

<<城市园林绿地规划与设计>>

图书基本信息

书名：<<城市园林绿地规划与设计>>

13位ISBN编号：9787112080564

10位ISBN编号：7112080568

出版时间：2006-9

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：李铮生

页数：536

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>

<<城市园林绿地规划与设计>>

内容概要

本书系统地阐述了城市园林绿地的基本原理、规划设计的原则和方法。

主要内容分十一章叙述。

包括：绪论，城市园林绿地的生态功能及效应，城市绿地系统规划，园林绿地的自然要素，组成园林的人工要素，园林绿地与建筑环境，园林的基本构图和意境，城市公园绿地规划，带状公园和绿地，居住区、工业区和废弃绿地的绿化，风景区、森林公园及自然保护区规划。

本书为高校城市规划专业教材，也可作为高校建筑学、高校景观规划与设计、园林等专业的教科书或教学参考书，及从事园林绿地设计工作的人员参考。

<<城市园林绿地规划与设计>>

书籍目录

绪论 一、人与自然的关系 二、城市与园林的关系 三、中国传统园林的历史发展和特色 四、国外的园林历史发展与特色 五、中国近现代园林发展概述 六、园林的含义及学科发展 第一章 城市园林绿地的功能与效益 第一节 园林绿地的生态功能 第二节 园林绿地在空间上的功能 第三节 园林绿地在精神上的功能 第四节 园林绿地的经济效益 第二章 城市绿地系统规划 第一节 城市绿地系统的发展 第二节 城市绿地系统规划的性质与任务 第三节 城市绿地的分类 第四节 城市绿地系统规划的目标与指标 第五节 市域绿地系统规划 第六节 城市绿地系统的结构布局 第七节 城市绿地分类规划 第八节 城市树种规划 第九节 生物多样性与古树名木保护 第十节 城市绿地系统规划的文件编制 第三章 园林中的自然要素 第一节 土与地形 第二节 园林植物 第三节 水和水体 第四节 山石与假山 第五节 生物多样性 第四章 组成园林的人工要素 第一节 园林建筑 第二节 园路与铺地 第三节 园林小品设施 第四节 园林照明及园灯 第五章 园林绿地与建筑环境 第一节 园林绿地与建筑环境的统一 第二节 建筑主体中的自然因子 第三节 自然环境主体中的建筑单体 第四节 建筑结合自然 第六章 园林的结构 第一节 人的行为 第二节 园林结构内在决定性 第三节 园林结构组合的基本原则 第四节 园林结构的类型 第五节 园林结构与景观组织 第七章 园林的基本构图和意境 第一节 景与赏景 第二节 园林造景 第三节 园林构图 第四节 园林的意境 第八章 城市公园绿地规划设计 第一节 城市公园绿地概述 第二节 综合公园 第三节 儿童公园 第四节 动物园 第五节 植物园 第六节 游乐园 第七节 郊野公园 第九章 带状公园与绿地 第一节 城市带状公园的特征、类型和功能 第二节 道路绿化 第三节 游憩林荫道、公园路与步行街 第四节 滨水绿地 第五节 公路、铁路及高速干道的绿化 第六节 防护林带 第十章 居住区绿化、工厂绿化及特殊地段绿化 第一节 居住区绿化 第二节 工厂绿化 第三节 废弃地的绿化 第十一章 风景名胜区、森林公园和自然保护区规划 第一节 风景名胜区规划 第二节 森林公园规划 第三节 自然保护区规划 附录 风景园林规划图示 图例 参考文献

<<城市园林绿地规划与设计>>

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>