

<<建筑施工组织>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工组织>>

13位ISBN编号：9787512311671

10位ISBN编号：7512311672

出版时间：2011-2

出版时间：中国电力出版社

作者：周建国 编

页数：271

字数：426000

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>

<<建筑施工组织>>

内容概要

本书为普通高等教育"十二五"规划教材(高职高专教育)。

书中阐述了施工组织的基本原理和理论方法,介绍了施工组织设计的类型、内容和编制方法,并附有施工组织设计案例。

在编排上强调理论与实践的结合,特别是注重培养学生的创新思维 and 实际动手能力,在内容上以全面素质为基础,以综合职业能力为本位,重点突出综合性和实践性。

全书共六章,主要内容包括建筑工程流水施工、工程网络计划技术、施工准备工作、施工组织总设计、单位工程施工组织设计等。

本书系统全面,简明扼要,目标实际,知识实用,符合教学大纲和实际教学的需要,反映本专业最新规范和技术要求,并配有大量的工程实例与分析,具有一定的示范价值。

本书可作为高职高专院校建筑工程技术、工程管理、工程造价等专业的教材,也可作为函授和自考辅导用书或供各类工程建设、设计、施工、咨询等单位有关人员参考。

<<建筑施工组织>>

书籍目录

- 前言
- 第一版前言
- 第一章 绪论
 - 第一节 课程的对象与任务
 - 第二节 建筑产品及其施工的特点
 - 第三节 施工组织设计的作用和分类
 - 第四节 施工组织设计编制的基本规定
 - 第五节 施工组织设计与施工项目管理规划
- 第二章 建筑工程流水施工
 - 第一节 流水施工的基本概念
 - 第二节 流水施工组织要点
 - 第三节 流水施工的主要参数
 - 第四节 流水施工的组织方法
 - 第五节 流水施工组织实例
- 习题
- 第三章 工程网络计划技术
 - 第一节 工程网络计划技术的特点和应用
 - 第二节 双代号网络计划
 - 第三节 网络计划的分类和应用
 - 第四节 网络计划的优化
 - 第五节 工程项目网络计划
- 习题
- 第四章 施工准备工作
 - 第一节 施工准备工作的意义和内容
 - 第二节 原始资料的调查
 - 第三节 技术资料的准备
 - 第四节 施工现场的准备
 - 第五节 物资准备
 - 第六节 施工现场人员的准备
 - 第七节 冬、雨季施工准备
 - 第八节 工程资金准备
 - 第九节 施工准备工作计划与注意事项
- 习题
- 第五章 施工组织总设计
 - 第一节 施工组织总设计概述
 - 第二节 工程概况
 - 第三节 施工部署
 - 第四节 施工总进度计划
 - 第五节 资源需要量计划
 - 第六节 全场性暂设工程
 - 第七节 施工总平面图
 - 第八节 技术经济评价指标
 - 第九节 案例
- 习题
- 第六章 单位工程施工组织设计

<<建筑施工组织>>

- 第一节 基本概念
- 第二节 施工部署与施工方法
- 第三节 施工进度计划与资源需求计划
- 第四节 施工平面图
- 第五节 单位工程施工组织设计实例
- 习题
- 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>