

# 《园林工程（第3版）》

## 书籍信息

版次：3

页数：

字数：

印刷时间：2013年09月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787560990934

丛书名：普通高等院校风景园林专业“十二五”规划精品教材

## 编辑推荐

《园林工程（第三版）》内容充实，结合生产实际，体现当代科技成果，贯彻\*\*标准和规范，使园林工程设计与施工得以\*\*结合，可供风景园林、景观学、景观建筑设计三大相关专业的学生使用，同时，对广大园林施工人员和施工组织人员也具有重要的参考价值。本书自2007年9月初版以来，后又再版两次，受到广大读者的欢迎，其市场仍然可观。

## 内容简介

《园林工程（第三版）》主要介绍风景园林施工过程中所遇到的相关工程技术问题。全书拟包含以下内容，土方工程、园路及铺装工程、园林给排水工程、水景工程、假山工程、园林施工图、种植工程等。

## 目录

### 1 土方工程

- 1.1 等高线与地形
- 1.2 地面点的平面位置与距离的确定
- 1.3 地面点的高程计算
- 1.4 坡度计算
- 1.5 面积计算
- 1.6 土方体积计算
- 1.7 土方工程施工
- 1.8 土方工程量计算机算法

### 2 园路及铺装工程

- 2.1 概述
- 2.2 园路的线形设计与施工
- 2.3 园路结构

[显示全部信息](#)

## 前言

本书出版五年多来，园林工程技术有了新的发展；同时，各院校在使用过程中也提出了一些宝贵意见。值此再版之际，本书再第二版的基础上又作了进一步修订。本次修订主要是在第一章、第二章和第七章增加了一些图片，使教材内容更加丰富。同时，对第二版中个别不妥之处进行了修正。本次修订工作由主编杨至德教授负责完成。

由于编者水平所限，书中可能还会有不足和错误之处，敬请读者和各院校再使用中多提宝贵意见。

## 在线试读部分章节

土方工程是园林建设施工的基础，无论是堆山、挖湖、筑路，还是建亭、植树、修桥，都需要在土方工程的基础上进行。

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)