

<<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：9787560961255

10位ISBN编号：7560961258

出版时间：2010-10

出版时间：华中科技大学出版社

作者：姚玉娟，伊丽丽 主编

页数：182

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

本书是高职高专土建类“十二五”规划教材，是根据教育部对高职高专人才培养目标要求编写的。本书主要内容分为五大部分：施工准备工作、流水施工基本原理与应用实例、施工网络计划方法与应用实例、施工组织总设计和单位工程施工组织设计的编制方法以及工程应用实例。

本书阐述了目前施工组织中的基本原理、方法，并且图文并茂、理论与实例结合，内容比较全面，便于读者接受和掌握。

每章配有思考与练习题，便于学生课后练习。

本书主要作为高等职业教育土建类专业的教学用书，也可作为岗位培训教材，或供土建工程技术人员学习参考。

<<建筑施工组织>>

书籍目录

绪论 0.1 课程研究的对象和任务 0.2 建设项目的建设程序 0.3 建筑产品及其生产的特点 0.4 施工组织设计概论 思考与练习第1章 施工准备工作 1.1 施工准备工作概述 1.2 调查研究与收集资料 1.3 技术资料准备 1.4 施工现场准备 1.5 资源准备 1.6 季节施工准备 思考与练习第2章 流水施工原理 2.1 流水施工的基本概念 2.2 流水施工的主要参数 2.3 流水施工的组织方式 2.4 流水施工实例 思考与练习第3章 网络计划技术 3.1 网络计划概述 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 网络计划优化 3.6 双代号网络计划在建筑施工中的应用 思考与练习第4章 施工组织总设计 4.1 概述 4.2 施工部署 4.3 施工总进度计划 4.4 施工准备工作计划及各项资源需要量计划 4.5 施工总平面图 4.6 施工组织总设计实例 思考与练习第5章 单位工程施工组织设计 5.1 概述 5.2 工程概况和施工特点分析 5.3 施工方案 5.4 单位工程施工进度计划 5.5 施工准备工作计划与各项资源需用量计划 5.6 单位工程施工平面图 5.7 确定主要技术组织措施 5.8 某教学楼工程施工组织设计实例 思考与练习参考文献

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>