

<<园林工程技术指南丛书>>

图书基本信息

书名：<<园林工程技术指南丛书>>

13位ISBN编号：9787122126702

10位ISBN编号：7122126706

出版时间：2012-3

出版时间：化学工业出版社

作者：陈远吉，李娜 主编

页数：161

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>

## 前言

园林作为我们社会文明的一面镜子，最能反映当前社会的环境需求和精神文化的需求，是反映社会意识形态的空间艺术，也是城市发展的重要基础，更是现代城市进步的重要标志。随着社会的发展，在经济腾飞的当前，人们对生存环境建设的要求越来越高，园林事业的发展呈现出时代的、健康的、与自然和谐共存的趋势。

在园林建设百花争艳的今天，需要一大批懂技术、懂设计的园林专业人才，以提高园林建设队伍的技术和管理水平，更好地满足城市建设要求以及高质量地完成园林项目的各项任务。

因此我们特地组织一批长期从事园林工作的专家学者，走访了大量的园林施工现场以及相关的园林规划设计单位和园林施工单位，经过长期精心的准备，编写了这套丛书。

本套丛书共包括以下分册：1《园林工程规划设计》 2《园林工程施工技术》 3《园林工程施工监理》 4《园林工程预决算》 本套丛书依据园林行业对人才的知识、能力、素质的要求，注重全面发展，以常规技术为基础，关键技术为重点，先进技术为导向，理论知识以“必需”、“够用”、“管用”为度，坚持职业能力培养为主线，体现与时俱进的原则。

具体来讲，本套丛书具有以下几个特点。

### (1) 突出实用性。

注重对基础理论的应用与实践能力的培养。

本套丛书重点介绍了园林工程规划设计、园林工程施工技术、园林工程施工监理与园林工程预决算的基础理论知识、实践应用、相关方法和技巧。

通过精选一些典型的实例，进行较详细的分析，以便读者接受和掌握。

### (2) 强调针对性。

充分考虑园林工作者的具体特点，针对专业职业岗位的设置和业务要求，在内容上不贪大求全，对相关知识进行有针对性的收集与整理。

### (3) 注重本行业的领先性。

突出丛书在本行业中的领先性的特点，注重多学科的交叉与整合，使本套丛书内容充实、新颖。

### (4) 体现可读性。

重点、难点突出，语言生动简练，通俗易懂，既利于培训教学又利于读者兴趣的提高。

本套丛书在编写时参考或引用了部分单位、专家学者的资料，得到了许多业内人士的大力支持，在此表示衷心的感谢。

限于编者水平有限和时间紧迫，书中疏漏及不当之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

编者 2011年10月

## <<园林工程技术指南丛书>>

### 内容概要

本书主要内容有：园林工程概论，园林规划设计图的组成要素及画法，园林规划设计图的类型与绘制方法，园林植物的配置要点与技巧，各种类型的园林绿地规划设计，园林地形工程设计，园林工程园路设计，园林给排水工程设计，园林水景工程设计，园林假山工程与挡土墙的设计等。

本书文字简练规范，图文并茂，通俗易懂，具有实用性、实践性、先进性及可操作性，体现了园林工程规划设计的新知识、新工艺、新技能，在内容编排上具有较强的时效性与针对性，突出了园林规划设计职业岗位特色，适应岗位要求。

本书适合园林工程规划设计人员、园林工程施工监理人员、园林工程施工技术人员等使用，也可作为农林院校园林、园艺专业师生的参考用书。

<<园林工程技术指南丛书>>

书籍目录

第1章 园林概论

1.1 园林规划设计概论

1.1.1 园林的概念

1.1.2 园林的特征

1.1.3 我国传统园林的特点

1.2 园林中的景与造景

1.2.1 园林的景

1.2.2 园林造景

1.3 园林构图与布局

1.3.1 园林构图的规律

1.3.2 园林空间的分隔与联系

1.3.3 园林空间的组织

1.4 园林的分类

1.4.1 规则式园林

1.4.2 自然式园林

1.4.3 混合式园林

1.5 园林规划设计的原则

第2章 园林规划设计图的组成要素及画法

2.1 园林建筑小品的画法

2.1.1 亭的画法

2.1.2 廊的画法

2.1.3 园椅、园凳、园桌的画法

2.1.4 花架的画法

2.1.5 园路的画法

2.1.6 园桥的画法

2.2 园林植物的画法

2.2.1 乔木的表现方法

2.2.2 其他植物的画法

2.3 园林水景与山石的画法

2.3.1 静水与流水的画法

2.3.2 落水与喷泉的画法

.....

第3章 园林规划设计图的类型与绘制方法

第4章 园林植物的配置要点与技巧

第5章 各种类型的园林绿地规划设计

第6章 园林地形工程设计

第7章 园林工程园路设计

第8章 园林给排水工程设计

第9章 园林水景工程设计

第10章 园林假山工程与挡土墙的设计

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>