

<<园林工程施工必读>>

图书基本信息

书名：<<园林工程施工必读>>

13位ISBN编号：9787561841570

10位ISBN编号：7561841574

出版时间：2011-9

出版时间：天津大学出版社

作者：沈志娟

页数：337

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>

<<园林工程施工必读>>

内容概要

本书结合具体施工案例对园林工程施工工艺及方法进行了详细介绍。

全书主要内容包括园林工程制图与识图、园林土方工程施工、园林绿化工程施工、园林假山工程施工、园林给水排水工程施工、园林水景工程施工、园林铺装工程施工、园林供电与照明工程施工、园林古建筑工程施工、园林工程施工现场安全管理等。

本书语言通俗易懂，体例清晰，具有很强的实用性和可操作性，既可供园林工程施工技术管理人员使用，还可供园林工程施工监理人员工作时参考。

本书由沈志娟担任主编。

<<园林工程施工必读>>

书籍目录

第一章 园林工程制图与识图

第一节 园林制图知识

- 一、制图基础知识
- 二、投影基础知识
- 三、剖面图与断面图

第二节 园林工程常用图例

- 一、园林工程常用园林建筑材料图例
- 二、园林工程常用总平面图图例
- 三、园林工程制图常用图例

第三节 园林施工图识读

- 一、园林施工图概述
- 二、园林施工总平面图
- 三、园林施工放线图
- 四、竖向设计施工图
- 五、植物配置图
- 六、假山施工图
- 七、喷灌、给排水施工图
- 八、水池施工图
- 九、园路、广场施工图
- 十、照明电气施工图
- 十一、园林小品详图

第二章 园林土方工程施工

第一节 土方计算与平整

- 一、土方量计算
- 二、土方平衡调配
- 三、场地平整

第二节 园林土方测量放线

- 一、场地平整测设与放样
- 二、堆山测设
- 三、公园水体测设
- 四、狭长地形放线

第三节 挖方、填方及土方转运

- 一、挖方
- 二、填方
- 三、土方转运

第四节 土石方放坡处理

- 一、土壤的自然倾斜角
- 二、挖方放坡
- 三、填土边坡

第五节 土方工程施工排水

- 一、施工要求
- 二、普通明沟和集水井排水法
- 三、分层明沟排水
- 四、井点降水

第三章 园林绿化工程施工

<<园林工程施工必读>>

第一节 绿化用植物材料

- 一、木本苗
- 二、球根花卉种球
- 三、常见绿化植物识别

第二节 树木栽植

- 一、栽植用土
- 二、栽植要求
- 三、栽植准备
- 四、整理地形
- 五、定点和放线
- 六、穴、槽的挖掘
- 七、掘苗(起苗)
- 八、包装运输与假植
- 九、苗木种植前的修剪
- 十、定植
- 十一、树木的养护与管理
- 十二、园林树木的修剪与整形

第三节 大树移植

- 一、大树的选择
- 二、大树移植的时间
- 三、大树移植前准备工作

.....

第四章 园林假山工程施工

第五章 园林给水排水工程施工

第六章 园林水景工程施工

第七章 园林铺装工程施工

第八章 园林供电与照明工程施工

第九章 园林古建筑工程施工

第十章 园林工程施工现场安全管理

参考文献

<<园林工程施工必读>>

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>