

<<生态用地结构优化与湿地保护利用>>

图书基本信息

书名：<<生态用地结构优化与湿地保护利用>>

13位ISBN编号：9787030338433

10位ISBN编号：703033843X

出版时间：2012-3

出版时间：科学出版社

作者：黄朝禧

页数：252

字数：318000

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>

<<生态用地结构优化与湿地保护利用>>

内容概要

本书第一篇为生态用地结构优化专题，以生态用地为研究对象，在论述生态用地概念的基础上，分析了湖北省生态用地的现状及问题，探讨了武汉市生态用地结构优化对城市社会经济发展的影响，建立了区域生态用地规模预测模型，提出了城镇扩张区生态用地结构优化的原则与路径，进行了生态用地结构优化的经济学分析与生态用地的生态服务价值评估。

第二篇为湿地保护利用实证研究，内容包括武汉市涨渡湖湿地生态服务价值评价、武汉市湿地生态旅游发展研究、富水水库消落区湿地两栖林业利用模式的理论与实践、湖北省湿地保护利用政策绩效评价等。

本书可供高等院校相关专业的师生、土地管理干部、城镇规划科技工作者、土地生态和湿地资源研究人员等参考使用。

书籍目录

总序

前言

第一篇 生态用地结构优化专题

第1章 湖北生态用地的现状、问题及建议

- 1.1 生态用地概念的界定
- 1.2 湖北生态用地现状及问题
- 1.3 武汉市生态用地结构现状、变化及存在的问题
- 1.4 结论与建议

第2章 武汉市湿地资源现状及湿地变化驱动力分析

- 2.1 武汉市湿地类型及分布
- 2.2 武汉市湿地变化驱动力分析
- 2.3 湿地保护与利用对策建议

第3章 武汉市生态用地结构变化的价值评估

- 3.1 生态系统服务功能及其价值评价的意义
- 3.2 生态系统服务功能及其价值评价内涵及方法
- 3.3 武汉市生态用地结构变化及价值评估
- 3.4 结论分析与建议

第4章 区域生态用地规模预测方法研究与应用——以武汉市为例

- 4.1 引言
- 4.2 生态用地概念辨析
- 4.3 生态用地变化预测方法
- 4.4 武汉市生态用地变化预测结果
- 4.5 小结

第5章 关于城镇扩张区生态用地结构优化的初步探讨——以武汉市为例

- 5.1 引言
- 5.2 城市生态用地结构的确定
- 5.3 城镇扩张区的定位与生态用地结构的变化分析
- 5.4 武汉城市化进程中生态用地结构优化原则探讨
- 5.5 结语

第6章 武汉市生态用地结构优化对社会经济发展的影响

- 6.1 生态用地及生态用地结构
- 6.2 武汉市生态用地利用现状
- 6.3 生态用地内部结构之间的相关性
- 6.4 生态用地变化与社会经济发展的相关性
- 6.5 生态用地结构优化对社会经济发展的影响

第二篇 湿地保护利用实证

第7章 涨渡湖湿地生态服务价值评价

- 7.1 绪论
- 7.2 涨渡湖湿地区域概况与利用现状
- 7.3 涨渡湖湿地生态功能、服务与价值分析
- 7.4 涨渡湖湿地生态服务价值评价
- 7.5 结论与对策

第8章 武汉市湿地生态旅游发展研究

- 8.1 绪论
- 8.2 武汉市湿地生态旅游资源与利用现状

<<生态用地结构优化与湿地保护利用>>

8.3 武汉市湿地生态旅游的潜力分析

8.4 武汉市湿地生态旅游开发模式

8.5 武汉市湿地生态旅游实证分析——以涨渡湖为例

.....

第9章 富水水库消落区湿地两栖林业开发与利用

第10章 湿地保护利用政策绩效评价——以武汉市为例

参考文献

附录

章节摘录

版权页:第1章 湖北生态用地的现状、问题及建议湖北是中国乃至全球气候多样性、物种多样性及生态多样性较具代表性的地区,近年来,湖北气候与生态环境发生了显著变化,极端气候频繁,生物多样性丧失,生态环境恶化。

而同时,森林、湿地及草地等具有重要生态功能生态用地,却存在数量日益减少和生态功能明显退化的问题。

这不仅对生态环境造端倪良影响,也严重影响到社会经济的发展,生态用地必须引起重视。

本书以武汉市为研究对象,一是因为国务院2007年批准“武汉城市圈”为全国资源节约型和环境友好型社会建设综合配套改革试验区之一,武汉市作为“武汉城市圈”的发展中心承载着更多的期望;二是因为中部崛起中国特色的提出给湖北及“武汉城市圈”带来了发展机遇。

所以研究武汉市生态用地状况既必要又重要,本研究旨在为中崛起和构建“武汉城市圈”提供重要的政策建议和参考。

<<生态用地结构优化与湿地保护利用>>

编辑推荐

《生态用地结构优化与湿地保护利用:以湖北省为例》由科学出版社出版。

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>