

<<城市绿地设计>>

图书基本信息

书名：<<城市绿地设计>>

13位ISBN编号：9787122056016

10位ISBN编号：7122056015

出版时间：2009-8

出版时间：化学工业出版社

作者：付军 编

页数：221

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>

<<城市绿地设计>>

内容概要

本书是《园林绿化技术工人职业技能培训教材》中的一本。

内容主要包括城市绿地系统组成，城市绿地系统规划，城市绿地规划设计的基本原理，园林植物种植设计，公园绿地规划设计。

居住区绿地规划设计，道路及广场绿地设计，单位附属绿地规划设计，农业观光园规划等内容。

本书内容注重实用性，图文并茂，有较强的技术指导性，可参考性较强。

适合园林绿化初、中高级技术人员阅读，也可供园林相关专业的大专院校学生参考使用。

<<城市绿地设计>>

书籍目录

第一章 城市绿地系统的组成 一、公园绿地 二、生产绿地 三、防护绿地 四、附属绿地
五、其他绿地 思考题第二章 城市绿地系统规划 第一节 城市绿地系统规划的内容与层次
一、规划内容 二、规划层次 三、相关术语与概念 第二节 城市园林绿地定额指标 一、园
林绿地定额指标的作用 二、影响因素 三、定额指标及其计算 第三节 城市绿地系统规划的依
据与原则 一、规划依据 二、规划原则 第四节 城市园林绿地系统布局结构 一、构建城市
绿地布局结构的目的 二、城市绿地的布局形式及实例 第五节 城市绿化的树种规划 一、树种
规划的基本原则 二、树种规划的方法 三、植物规划树种选择实例 第六节 城市绿地系统规划
的基础资料及文件编制 一、基础资料收集 二、规划文件编制 第七节 城市园林绿地系统规
划实例分析(吉林) 思考题第三章 城市绿地规划设计的基本原理 第一节 园林绿地的形式 一
、规则式园林 二、自然式园林 三、混合式园林 四、决定园林规划形式的因素 第二节 园
林绿地构图原理 一、园林绿地构图的含义 二、园林绿地构图的特点 三、绿地构图的基本
要求 四、构图的艺术规律——形式美法则 第三节 景与造景 一、景的观赏 二、导游线和
风景视线 思考题第四章 园林植物种植设计 第一节 园林植物种植设计概述 一、园林植物种
植设计的意义 二、园林植物种植设计生态学原理 第二节 园林植物种植设计的原则与种植形式
一、园林植物种植设计的原则 二、园林植物种植设计的基本形式与类型 第三节 各类植物景观种
植设计 一、乔、灌木的种植设计 二、花卉种植设计 三、攀缘植物的种植设计 四、水
生植物的种植设计 五、草坪的种植设计 第四节 植物造景在园林绿地中的应用 一、园林建筑
的植物配置 二、园路的植物配置 三、水体的植物配置 第五节 植物种植设计图的绘制 一
、植物种植设计图的作用及其内容 二、植物种植设计图的制图方法 思考题第五章 公园绿地规划
设计 第一节 综合性公园概述 一、综合性公园的类型第六章 居住区绿地规划设计第七章
道路及广场绿地设计第八章 单位附属绿地规划设计第九章 农业观光园规划参考文献

章节摘录

第一章 城市绿地系统的组成 随着我国城市化水平的不断提高，城市环境问题日益突出，绿地建设的重要性已为人们所认识。

绿地分类及统计口径不规范，就会导致绿地系统规划与城市规划之间缺少协调关系，使城市之间的绿地规划建设指标缺乏可比性，直接影响到绿地系统规划的编制与审批，影响到绿地的建设与管理。

因此，一个全国统一的绿地分类标准对于城市的绿地建设实践和可持续发展具有重要意义。

世界各国由于国情不同，绿地规划、建设、管理、统计的机制不同，所采用的绿地分类方法也不统一。

中国自1949年以来，有关的行政主管部门、研究部门和学者从不同的角度出发，提出过多种绿地的分类方法。

2002年，中华人民共和国建设部会同有关专家学者，从我国的具体情况出发，根据各地区主要城市的绿地现状和规划特点，以及城市建设发展尤其是经济与环境同步发展的需要，并参考国外有关资料，经过反复的论证和修改，编写公布了我国的《城市绿地分类标准》（CJJ/T 85-2002）。

《城市绿地分类标准》以绿地的功能和用途作为分类依据，同时第一次将1949年以来在我国城市规划与绿地规划、建设、管理、统计工作中曾广泛使用的“公共绿地”更名为“公园绿地”，更加突出了绿地的主要功能、具备了，一定的延续性和协调性，并建立了国际间横向比较的基础。

<<城市绿地设计>>

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>