

<<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：9787301199022

10位ISBN编号：7301199023

出版时间：2012-1

出版时间：北京大学出版社

作者：余群舟 宋协清

页数：254

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>

## <<建筑工程施工组织与管理>>

### 内容概要

本书全面介绍了建筑工程施工组织与管理的理论和方法，并列举了实际案例，主要内容包括施工组织概论、流水施工原理、网络计划技术、施工进度计划的控制与应用、施工组织总设计、单位工程施工组织设计、施工管理及施工组织设计实例。

每章配有一定数量的思考题或练习题。

本书可以作为高等学校土木工程专业及工程管理专业的教材，也可以作为工程施工管理人员的参考用书，还可以作为土建类执业资格考试人员的备考用书。

# <<建筑工程施工组织与管理>>

## 书籍目录

### 第1章 施工组织概论

- 1.1 基本建设程序概述
  - 1.1.1 基本建设的含义及分类
  - 1.1.2 基本建设程序
  - 1.1.3 建设项目的组成
- 1.2 建筑产品及其生产的特点
  - 1.2.1 建筑产品的特点
  - 1.2.2 建筑产品生产的特点
- 1.3 施工组织设计
  - 1.3.1 施工组织设计的概念及作用
  - 1.3.2 施工组织设计分类
- 1.4 组织施工的原则及准备
  - 1.4.1 组织施工的原则
  - 1.4.2 施工准备工作
  - 1.4.3 施工现场原始资料的调查

本章小结

思考题

### 第2章 流水施工原理

- 2.1 组织施工的三种方式
  - 2.1.1 组织施工的基本方式
  - 2.1.2 顺序施工
  - 2.1.3 平行施工
  - 2.1.4 流水施工
  - 2.1.5 三种施工组织方式的比较
  - 2.1.6 流水施工的表达、特点及经济性
- 2.2 流水施工的基本参数
  - 2.2.1 概述

.....

### 第3章 网络计划技术

### 第4章 施工进度计划的控制与应用

### 第5章 施工组织总设计

### 第6章 单位工程施工组织设计

### 第7章 施工管理

### 第8章 施工组织设计实例

习题答案

参考文献

## <<建筑工程施工组织与管理>>

### 编辑推荐

秉承第1版编写特色，吸纳当前最新理论、最新教改成果以及使用院校的宝贵意见，最大程度参照2010年以来完成修订的土木工程规范以及国家和行业相关标准。

按照最新颁布的《高等学校土木工程本科指导性专业规范》要求，全系列丛书覆盖6大知识领域107个核心知识单元425个知识点，知识体系完整，内容衔接紧密。

编写体例新颖活泼，工程案例丰富实用，习题设计严格参照各资格考试，利于学生进行自我检验和获得资格证书。

将人文知识融入理论讲解，提高学生人文素养；重视学生创新思维、创新方法和创新能力的培养。

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>