

<<城市森林建设规划理论与实例研究>>

图书基本信息

书名：<<城市森林建设规划理论与实例研究>>

13位ISBN编号：9787811131833

10位ISBN编号：7811131838

出版时间：2007-9

出版时间：湖南大学出版社

作者：丁向阳

页数：262

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>

<<城市森林建设规划理论与实例研究>>

内容概要

城市森林是森林培育学科新的研究和发展方向，加强其建设规划理论与实践的研究对促进城市森林的快速健康发展具有重要意义。

本书广泛吸收了国内外有关城市森林各研究领域、各学科的最新成果，对城市森林建设与规划的理论进行了深入的研究，并紧密地结合研究案例（以南阳市的城市森林建设规划为例）进行规划，力图为我国的城市森林建设规划提供科学依据和技术参考。

本书可供从事城市森林规划设计、管理、研究人员使用，也可供大专院校及相关专业人员参考。

书籍目录

第1章 绪论1.1 研究背景与意义1.2 国内外研究现状第2章 城市森林建设规划理论体系研究2.1 城市森林的概念与特点2.2 城市森林与相关概念相结合的方法论2.3 城市森林研究的理论基础2.4 城市森林建设规划的研究第3章 城市森林规划建设体系指标与综合评价研究3.1 影响城市森林评价指标的主要因素3.2 评价指标选择原则3.3 城市森林的主要评价指标3.4 评价原理与方法第4章 南阳市概况4.1 南阳市自然与社会经济概况4.2 南阳城市生态环境现状与分析第5章 城市森林景观格局分析5.1 城市森林景观格局5.2 南阳市土地利用现状和利用潜力分析5.3 生态敏感区第6章 南阳市城市森林结构、类型与空间特征6.1 南阳市城市森林的范围6.2 南阳市城市森林类型的划分6.3 南阳市城市森林绿地空间分布特征6.4 郊区城市森林结构与空间分布6.5 南阳市城市森林绿地的空间分布综合评价与发展方向第7章 南阳市城市森林树种选择研究7.1 南阳市城市森林植物种评价与群落结构景观分析7.2 南阳市城市森林树种选择研究第8章 南阳市城市森林生态功能研究8.1 城市森林改善环境空气质量功能研究8.2 城市森林对热岛效应及人体舒适度影响研究8.3 城市森林平衡生态系统碳氧功能研究8.4 城市森林对道路噪声的影响研究8.5 城市森林动植物多样性保护与建设规划研究第9章 南阳市城市森林建设规划研究9.1 总体规划的依据与原则9.2 城市森林建设规划第10章 结论与展望10.1 结论10.2 展望参考文献附表1 南阳城市森林主要树种推荐和选择附表2 南阳市城市森林重点工程建设规划表后记

<<城市森林建设规划理论与实例研究>>

编辑推荐

《城市森林建设规划理论与实例研究》对城市森林建设规划的分类、结构、评价、功能、建设理念、原则、总体规划、建设工程和发展目标等进行深入探讨，并以中国典型中等城市——南阳市为例，进行建设规划研究，其目的是寻求城市森林建设的理论和技术，同时为中国城市创造出城市森林规划的可行模式，通过理论和实践相结合的方法，对我国城市森林的建设和规划进行多方面的有益探索。

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>