耕地变化的中长期趋势前景堪忧 参考文献第四章 土地资源的国家生存模型第五章 土地资源的人口与环境容量第六章 土地生态安全评价第七章 土地资源安全动态监测第八章 土地资源安全预警系统第九章 土地资源安全运行机理第十章 土地资源安全战略选择第十一章 土地资源安全保障体系第十二章 土地资源安全的管理与工程第十三章 土地资源安全的案例选编

<<土地资源安全研究的理论与方法>>

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>