

<<城市生态系统空间形态与规划>>

图书基本信息

书名：<<城市生态系统空间形态与规划>>

13位ISBN编号：9787112091652

10位ISBN编号：7112091659

出版时间：2007-7

出版时间：中国建筑

作者：毕凌岚

页数：328

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>

<<城市生态系统空间形态与规划>>

内容概要

本书讲述了以人为核心的城市生态系统的功能与结构、城市生态系统空间建设与利用的基本规律、城市生态系统的物质空间演进案例解析、城市生态系统物质空间系统的子系统、“生态城市”的物质空间建设等问题。

本书适用于高校城市规划专业的所有学生、教师以及对城市规划专业感兴趣的所有从业人员，以及政府管理人员。

<<城市生态系统空间形态与规划>>

书籍目录

自序 前言 本书的研究思路与关键点1 绪论“城市”，以人为核心的生态系统 1.1 城市生态系统的生态学意义 1.2 城市生态系统的演进历程2 城市生态系统的功能与结构 2.1 城市生态系统的构成 2.2 城市生态系统的功能 2.3 城市生态系统的主要内在结构类型 2.4 城市生态系统的物质空间结构3 城市生态系统空间建设与利用基本规律 3.1 城市生态系统的空间资源 3.2 人类种群的空间利用规律 3.3 城市生态系统的空间利用规律4 城市生态系统物质空间演进案例解析 4.1 村庄的启示 4.2 城镇的演进 4.3 影响城市生态系统物质空间形成与演化的功能性要素5 城市生态系统物质空间结构的建构演进规律 5.1 城市生态系统的功能空间 5.2 城市生态系统的物质空间 5.3 功能空间在物质空间层面上的整合6 城市生态系统物质空间系统的子系统 6.1 物质空间子系统的组成 6.2 物质空间结构与功能空间整合模式的关系 6.3 城市生态系统物质空间体系建构的规律7 结语“生态城市”的物质空间建设 7.1 “生态城市”的建构 7.2 “生态城市”物质空间体系建构的原则 7.3 生态城市物质空间系统建构的关键措施后记附表目录附图目录主要参考文献

<<城市生态系统空间形态与规划>>

编辑推荐

本书的研究是在全球生态危机日益严重，城市生态系统成为了全球调控中心，它通过错综复杂的网络左右整个地球生命大系统总体平衡的背景下展开的。

文章从生态系统运行的视角入手，尝试将生态学领域的城市空间利用和建设规律与现实城市物质空间建设领域的空间建构规律贯穿起来，并找出两者相互影响的内在逻辑，从而弥补长期以来具体的城市物质空间建设实践和城市生态系统演进发展规律的理论脱节。

具体有以下创新点：进一步发展了城市物质空间系统等级层次理论，提出了系统螺旋结构的新概念；研究了城市生态系统自然、社会、经济等功能空间与物质实体空间系统之间相互适应影响的内、外整合规律。

本书对于城市生态系统物质空间领域的研究具有重要参考价值；对于进行“生态城市”的具体建设具有指导意义。

可以作为城市规划设计、城市环境建设、城市规划管理领域的学生、教师、设计人员的专业参考书。

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>