

<<城市生态规划学>>

图书基本信息

书名：<<城市生态规划学>>

13位ISBN编号：9787303089741

10位ISBN编号：7303089748

出版时间：2008-1

出版时间：北京师大

作者：杨志峰 徐琳瑜

页数：412

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>

<<城市生态规划学>>

内容概要

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·新世纪高等学校教材·环境科学与工程系列教材·城市生态规划学》从城市生态规划的产生与发展着手,深入探讨了城市的产生与发展,城市生态系统的机构与功能,城市生态环境问题以及生态城市的概念、内涵及建设模式。

从城市生态规划的一般工作程序和技术路线为主线,详细阐述了生态系统健康理论与方法、生态系统承载力理论与方法、生态系统服务功能理论与方法、生态系统活度生态位理论与方法等城市生态规划的关键技术与方法。

基于此,对城市生态区划和城市生态专项规划进行了专门介绍,并考虑到我国城市体系的层次特征,从生态城市、生态象征及生态村三个层次介绍了城市区域生态规划。

最后从保障生态生态规划顺利实施角度,分析了城市生态规划方案评估,城市生态安全分析及规划方案管理保障等内容。

全面阐述了城市生态规划的理论、方法,各部分内容后都辅以具体的案例,全面而精炼地再现了城市生态规划的全过程。

<<城市生态规划学>>

书籍目录

第1章 绪论1.1 城市生态规划学概述1.1.1 城市生态规划学的产生与发展1.1.2 城市生态规划的概念与内涵1.1.3 城市生态规划与其他规划的区别和联系1.2 城市生态规划学的理论基础1.2.1 可持续发展理论1.2.2 复合生态系统理论1.2.3 人地和谐共生理论1.2.4 生态系统控制理论1.3 城市生态规划学的发展趋势第2章 城市与城市生态系统2.1 城市概述2.1.1 城市的产生2.1.2 城市化2.1.3 城市的标准2.1.4 城市特征与分类2.2 城市生态系统2.2.1 城市生态系统的概念2.2.2 城市生态系统的结构2.2.3 城市生态系统的功能2.2.4 城市生态系统的主要特征2.2.5 城市生态系统的演变2.3 城市生态环境问题2.3.1 城市生态环境问题演化的阶段性2.3.2 城市生态环境问题的划分2.3.3 城市生态环境问题的演化行为2.3.4 城市生态环境问题演化的阶段模型2.3.5 城市生态环境问题演化的模式第3章 生态城市3.1 生态城市的概念与内涵3.1.1 生态城市概念3.1.2 生态城市内涵3.1.3 生态城市特征3.2 生态城市的发展3.3 生态城市建设实践与经验3.3.1 国际生态城市建设经验3.3.2 我国生态城市建设实践第4章 城市生态规划基本原理与程序4.1 城市生态规划基本原理4.1.1 生态位原理4.1.2 环境承载力原理4.1.3 多样性导致稳定性原理4.1.4 食物链原理4.1.5 最小因子原理4.1.6 系统整体功能最优化原理4.2 城市生态规划的原则4.2.1 自然生态原则4.2.2 经济生态原则4.2.3 社会生态原则4.2.4 复合生态原则4.3 城市生态规划的程序与内容4.3.1 城市生态规划大纲编写与评审4.3.2 现状调查与数据收集4.3.3 城市生态规划报告编写与评审第5章 城市生态规划关键技术与方法第6章 城市生态功能区划第7章 城市生态环境专项规划第8章 城市社会经济专项规划第9章 城市区域生态规划第10章 城市生态规划方案与评估第11章 城市生态安全与管理第12章 城市生态规划案例主要参考文献

<<城市生态规划学>>

编辑推荐

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·新世纪高等学校教材·环境科学与工程系列教材·城市生态规划学》由北京师范大学出版社出版。

<<城市生态规划学>>

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>