

<<园林工程技术>>

图书基本信息

书名：<<园林工程技术>>

13位ISBN编号：9787040348088

10位ISBN编号：704034808X

出版时间：2012-7

出版时间：高等教育出版社

作者：陈科东 著

页数：313

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>

## <<园林工程技术>>

### 内容概要

《全国高职高专教育规划教材：园林工程技术》是全国高职高专教育规划教材。

本书顺应各地园林城市、森林城市及美丽新乡村建设需要，结合园林工程建设中各要素的施工特点，在熟悉园林工程项目施工流程的基础上，强调施工识图判读，以单元模块的形式，全面阐述现代园林景观工程中微地形构架技术、园林土方工程、给水排水及线状设施工程、水体景观工程、景石假山工程、建筑小品工程、园路景观工程、种植工程等的施工流程、施工技术方法及质量要求。

本书配备光盘收入了园林工程现场施工管理中技术档案与效益评估，技术标与商务标，施工准备与进场管理、施工现场组织管理、施工验收等内容。

全书工艺程序清晰、施工节点突出、施工方法实用、工程切入点到位、技术措施严密，实用性强。

本书可作为高职高专院校、本科院校举办的职业技术学院、5年制高职、成人教育的园林工程技术、园林技术、环境艺术（景观设计）、城镇规划专业及相关专业的教材，也可供从事园林工作的人员参考。

## &lt;&lt;园林工程技术&gt;&gt;

## 书籍目录

单元1 园林工程项目施工运作1 园林工程概述1.1 园林工程的概念、特点及发展1.2 园林工程的主要内容与分类2 园林工程项目施工运作流程与项目施工管理2.1 园林工程项目建设程序及运作流程2.2 园林工程项目施工管理单元实训单元2 园林工程施工识图1 园林工程施工图纸组成1.1 园林工程施工图的产生1.2 园林工程施工图纸的幅面内容与识读条件2 园林工程施工识图的步骤和方法2.1 施工图的图面识读2.2 各种施工图识读单元实训单元3 微地形构架技术与土方施工1 微地形构架创建技术方法1.1 地形变化表现方法1.2 地形构架设计与生态环境保护1.3 典型节点地形构架设计2 园林工程土方计算2.1 体积公式法2.2 断面法2.3 方格网法2.4 土方的平衡与调配3 土方施工实用技术3.1 土方施工前准备工作3.2 土方施工技术3.3 土方工程的雨季、冬季施工3.4 土方施工质量控制单元实训单元4 园林给排水及线状设施施工1 园林给排水工程概述1.1 园林给水工程1.2 园林排水工程2 给排水管网工程及其施工2.1 管网工程技术标准2.2 给排水管网工程施工, 2.3 园林工程管线综合布置3 线状设施施工技术, 3.1 园林喷灌线路施工3.2 园林配光线路施工3.3 污水线状排放设施施工单元实训单元5 常见水景工程与施工1 常见水景类型简介1.1 园林中常见水景类型与景观效应1.2 水景的构成1.3 对水景设施工程的再认识2 湖池工程及施工2.1 对湖池表现的基本要求2.2 人工湖工程2.3 水池工程3 园林喷泉工程3.1 喷泉的布置形式及基本要点3.2 喷头与喷泉造型3.3 现代喷泉类型3.4 喷泉的控制方式3.5 喷泉的给排水系统3.6 喷泉的水力计算及水泵选型3.7 喷泉构筑物4 瀑布跌水溪流工程4.1 瀑布工程4.2 跌水工程4.3 溪流工程4.4 驳岸和护坡工程单元实训单元6 园林景石工程与施工1 山石景观的作用与种类1.1 山石景观在园林中的作用1.2 山石景观的种类2 景观山石的材料与性能2.1 传统山石的种类2.2 塑石塑山3 石景小品景观表现与施工3.1 山石花台3.2 回廊转折处的廊间山石小品3.3 与园林建筑结合的山石布置4 假山景观表现与施工4.1 自然山体景观概述4.2 人工假山创作4.3 传统假山施工技术5 塑山与塑石施工技术5.1 塑山与塑石的分类与特点5.2 塑山的表现与施工5.3 常见塑山、塑石做法单元实训单元7 园林建筑小品工程与施工1 常见园林简易亭与施工1.1 常见亭的特点、构造和类型1.2 亭的设计要求与应用环境1.3 简易亭的施工程序和施工方法2 常见景观小桥与施工2.1 园林小桥的类型及应用特点2.2 园林小桥的施工程序、施工结构和施工方法3 园林景观花架与施工3.1 常见花架的形式、材料及应用环境3.2 常见花架的施工程序、施工结构和施工方法4 人工塑凳塑树桩与施工4.1 塑凳塑树桩的应用环境与施工材料4.2 塑凳塑树桩的施工程序与施工要点5 园林景观小品细述5.1 常见景观小品的类型与作用5.2 景观小品的新技术、新工艺和新材料应用单元实训单元8 园路景观工程与施工1 园路类型与设计的要求1.1 常见园路类型与应用特点1.2 不同园路的设计要求2 园路现场施工方法2.1 园路施工流程和基本要点2.2 不同面层园路的施工技术2.3 园路施工中常出现的问题及解决方法2.4 混凝土园路施工技术现场操作控制单元实训.....单元9 植物种植工程与施工单元10 园林工程施工技术档案与效益评估(光盘内)单元11 园林工程技术标与商务标(光盘内)单元12 园林工程施工准备和进场管理(光盘内)单元13 园林工程现场施工组织管理(光盘内)单元14 园林工程项目施工验收(光盘内)

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>