

# 《建筑工程施工组织与管理》

## 图书基本信息

书名：《建筑工程施工组织与管理》

13位ISBN编号：9787553708959

10位ISBN编号：755370895X

出版时间：2013-3

出版社：江苏科学技术出版社

作者：侯永利

页数：252

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《建筑工程施工组织与管理》

## 内容概要

1. “每章内容提要+知识详解+例题解析+习题与思考”，让读者系统了解知识架构，重点掌握知识要点。
2. 采用新修订的《建筑施工组织设计规范》《建设工程项目管理规范》《工程网络计划技术规程》《职业健康安全管理体系 实施指南》等相关国家标准编写。  
主要包括：建筑施工组织设计与管理概论，施工准备工作，流水施工原理，网络计划技术，施工组织总设计与单位施工组织设计，建筑工程项目管理，工程项目人力资源管理，工程项目合同管理，工程项目风险管理以及工程项目信息管理。

# 《建筑工程施工组织与管理》

## 作者简介

凤凰空间作为国内最大的建筑、景观、室内设计资料图书出版机构，出版世界最新案例图集，并引进国外优秀图书，网络资料平台“设计+”也即将上线。

## 书籍目录

- 1 建筑施工组织设计与管理概论
  - 1.1 建筑施工组织的研究对象和任务
  - 1.2 项目管理基础知识
  - 1.3 施工组织设计基础知识
- 2 施工准备工作
  - 2.1 施工准备工作概述
  - 2.2 调查研究和搜集资料
  - 2.3 技术资料准备
  - 2.4 资源准备
  - 2.5 施工现场准备
  - 2.6 季节性施工准备
  - 2.7 施工准备工作计划和开工条件
- 3 流水施工原理
  - 3.1 基本概念
  - 3.2 有节奏流水施工
  - 3.3 非节奏流水施工
- 4 网络计划技术
  - 4.1 基本概念
  - 4.2 网络图的绘制
  - 4.3 网络计划时间参数的计算
  - 4.4 双代号时标网络计划
  - 4.5 网络计划的优化
  - 4.6 单代号搭接网络计划
  - 4.7 多级网络计划系统
- 5 施工组织总设计与单位施工组织设计
  - 5.1 施工组织总设计和单位施工组织设计概述
  - 5.2 施工组织总设计
  - 5.3 单位工程施工组织设计
- 6 建筑工程项目管理
  - 6.1 工程项目进度管理
  - 6.2 工程项目成本管理
  - 6.3 工程项目质量管理
  - 6.4 工程项目安全及环境管理
- 2 建筑工程施工组织与管理
- 7 工程项目人力资源管理
  - 7.1 工程项目人力资源管理概述
  - 7.2 工程项目团队
  - 7.3 冲突管理
  - 7.4 沟通管理
  - 7.5 绩效管理
- 8 工程项目合同管理
  - 8.1 工程项目合同管理概述
  - 8.2 工程合同总体策划
  - 8.3 合同分析与理解
  - 8.4 工程变更管理
  - 8.5 工程项目索赔管理
  - 8.6 管理过程中应注意的问题

# 《建筑工程施工组织与管理》

## 9 工程项目风险管理

### 9.1 工程项目风险管理概述

### 9.2 工程项目风险识别

### 9.3 工程项目风险评价

## 10 工程项目信息管理... . .

### 10.1 建筑工程项目信息管理的目的和任务

### 10.2 建筑工程项目信息的分类、编码和处理方法

### 10.3 建筑工程管理信息化及建筑工程项目管理信息系统的功能参考文献

# 《建筑工程施工组织与管理》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)