

<<生态学视角的城镇密集地区发展研究>>

图书基本信息

书名：<<生态学视角的城镇密集地区发展研究>>

13位ISBN编号：9787112107261

10位ISBN编号：7112107261

出版时间：2009-4

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：李浩

页数：422

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>

<<生态学视角的城镇密集地区发展研究>>

内容概要

本书是国内率先从生态学的视角对城镇密集地区发展现象进行系统研究的著作。

书中将生态学中的生物群落概念引入城镇密集地区的研究领域，提出了“城镇群落”的概念，探讨了城镇群落空间演化的自然规律和空间规划对策，对于提高人们对城镇和城镇密集地区的生态问题的认识有积极意义。

本书可供从事城市和区域规划、生态学及地理学研究的人员阅读，也可供高等院校相关专业的教师、研究生及政府部门的管理人员学习参考。

作者简介

李浩，男，1979年8月出生于河南省方城县，2002年、2005年、2008年分别获得重庆（建筑）大学城市规划专业学士、硕士、博士学位，曾任重庆市武隆县建设委员会副主任、江口镇人民政府副镇长（2003—2004年，挂职锻炼），现为重庆大学建筑城规学院讲师、重庆大学城市科学研究会副秘书长、中国城市规划学会会员。

已在《城市规划》、《城市规划学刊》、《China City Planning Review》、《国际城市规划》、《规划师》等刊物上发表论文30余篇，出版有《控制性详细规划的调整与适应——控规指标调整的制度建设研究》、《城市规划社会调查方法》（与他人合著）、《明日之城市》（译著）、《城市和区域规划》（与导师邹德慈先生等合译）。

书籍目录

序前言绪论 1 绪论 1.1 研究背景：当前“城镇群规划”热潮中的几点“冷思考” 1.1.1 日益兴起的“城镇群规划”热潮 1.1.2 “城镇群规划”面临的诸多“困境” 1.1.3 “城镇群规划”亟待解决的几个问题 1.1.4 本书研究所针对的主要问题 1.2 国内外相关研究综述 1.2.1 城镇密集地区学术思想的萌芽 1.2.2 现代意义上的城镇密集地区研究 1.2.3 城镇密集地区研究的中国化 1.2.4 对国内相关研究的简要评价 1.3 项目研究的目的、内容及方法 1.3.1 研究目的与意义 1.3.2 主要研究内容 1.3.3 研究方法和路线 1.3.4 实证分析对象上篇 2 城镇群落研究的逻辑基础 2.1 国内外城市规划研究中的类比思想 2.2 类比方法的科学性分析 2.2.1 科学研究的一般方法 2.2.2 科学研究中的类比方法 2.2.3 类比方法的科学价值 2.3 城镇的生物特征 2.3.1 生物的基本特征 2.3.2 根据生物的基本特征对“城镇”进行检验 2.3.3 城镇是一个特殊而复杂的生物体 2.4 小结 3 城镇群落概念的提出 3.1 “城镇群落”的概念 3.1.1 生态学研究中的“群落”思想 3.1.2 “城镇群落”的基本概念 3.2 城镇群落与生物群落的共性、个性及其可类比性 3.2.1 城镇群落与生物群落的本质共性决定了二者的可类比性 3.2.2 城镇群落的独特个性意味着从生物群落向城镇群落的类比不可简单而论 3.2.3 城镇群落研究的目的和意义 3.3 城镇群落概念与城镇密集地区相关概念的关系 3.3.1 对城镇密集地区相关概念的简要梳理 3.3.2 关于城镇密集地区相关概念的讨论 3.3.3 城镇群落概念与城镇密集地区相关概念的关系 3.4 提出城镇群落概念的必要性及其核心思想 3.4.1 提出城镇群落概念的必要性 3.4.2 城镇群落概念的核心思想——兼论与其他城镇密集地区相关概念的区别 3.5 小结 4 城镇群落空间范围的界定 4.1 区域边界的含义及其划分意义 4.1.1 区域边界的含义 4.1.2 边界划分的意义 4.1.3 城镇群落的区域范围 4.2 国内外关于城镇密集地区范围界定的相关研究 4.2.1 戈特曼对Megalopolis的界定及国外的相关研究 4.2.2 国内学者的相关研究 4.2.3 国际上相关研究的最新进展 4.2.4 国内外相关研究的基本思路 4.3 城镇群落空间范围的界定 4.3.1 国际视野的“大城市连绵区”范围界定 4.3.2 国家视野的“城镇密集区”范围界定 4.4 成渝城镇群落的范围界定 4.4.1 相关研究中类似区域的范围界定 中篇 5 城镇群落空间环境的选择 6 城镇群落空间要素的构成 7 城镇群落空间形态的类型 8 城镇群落空间关系的组织 9 城镇群落空间发展的演替下篇 10 城镇群落空间规划的引导 11 结语附录参考文献

章节摘录

绪论 1 绪论 伴随着经济全球化、信息技术发展和知识经济时代的来临，人类社会的聚居环境也在发生着迅速而深刻的发展变化。当前，世界城市发展呈现出区域化、群体化发展态势，城镇密集地区日益成为国内外城市发展和经济增长最具活力的地区。

中国正处在经济制度的转型时期，面临着众多的机遇和挑战。一方面，受到发达国家和地区新一轮产业结构调整的影响，中国正在成为传统制造业的接收地，有可能以较短的时间完成工业化进程，进而改变目前的城市化过程和城乡空间结构；另一方面，由于中国幅员辽阔，各地区发展条件和发展水平差异明显，难以实现全面、均衡的发展，珠三角、长三角、京津冀等城镇密集地区将是相当一段时期内中国城市发展和经济增长最具活力的地区。面对新的形势和发展机遇，树立和落实科学发展观，开展城镇密集地区的规划与建设问题研究，积极推动我国人居环境的建设和协调发展，已是当务之急。

媒体关注与评论

城镇群的发展问题是当前我国城市化过程中的热点问题，论文选题很适时。

论文收集了大量有关资料，进行了较多的概念分析，结合了成渝地区的城市群发展规划，用生物学中的“群落”概念和“城市群”作类比研究，提出了“城市群落”的概念以及生态学中“共生、演替、灭亡”等概念，对提高人们对城市和城市群的生态问题的认识有积极意义。

——周干峙（中国科学院院士、中国工程院院士、原建设部副部长） 该论文将“生物群落”的概念引入城镇密集地区发展研究，选题具有重要的理论价值和实践意义，是城市规划与区域科学和生态学学科交叉的开拓性研究。

论文结构合理，逻辑性强，资料丰富，图文并茂，写作规范，反映了作者具有扎实的专业理论基础以及独立从事科研的能力。

——吕斌（北京大学环境学院城市和区域规划系主任、教授、博导） 作者从群落理论切入去研究城镇群演化规律，构建了城镇群落的研究框架，开创了城镇群研究的新思路，具有重要的科学意义和实用价值。

论文资料丰富，分析深入系统，框架清晰，层次分明，文字干练，图表和引文规范，达到了博士学位论文的要求，是一篇比较优秀的学位论文。

——顾朝林（清华大学建筑学院城市规划系教授、博导）

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>