

<<土地利用/土地覆被变化研究>>

图书基本信息

书名：<<土地利用/土地覆被变化研究>>

13位ISBN编号：9787807346425

10位ISBN编号：7807346426

出版时间：2009-6

出版时间：黄河水利出版社

作者：郝仕龙

页数：151

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>

<<土地利用/土地覆被变化研究>>

内容概要

全书共分11章，首先综合介绍了国内外土地利用/土地覆被变化研究的进展，在此基础上分析和探讨了宁夏南部山区3000年土地利用/土地覆被变化驱动力因素，重点分析了上黄试区从“六五”时期至“十五”时期土地利用/土地覆被变化驱动力因素，土地利用景观格局的变化情况，土地利用/土地覆被变化评价，土地利用/土地覆被变化尺度分析等。

最后构建了区域土地利用/土地覆被变化管理信息系统。

本书可供地学、生态学、资源与环境科学、农业和林业科学等领域的科研人员阅读参考。

<<土地利用/土地覆被变化研究>>

书籍目录

第1章 土地利用/土地覆被变化研究进展 1.1 背景分析 1.2 国际上土地利用/土地覆被变化研究的目标、内容及焦点 1.3 国内外土地利用/土地覆被变化研究的概况 1.4 土地利用/土地覆被变化与可持续发展 1.5 土地利用/土地覆被变化研究展望 1.6 土地利用/土地覆被变化研究的方法第2章 立题定位与项目研究内容 2.1 选题依据 2.2 目的意义 2.3 研究内容 2.4 研究区域基本概况第3章 研究方法及技术路线 3.1 数据来源及研究方法 3.2 土地利用/土地覆被变化分析指标 3.3 技术路线第4章 宁夏南部山区土地利用/土地覆被变化研究 4.1 土地利用/土地覆被变化历史演变 4.2 土地利用/土地覆被变化驱动力分析 4.3 宁夏南部山区农业发展模式的选择 4.4 宁夏南部山区退耕后续产业发展研究 4.5 小结第5章 上黄试区土地利用/土地覆被动态变化分析 5.1 土地利用初始状态的确定 5.2 土地利用阶段划分 5.3 不同时期土地利用数量动态变化分析 5.4 不同时期土地利用动态变化分析 5.5 不同时期土地利用程度变化分析 5.6 土地利用变化特征及其优化调控 5.7 土地利用/土地覆被变化驱动力研究 5.8 主要结论第6章 上黄试区景观格局动态变化分析 6.1 景观要素分类 6.2 景观生态学评价指标 6.3 结果分析 6.4 结论第7章 上黄试区土地利用/土地覆被变化评价及其发展预测 7.1 土地利用/土地覆被变化评价 7.2 土地利用/土地覆被变化预测 7.3 主要结论第8章 基于耗散结构理论的耕地利用变化分析 8.1 耗散结构理论 8.2 耕地资源系统中的耗散结构 8.3 上黄试区黄土丘陵区耕地系统的耗散结构特征 8.4 计算方法 8.5 结果分析 8.6 结论第9章 土地利用/土地覆被变化的尺度分析 9.1 尺度的概念与特征 9.2 多尺度问题 9.3 解决尺度问题的方法与技术 9.4 实例分析 9.5 结论第10章 WLUCCMS系统开发研究 10.1 引言 10.2 地理信息系统开发 10.3 系统分析与设计 10.4 MapObjects组件 10.5 系统主要功能及实现 10.6 结语第11章 总结与讨论 11.1 主要研究结果 11.2 主要研究进展 11.3 有待进一步研究的问题参考文献附图

<<土地利用/土地覆被变化研究>>

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>