

<<园林工程施工组织设计与进度管理便携>>

图书基本信息

书名：<<园林工程施工组织设计与进度管理便携手册>>

13位ISBN编号：9787512322486

10位ISBN编号：7512322488

出版时间：2012-2

出版时间：中国电力

作者：刘志梅 编

页数：312

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

《园林工程便携系列手册》自2008年陆续出版发行以来,承蒙广大读者的关注和喜爱,丛书编者收到了不少读者及专家学者对丛书各分册内容、深浅程度及格式体例等方面的反馈意见,对此向广大读者及相关专家学者表示感谢。

近年来随着我国国民经济的持续快速发展,园林工程建设施工技术水平也得到了前所未有的提升,大量新材料、新技术、新工艺、新设备在园林工程建设中得到了广泛使用,园林工程建设标准、施工技术、功能设备等在理论与实践方面也有了长足的发展与进步,并日趋完善。

为使本丛书更好地满足园林工程建设的需要,符合现阶段园林工程建设的实际情况,编者在保持丛书编写特点及风格的基础上,结合园林工程最新标准规范,对本丛书进行了修订。

本系列丛书的修订主要遵循下列原则进行:(1)遵循园林工程最新标准规范对丛书内容进行修订。

本丛书出版发行期间,正值我国园林工程建设飞速发展的阶段,园林工程建设正越来越受到人们的重视,许多城市还提出了要建设国际花园城市和生态园林城市的目标,同时国家对园林工程建设领域的相关标准规范也进行了修订,本次修订工作严格依据最新标准规范进行,体现了很强的先进性。

(2)强化便携性的实用性。

本次修订时充分考虑了丛书便携性和实用性的特点,在对园林工程规划与设计、施工监理、招投标及合同管理、施工组织设计与进度管理、概预算等方面的理论知识进行适当重新安排的同时,对部分在理论研究上有较大意义但在实践中实施尚有困难的内容,本次修订时进行了适当的删减。

(3)提高丛书的品质。

根据广大读者及相关专家学者在本丛书使用过程中所发现的问题及提出的建议,对丛书中的错误及不当之处进行了修订。

为保证丛书内容的准确性和实用性,编者邀请了崔岩、王燕、梁允、!建荣、孙邦丽、蒋梦云、蒋林君、卢晓雪、畅艳惠、王翠玲、宋延涛、杨晓君、何晓卫、姚颖颖、张家驹、郑超荣、梁帅婷、汪永涛等人员参与丛书的修订工作,在此表示衷心感谢。

限于编者的知识水平与能力,丛书难免还会存在疏漏之处,敬请广大读者及业内专家批评指正。

编者

<<园林工程施工组织设计与进度管理便携>>

内容概要

本书根据我国园林工程施工技术管理的现状，结合园林工程施工管理相关规范，通过实例解析对园林工程施工组织设计与进度管理作了详细介绍，内容包括概论，园林工程施工设施与平面布置技术指标，园林工程施工组织设计，流水施工原理，网络计划技术，园林工程施工进度控制，园林工程施工组织设计实例等。

本书适用于园林工程施工、养护和管理等相关技术人员使用。

书籍目录

- 前言
- 第1版前言
- 第一章 概论
 - 第一节 园林工程的概念及其施工特点
 - 第二节 园林工程施工组织设计
 - 第三节 施工准备工作
- 第二章 园林工程施工设施与平面布置技术指标
 - 第一节 施工运输设施
 - 第二节 施工供水设施
 - 第三节 施工供电设施
 - 第四节 施工平面图图例
- 第三章 园林工程施工组织设计
 - 第一节 园林工程施工组织设计的编制原则及其意义
 - 第二节 园林工程施工组织设计编制依据
 - 第三节 园林工程施工组织设计的编制步骤及程序
 - 第四节 园林工程施工组织设计的主要内容
- 第四章 流水施工原理
 - 第一节 基本概念
 - 第二节 流水施工的特点
- 第五章 网络计划技术
 - 第一节 基本概念
 - 第二节 网络图的绘制
 - 第三节 网络计划时间参数的计算
 - 第四节 双代号时标网络计划
- 2 园林工程施工组织设计与进度管理便携手册 第2版
- 第五节 单代号搭接网络计划
- 第六节 网络计划优化
- 第六章 园林工程施工进度控制
 - 第一节 园林工程施工项目进度控制概述
 - 第二节 园林工程施工进度控制的程序及方法
 - 第三节 设计阶段进度控制
 - 第四节 施工阶段进度控制
 - 第五节 施工进度计划的实施、检查与调整
- 第七章 园林工程施工组织设计实例
 - 实例一 某校园园林景观工程施工组织设计
 - 实例二 某公园施工组织设计
- 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>