

<<城市生态版图理论与应用>>

图书基本信息

书名：<<城市生态版图理论与应用>>

13位ISBN编号：9787112134632

10位ISBN编号：7112134633

出版时间：2012-3

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：覃盟琳

页数：180

字数：227000

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>

<<城市生态版图理论与应用>>

内容概要

《城市生态版图理论与应用》由覃盟琳编著。

《城市生态版图理论与应用》简介：城市生态版图是指城市发展消费的各种生态系统服务在地球表层所形成的空间格局。

传统上人们习惯采用计算城市生态承载力（即在不影响城市生态系统结构与功能的条件下，城市生态系统能为外部提供的最大生态系统服务，或吸收的最大容量污染物）的方法来分析评价城市的发展状况，并借此决定城市未来发展的模式和规模。

但是这一理论在实际应用中存在很多缺陷，例如，以城市生态承载力来分析，北京、上海就无法发展成现在的规模。

造成这一矛盾的主要原因是简单地认为城市行政区就是计算城市生态承载力的空间单位。

城市生态版图与城市生态承载力最大的区别就在于打破了研究的行政边界，用一种动态、全局的观念来观察与研究城市的发展。

<<城市生态版图理论与应用>>

书籍目录

第1章 竞争中的城市发展

- 1.1 生态竞争背景
- 1.2 城市生态竞争的探讨
- 1.3 生态竞争中的城市问题

第2章 城市生态版图概念的提出

- 2.1 城市生态版图的概念
- 2.2 城市生态版图的空间特征
- 2.3 城市生态版图与城市生态承载力的关系
- 2.4 城市生态版图空间结构与城市空间结构的关系

第3章 城市生态版图概念的理论基础

- 3.1 生态承载力理论背景
- 3.2 生态系统服务理论背景
- 3.3 空间经济学理论背景
- 3.4 生态位理论背景

第4章 城市生态版图的空间结构与边界

- 4.1 城市生态版图的类型构成
- 4.2 城市生态版图的用地构成
- 4.3 城市生态版图的用地空间模式
- 4.4 城市生态版图用地空间分布
- 4.5 城市生态版图空间用地平衡分析与分类
- 4.6 城市生态版图边界
- 4.7 城市生态版图空间边界动态性与城市适度规模思考

第5章 城市生态版图空间动态过程

- 5.1 生态版图空间动态过程的界定
- 5.2 生态版图空间动态过程的度量
- 5.3 生态版图空间动态过程的动力机制
- 5.4 生态版图空间动态过程的生态效应

第6章 城市生态版图定量方法

- 6.1 城市生态版图量化的基本假设
- 6.2 现有量化方法的适用性评价
- 6.3 生态版图量化方法确定

第7章 城市生态版图构建方法

- 7.1 城市生态版图构建步骤
- 7.2 城市生态版图三类用地计算
- 7.3 城市生态版图用地空间分布调查
- 7.4 心距与心距层计算
- 7.5 城市生态版图绘制

第8章 基于城市生态版图理论分析的城市发展策略

- 8.1 城市生态版图理论的基本观点
- 8.2 城市生态版图理论对城市发展指导的价值目标
- 8.3 城市发展策略
- 8.4 区域发展策略

第9章 城市生态版图应用实践

- 9.1 义乌与南充城市发展研究案例
- 9.2 《济南南部山区保护与发展规划》案例

<<城市生态版图理论与应用>>

9.3 《楚雄城市发展战略规划》案例

9.4 《扶绥城市发展战略规划》案例

第10章 结语——城市责任

10.1 非合作博弈的城市竞争

10.2 城市责任理念呼吁

参考文献

后记

作者简介

<<城市生态版图理论与应用>>

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>