

<<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：9787562917809

10位ISBN编号：7562917809

出版时间：2002-1

出版时间：武汉理工大学出版社(武汉工业大学)

作者：蔡雪峰 编

页数：191

字数：352000

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

“建筑施工组织”是“房屋建筑工程”专业的一门主要专业课程。它研究建筑工程组织的一般规律。

书中综合了目前建筑工程施工组织中常用的基本原理、方法、步骤、技术以及现代化科学成果。针对本学科具有实践性强、涉及面广、综合性大的特点，同时结合专科是培养应用型人才这一特点，编写时力求做到在保证全书的系统性和完整性的前提下，内容体现适应性、可应用性，具有时代特征。

每章除了附有例题、思考题、习题外，并在重点章节编入应用性强的完整的工程实例，通过实例综合运用本学科内容。

<<建筑施工组织>>

书籍目录

1 概论 1.1 建筑施工组织的研究对象与时代要求 1.2 与施工组织有关的基本概念 1.3 施工组织设计的作用与分类 1.4 建筑产品与施工的特点 思考题2 施工准备 2.1 施工准备工作的意义和内容 2.2 调查研究、收集有关施工资料 2.3 技术资料的准备 2.4 施工现场的准备 2.5 物资准备 2.6 施工现场人员的准备 2.7 冬、雨季施工准备 思考题3 建筑工程流水施工 3.1 流水施工的基本概念 3.2 流水施工参数 3.3 与流水施工方式有关的术语 3.4 流水施工的方式 3.5 流水施工的应用 思考题 习题4 网络计划技术 4.1 网络计划的基本概念 4.2 双代号网络图 4.3 单代号网络图 4.4 网络计划的应用 4.5 网络计划优化 4.6 微机在建筑施工计划管理中的应用 思考题 习题5 单位工程施工组织设计 5.1 单位工程施工组织设计的概念 5.2 工程概况 5.3 施工方案 5.4 单位工程施工进度计划 5.5 施工准备工作及各项资源需要量计划 5.6 单位工程施工平面图设计 5.7 单位工程施工组织设计的技术经济分析 5.8 单位工程施工组织设计实例 思考题6 施工组织总设计 6.1 施工组织总设计的概述 6.2 工程概况 6.3 施工部署和施工方案 6.4 施工总进度计划 6.5 各项资源需要量及施工准备工作计划 6.6 施工总平面图 6.7 计算技术经济指标 6.8 施工组织总设计实例 思考题参考文献

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>