

图书基本信息

书名：<<城市生态资产评估与环境危机管理>>

13位ISBN编号：9787502946531

10位ISBN编号：7502946535

出版时间：2008-12

出版时间：气象出版社

作者：王让会

页数：149

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>

<<城市生态资产评估与环境危机 >>

内容概要

《城市生态资产评估与环境危机管理》在分析城市生态资产评估原理及方法的基础上，针对亚洲大陆地理中心城市乌鲁木齐的自然地理背景与社会经济状况，系统分析了生态补偿的内涵、机制与模式，定量估算了该干旱区城市湿地、森林、草地、城郊农田生态系统以及城市游憩类生态资产的价值。同时，在分析城市环境危机管理研究进展基础上，结合环境危机风险防范与应急技术以及生态安全评价方法，阐述了城市环境危机诊断与分析的思路，并针对城市环境危机预测及预警问题，构建了城市环境管理信息系统及开发框架，综合性地提出了城市环境危机管理的模式。

书籍目录

序言前言上篇 城市生态资产评估的原理与方法第1章 生态资产研究背景1.1 研究背景及意义1.2 研究途径及模式第2章 生态资产评估研究动态2.1 生态资产研究的理论基础2.2 生态资产研究的主要进展2.3 生态资产研究的趋势特征第3章 城市生态系统生态资产定量研究方法3.1 城市生态系统生态资产的结构组成3.2 城市生态系统生态资产评估指标体系第4章 乌鲁木齐市生态系统生态资产核算4.1 生态系统生态资产评估的作用及意义4.2 乌鲁木齐市自然及社会经济状况4.3 乌鲁木齐市城市生态系统一般特征4.4 乌鲁木齐市生态系统生态资产定量估算第5章 生态资产特征分析5.1 乌鲁木齐市生态资产现状分析5.2 乌鲁木齐市生态资产的主要特征第6章 应对环境风险的生态补偿策略6.1 环境负效应的生态补偿6.2 城市发展中的生态补偿6.3 生态补偿机制的特征及策略下篇 城市环境危机识别及管理模式第7章 城市环境危机管理研究概况7.1 城市环境危机管理研究背景7.2 城市环境危机管理研究进展第8章 环境危机风险防范与应急技术8.1 环境危机应急监测与风险评价技术8.2 环境风险车载应急监测系统8.3 环境污染风险管理与补偿机制8.4 环境污染应急处置技术第9章 城市生态安全及评价9.1 生态安全研究概况9.2 城市生态安全研究的理论与方法9.3 乌鲁木齐市生态安全敏感性空间分异9.4 基于景观格局的生态安全动态变化9.5 生态安全多指标综合评价与动态分析9.6 乌鲁木齐市生态安全预警分析第10章 城市环境危机诊断分析10.1 城市环境危机识别10.2 城市环境危机特征分析第11章 城市环境危机评价11.1 大气环境质量评价11.2 水环境质量评价第12章 城市环境危机预测及预警12.1 城市环境质量预测12.2 城市环境预警分析第13章 城市环境管理信息系统开发13.1 管理系统开发目的13.2 管理系统开发环境13.3 管理系统设计第14章 城市环境危机管理模式14.1 城市环境危机管理特点14.2 城市环境危机管理措施14.3 主要研究进展及结论参考文献
后记

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>