

<<园林工程>>

图书基本信息

书名：<<园林工程>>

13位ISBN编号：9787109141513

10位ISBN编号：7109141519

出版时间：2002-7

出版时间：中国农业出版社

作者：张建林

页数：277

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>>

### 内容概要

本教材是普通高等教育“十一五”国家级规划教材，是在2002年出版的21世纪农业部高职高专规划教材——《园林工程》的基础上，并结合近几年园林高职教育的发展要求进行修编。

教材系统地阐述了园林工程的基本原理与设计方法，注重园林工程的技术性和学生工程设计、施工技能的培养。

在写法上力求简明扼要，突出施工的关键点、范例实用，图文并茂，注重直观。

各章前有教目标和任务，各章后附有复习思考题及实验实训提纲，教材结构按工程建设的先后顺序编写，内容充实全面。

全书内容包括土方工程、园林给排水工程、景观墙体工程、水景工程、园路与广场工程、假山工程、园林种植工程、园林景观照明工程共8章内容。

供高职高专院校园林、园艺、林学类专业使用。

## &lt;&lt;园林工程&gt;&gt;

## 书籍目录

第二版前言 第一版前言 绪论 一、园林排水工程的基础知识 二、园林排水特点及排水方式 三、雨水处理工程 四、园林污水处理与污水管网设计 五、园林排水管道施工 六、园林管线工程的综合复习思考题 实验实训

第三章 景观墙体工程 第一节 硬质景观材料的认识 一、砌体材料 二、墙面装饰材料 第二节 花坛和树池的设计与施工 一、花坛和树池的分类与布局 二、花坛和树池施工 第三节 挡土墙的设计与施工 一、挡土墙断面结构选择与断面尺寸的决定 二、挡土墙的美化设计手法 三、挡土墙排水处理 四、挡土墙施工一 第四节 景墙的设计与施工 一、景观墙体设计要点 二、常见景观墙体形式 三、景墙的施工 复习思考题 实验实训

第四章 水景工程 第一节 湖池工程 一、湖塘工程 二、水池工程 三、湖池施工技术 第二节 溪涧工程 一、溪涧造景 二、溪涧的工程设计 三、溪涧施工 第三节 瀑布工程 一、瀑布造景设计 二、瀑布的工程设计 第四节 喷泉工程 一、喷泉类别与喷泉布置 .....第五章 园路与广场工程第六章 假山工程第七章 园林种植工程第八章 园林景观照明工程主要参考文献

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>