

<<面向环境友好的土地资源管理模式研>>

图书基本信息

书名：<<面向环境友好的土地资源管理模式研究>>

13位ISBN编号：9787802092983

10位ISBN编号：7802092981

出版时间：2006-7

出版时间：中国环境科学出版社

作者：赵焯等编著

页数：240

字数：265000

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>

<<面向环境友好的土地资源管理模式研>>

内容概要

本书以面向环境友好和优化土地利用为主线，在系统调查分析北京市土地资源利用变化及其生态环境影响、土地规划及其战略环境影响评价的基础上，构建了北京市土地利用总体规划实施管理保障措施体系；结合土地开发整理的实践，提出了具有北京特色的土地开发整理管理模式；以怀柔区为例分析了土地开发整理的生态环境影响评价与防灾减灾对策、土壤改良及被污染土壤的修复与利用；基于产能估算构建了农用地资源安全的监测—评价—预警系统框架。

本书可为从事土地资源、环境保护管理和科学研究的工作者提供参考，也可作为大专院校的土地资源管理、环境科学、地理科学等专业本科和研究生的教学参考书。

书籍目录

1 资源节约型和环境友好型社会建设与土地管理 1.1 面向科学发展观的土地资源管理模式探索 1.2 在土地规划中贯彻资源节约和环境友好理念的方略2 土地利用规划实施管理的相关经验分析 2.1 中国部分省市土地利用总体规划实施管理借鉴 2.2 中国部分省市土地利用总体规划实施经验及对北京的启示3 市场经济发达国家土地利用总体规划管理经验分析 3.1 借鉴市场经济发达国家土地利用规划编制及其实施管理的经验 3.2 西欧部分国家土地利用规划其实施管理的经验 3.3 北美土地利用规划及其实施管理的经验 3.4 亚洲部分国家土地利用规划及其实施管理的经验 3.5 对北京市土地利用规划编制实施的借鉴意义4 北京市上一轮规划实施状况评价 4.1 上一轮规划编制的指导思想 4.2 上一轮规划实施效果及其存在问题的分析 4.3 上一轮规划实施管理的经验5 北京市土地利用总体规划实施管理及保障措施研究 5.1 土地规划实施管理研究的背景和意义 5.2 构建土地利用规划实施保障体系的技术路线和基本原则 5.3 北京市土地利用总体系的技术路线和基本原则 5.4 北京土地利用总体规划实施保障的基本思路 5.5 建立北京市土地利用总体规划实施的保障措施体系 5.6 建立北京市土地利用总体规划实施监测、评价与预警系统 5.7 现代技术在土地利用规划成果展示及实施管理的应用6 北京市土地资源利用与生态环境状况分析 6.1 北京市生态环境状况 6.2 北京市土地利用变化与生态环境问题 6.3 北京市土地利用结构优化与生态环境建设对策7 适应社会主义新农村建设的土地整理管理模式 7.1 土地开发整理概念 7.2 国内外地开发整理调查研究 7.3 土地整理在京郊社会主义新农村建设中作用 7.4 北京特色土地开发展整理管理运作模式8 北京市土地整理中的农用地分等及土壤改良措施研究 8.1 土地质量评价简介 8.2 土壤改良9 怀柔区土地开发整理的生态环境影响评价与防灾减灾对策 9.1 土地开发整理中生态环境影响评价的必要性 9.2 生态环境影响评价概况 9.3 生态环境影响评价原理 9.4 土地开发整理过程中的生态环境保护对策10 基于产能估算的农用地资源安全的监测-评价-预警系统 10.1 农用地粮食产能核算与农用资源安全 10.2 农用地分等标准样地体系与产能监测 10.3 农用地资源安全的监测-评价-预警系统参考文献

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>