

<<园林工程施工现场管理必读>>

图书基本信息

书名：<<园林工程施工现场管理必读>>

13位ISBN编号：9787561841747

10位ISBN编号：7561841744

出版时间：2011-9

出版时间：天津大学出版社

作者：巩玲

页数：339

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>

## <<园林工程施工现场管理必读>>

### 内容概要

本书细致阐述了园林工程施工现场管理的基本原则和方法。

全书主要内容包括园林工程施工现场管理、园林工程施工组织设计、园林工程施工现场进度管理、园林工程施工现场质量管理、园林工程施工现场成本管理、园林工程施工现场资源管理、园林工程施工现场安全管理、园林工程施工现场合同管理、园林工程施工现场资料管理、园林工程施工现场收尾管理等。

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，可供园林工程施工现场管理及监理人员使用。

本书由巩玲担任主编。

## <<园林工程施工现场管理必读>>

### 书籍目录

#### 第一章 园林工程施工现场管理

##### 第一节 园林工程施工基础

- 一、园林工程施工概念
- 二、园林工程施工类型和作用
- 三、园林工程施工特点和程序

##### 第二节 园林工程施工现场管理基础

- 一、园林工程施工现场管理概念
- 二、园林工程施工现场管理意义
- 三、园林工程施工现场管理内容
- 四、园林工程施工现场准备工作

##### 第三节 园林工程施工组织与管理基础

- 一、园林工程施工组织与管理的内容
- 二、园林工程施工组织与管理任务

#### 第二章 园林工程施工组织设计

##### 第一节 概述

- 一、园林工程施工组织设计概念
- 二、园林工程施工组织设计分类
- 三、园林工程施工组织设计原则
- 四、园林工程施工组织设计作用与内容

##### 第二节 园林工程施工组织设计编制

- 一、园林工程施工组织设计编制依据
- 二、园林工程施工组织设计编制程序
- 三、园林工程施工组织设计编制步骤
- 四、园林工程施工组织设计检查与调整
- 五、园林工程施工组织设计贯彻

##### 第三节 园林工程施工组织总设计

- 一、园林工程施工组织总设计作用
- 二、园林工程施工组织总设计编制依据
- 三、园林工程施工组织总设计编制内容

##### 第四节 园林工程单位工程施工组织设计

- 一、园林工程单位工程施工组织设计作用
- 二、园林工程单位工程施工组织设计编制原则
- 三、园林工程单位工程施工组织设计编制依据
- 四、园林工程单位工程施工组织设计编制内容

#### 第三章 园林工程施工现场进度管理

##### 第一节 概述

- 一、园林工程施工进度管理作用
- 二、影响园林施工进度计划因素
- 三、园林工程施工进度管理的原理
- 四、园林工程施工进度管理内容

##### 第二节 园林工程施工进度计划

- 一、园林工程施工进度计划实施
- 二、园林工程施工进度计划调整
- 三、园林工程施工进度计划检查
- 四、园林工程施工进度检查比较方法

## <<园林工程施工现场管理必读>>

### 第三节 园林工程施工进度控制

- 一、园林工程施工进度控制任务
- 二、园林工程施工进度控制计划系统
- 三、园林工程施工进度控制方法和措施
- 四、园林工程施工进度控制程序
- 五、园林工程施工进度控制目标体系
- 六、园林工程施工进度控制目标确定

### 第四章 园林工程施工现场质量管理

#### 第一节 概述

- 一、园林工程施工现场质量管理基础知识
- 二、园林工程施工质量管理体系与策划
- 三、园林工程施工质量管理的数理统计方法

#### 第二节 绿化工程施工现场质量管理

- 一、树木栽植工程
- 二、垂直绿化工程
- 三、大树移植工程
- 四、屋顶绿化工程
- 五、绿化工程施工质量控制与检验

#### 第三节 水景工程施工现场质量管理

- 一、水池工程
- 二、护坡工程
- 三、驳岸工程
- 四、水景工程施工质量控制与检验

#### 第四节 假山叠石施工现场质量管理

- 一、假山石工程
- 二、山石的固定
- 三、山石勾缝和粘结
- 四、假山工程选石和布置要求
- 五、假山叠石施工质量控制与检验

#### 第五节 园路、园桥与广场施工现场质量管理

- 一、园路工程
- 二、园桥工程
- 三、广场工程

### 第五章 园林工程施工现场成本管理

#### 第一节 概述

- 一、园林工程施工成本含义和组成
- 二、园林工程施工项目成本管理特点与原则
- 三、园林工程施工项目成本管理内容
- 四、园林工程施工项目成本管理程序
- 五、园林工程施工项目成本管理措施

#### 第二节 园林工程施工项目成本计划与控制管理

- 一、园林工程施工项目成本计划
- 二、园林工程施工项目成本控制

#### 第三节 园林工程施工项目成本核算

- 一、园林工程施工项目成本核算基础知识
- 二、园林工程施工项目成本核算办法
- 三、园林工程施工项目成本核算会计账表

## <<园林工程施工现场管理必读>>

### 第六章 园林工程施工现场资源管理

#### 第一节 概述

- 一、园林工程施工现场资源构成
- 二、园林工程施工现场资源管理意义
- 三、园林工程施工现场资源管理基本原则
- 四、园林工程施工现场资源管理内容
- 五、园林工程施工现场资源管理计划
- 六、园林工程施工现场资源管理考核

#### 第二节 园林工程施工现场人力资源管理

- 一、影响人力资源管理水平提高因素
- 二、园林工程施工现场人力资源管理实施
- 三、园林工程人力资源配置计划
- 四、项目经理
- 五、劳动定额

#### 第三节 园林工程施工现场材料和设备管理

- 一、园林工程施工现场材料管理
- 二、园林工程施工现场机械设备管理

### 第七章 园林工程施工现场安全管理

#### 第一节 概述

- 一、园林工程施工安全管理基础知识
- 二、园林工程安全生产的保证体系
- 三、园林工程安全管理策划

#### 第二节 园林工程施工现场安全生产教育培训

- 一、园林工程安全教育对象
- 二、园林工程安全生产教育内容
- 三、园林工程安全教育的形式

#### 第三节 园林工程安全管理的内容

- 一、园林工程安全技术管理
- 二、园林工程安全合约管理
- 三、园林工程安全生产目标管理
- 四、园林工程安全技术资料管理

#### 第四节 园林工程临时用电安全管理

- 一、园林工程临时用电安全管理基本要求
- 二、园林工程配电室
- 三、园林工程电气设备接零或接地

### 第八章 园林工程施工现场合同管理

#### 第一节 概述

- 一、园林工程施工合同概念
- 二、园林工程施工合同作用
- 三、园林工程施工合同管理目的
- 四、园林工程施工合同内容
- 五、园林工程施工合同特点
- 六、园林工程施工合同管理方法

#### 第二节 园林工程施工现场合同的签订

- 一、园林工程施工合同签订原则
- 二、园林工程施工合同签订形式
- 三、园林工程施工合同签订的程序

## <<园林工程施工现场管理必读>>

### 第三节 园林工程施工准备阶段合同管理

- 一、园林工程合同审查
- 二、园林工程施工合同实施计划
- 三、园林工程施工合同实施保证体系

### 第四节 园林工程施工过程合同管理

- 一、园林工程施工合同履行
- 二、园林工程施工合同变更
- 三、园林工程施工合同索赔
- 四、园林工程施工合同反索赔
- 五、园林工程施工合同转让
- 六、园林工程施工合同终止

## 第九章 园林工程施工现场资料管理

### 第一节 概述

- 一、园林工程施工文件档案资料基本概念
- 二、园林工程文件档案资料管理职责
- 三、园林工程施工管理资料

### 第二节 园林工程资料编制组卷

- 一、园林工程资料质量要求
- 二、园林工程资料组卷要求
- 三、园林工程资料载体形式
- 四、园林工程资料案卷规格与装订
- 五、园林工程资料封面与目录

### 第三节 园林工程竣工验收资料与竣工图

- 一、园林工程竣工验收资料
- 二、园林工程竣工图

## 第十章 园林工程施工现场收尾管理

### 第一节 概述

- 一、园林工程施工收尾管理概念
- 二、园林工程施工收尾管理内容
- 三、园林工程施工收尾管理要求

### 第二节 园林工程施工现场竣工验收

- 一、园林工程竣工验收基础知识
- 二、园林工程竣工验收内容
- 三、园林工程竣工验收程序
- 四、园林工程竣工验收报告
- 五、园林工程文件的归档整理

### 第三节 园林工程竣工结算

- 一、园林工程竣工结算概念
- 二、园林工程竣工结算编制
- 三、园林工程竣工结算办理
- 四、园林工程竣工结算程序
- 五、园林工程竣工结算审核
- 六、园林工程款结算
- 七、园林工程竣工移交

### 第四节 园林工程竣工决算

- 一、园林工程竣工决算概念
- 二、园林工程竣工决算内容

<<园林工程施工现场管理必读>>

三、园林工程竣工决算作用

四、园林工程竣工决算依据

五、园林工程竣工决算编制程序

六、园林工程竣工决算审查

第五节 园林工程管理考核评价

一、园林工程考核评价概念

二、园林工程考核评价方式

三、园林工程考核评价指标

四、园林工程管理总结

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>