

<<建筑工程施工组织设计>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工组织设计>>

13位ISBN编号：9787562455240

10位ISBN编号：7562455244

出版时间：2011-1

出版时间：重庆大学出版社

作者：周国恩，周兆银 主编

页数：155

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>

## <<建筑工程施工组织设计>>

### 内容概要

本书是应用型本科院校土木工程类系列教材之一，其内容包括建筑施工组织概论、流水施工原理、工程网络计划技术、单位工程施工组织设计等建筑工程施工组织设计的基本原理。

每章首有本章导读，每章尾有思考题与习题。

本书按最新颁布的《建筑施工组织设计规范》(GB / T 50502—2009)、工程施工及验收规范编写，内容力求简明、实用、新颖，反映国内外先进技术水平，并总结多年工程实践中积累起来的新技术、新材料、新工艺，附以必要的图表，使之通俗易懂，简明扼要，便于迅速查阅。

本书可作为本科土木工程专业、工程管理专业的教材，也可作为高等职业教育的教学用书。同时，本书也供从事工程施工、监理、质量监督和建筑施工管理的技术人员使用。

## <<建筑工程施工组织设计>>

### 书籍目录

1 施工组织概论 1.1 建筑施工与施工组织设计 1.2 施工准备工作 1.3 组织建筑工程施工的基本原则 思考题2 流水施工原理 2.1 流水施工的基本概念 2.2 流水施工的基本参数 2.3 流水施工的组织方式 2.4 流水施工的组织 思考题 习题3 工程网络计划技术 3.1 概述 3.2 双代号网络计划 3.3 单代号网络计划 3.4 双代号时标网络计划 3.5 网络计划的优化 思考题 习题4 单位工程施工组织设计 4.1 单位工程施工组织设计概述 4.2 工程概况 4.3 施工方案设计 4.4 编制单位工程施工进度计划 4.5 各项资源的需用量与施工准备工作计划 4.6 单位工程施工平面图设计 4.7 单位工程施工组织设计实例 思考题参考文献

<<建筑工程施工组织设计>>

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>