

图书基本信息

书名：<<基于景观生态学的城市空间结构研究>>

13位ISBN编号：9787030189905

10位ISBN编号：7030189906

出版时间：2007-6

出版时间：科学

作者：苏伟忠

页数：260

字数：203000

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>

内容概要

景观生态学在城市空间结构和城市规划中的应用，是当代景观生态学与城市学科交叉的最新领域，属于国际前沿。

本书基于景观生态学视角，全新诠释了城市空间结构研究的理论、方法、机制和优化等传统领域，主要包括构建了城市空间韵律体系，阐述了城市空间结构的景观生态学机制、无尺度特征及网络效应，提出城市空间结构优化的和谐模式。

本书立论新颖、观点鲜明、资料翔实、内容丰富，具有较高的参考价值和研究价值。可供全国地理学、城市科学、环境科学、城市规划、设计、管理和研究部门的技术人员、高等院校师生以及政府决策部门人员阅读参考。

书籍目录

前言第一章 绪论 第一节 研究的背景 一、城市空间结构研究的背景 二、景观生态学科提供的机遇
 第二节 研究的意义 一、景观生态学与城市空间结构的互动 二、对城市与区域发展的现实指导意义
 第二章 相关研究述评及研究框架 第一节 城市空间结构研究简述 一、国外相关研究进展
 二、国内相关研究进展 第二节 基于景观生态学的城市景观研究 一、国外城市景观生态研究动向
 二、国内主要城市景观生态研究 第三节 基于景观生态学的城市空间结构研究 一、城市景观格局特征
 二、城市景观格局动态 三、城市景观格局的景观韵律方法 四、城市景观空间格局优化和调控
 第四节 研究框架构建第三章 景观生态学理论与方法 第一节 景观与景观生态学的内涵 一、景观
 二、景观生态学 第二节 景观生态学的理论与方法 一、景观生态学理论框架 二、景观整体性原理
 三、景观异质性原理 四、景观层域(scale)原理 五、景观结构与功能关系原理 六、景观生态流及源-汇系统
 七、景观结构镶嵌性原理 八、景观韵律 九、景观格局与过程关系原理 十、关于景观格局动态
 十一、一般应用原理与方法第四章 城市空间结构研究理论与方法 第一节 城市内部地域结构研究理论
 第二节 城市内部地域结构研究方法 一、景观分析方法 二、社会地区分析方法 三、因子生态分析法
 四、城市填图方法 第三节 城市内部地域结构模式 一、同心圆模式 二、扇形模式 三、多核心模式
 四、现代城市内部地域结构模式 第四节 城市空间结构动力学 一、城市空间结构的集中与分离 二、城市空间结构空间动力模式
 第五节 霍华德的田园城市 第六节 城市空间结构研究趋势 一、对传统理论与方法上的挑战和修正
 二、基于人与自然和谐的研究逐渐强化第五章 基于景观生态的城市空间结构理论 第一节 景观分类与城市景观
 一、根据人类影响强度的景观分类 二、按照生态流的景观分类.....第六章 基于景观生态的城市空间结构方法
 第七章 基于景观生态的城市空间结构机制第八章 基于景观生态的城市空间结构调控第九章 南京景观格局动态
 第十章 南京城市景观格局动态第十一章 南京主城用地格局韵律第十二章 苏南乡镇公路网无尺度结构第十三章 江宁区空间和谐模式第十四章 结论与讨论参考文献图版

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>