

<<中国城市森林>>

图书基本信息

书名：<<中国城市森林>>

13位ISBN编号：9787503834202

10位ISBN编号：750383420X

出版时间：2003-1

出版时间：中国林业出版社

作者：彭镇华

页数：370

字数：550000

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>

<<中国城市森林>>

内容概要

本书详细阐明了城市森林的发展过程和城市森林的功能效益，从我国的实际出发提出了林网化与水网化的现代城市森林建设理念，对城市森林建设的基本原理、树种选择、植物配置、城市森林规划、评价体系、管护体系等进行了全面研究。

本书不仅是中国城市森林研究的总结，也是我国第一部比较全面、系统阐述中国城市森林建设的专著，对我国城市森林的健康发展具有十分重要的指导意义。

本书的主要内容是“中国森林生态网络体系建设研究”项目的研究成果，哈尔滨、合肥、上海、厦门、怀宁等12个城市试验点的研究和实践为本书打下了扎实的研究基础和提供了丰富的内容，可以说它凝聚了项目组全体人员的辛勤汗水，是全体智慧的结晶；同时，本书也借鉴了国内城市森林和城市林业方面的相关研究成果。

书籍目录

序前言第一章 绪论 第一节 中国城市环境建设的传统理念 第二节 中国城市生态环境的现实问题
第三节 城市森林是中国城市生态建设的必然第二章 中国城市生态环境建设发展 第一节 中国城市绿化建设的发展 第二节 中国绿化建设中存在的问题 第三节 21世纪城市生态环境建设的发展趋势第三章 城市森林的形成与发展 第一节 城市森林的概念及研究范畴 第二节 典型国家和地区城市森林的形成与发展 第三节 中国城市森林的形成与发展第四章 城市森林的功能效应分析 第一节 城市森林功能效应影响因素 第二节 城市森林功能效应分析第五章 中国城市森林建设的内涵 第一节 城市森林建设的目标与原则 第二节 城市森林建设的核心理念——林网化与水网化 第三节 中国城市森林发展的总体战略第六章 城市森林建设的基本理论 第一节 森林生态学基本原理 第二节 生物多样性原理 第三节 景观生态学原理 第四节 生态系统管理理论 第五节 城市生态学原理 第六节 人文生态学原理 第七节 环境经济学原理第七章 城市森林建设中的植物选择 第一节 植物材料应用情况 第二节 不同植物材料生态功能分析 第三节 植物材料选择的原则与方法第八章 城市森林建设中的植物配置 第一节 植物配置现状分析 第二节 不同植物组合功能分析 第三节 植物配置原则及方法第九章 城市森林建设布局第十章 城市森林建设评价第十一章 城市森林建设管理第十二章 中国典型城市森林建设研究参考文献植物中文名、拉丁名对照表

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>