

<<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：9787508345789

10位ISBN编号：7508345789

出版时间：2006-8

出版时间：中国电力出版社

作者：张华明、杨正凯

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

本书是普通高等教育“十一五”规划教材。

全书可分四部分共八章。

第一部分讲述了建筑工程施工的流水作业和网络计划技术及其优化的新方法；第二部分详细讲述了编制单位工程施工组织设计和施工组织总设计的原则、依据和具体方法，以及施工平面图和施工总平面图的设计步骤，并附有单位工程施工组织设计和施工组织总设计的实例；第三部分讲述了施工现场施工设施的规划内容、规划要求和步骤及有关资料；第四部分讲述了建筑工程施工质量验收的标准构成、内容、组织和程序，以及工程的回访和保修。

本书详细讲述了流水施工的原理和组织方法，网络计划的原理、编制方法、网络计划的检查与调整，并充分考虑了知识的系统性、连贯性和先进性。

教材内容注重理论和实践相结合，有利于学生对理论的学习和实践技能的培养。

通过理论、实践、课程设计和实习等各教学环节相结合，构成了培养学生建筑工程施工组织和管理能力的科学体系。

本书为普通高等学校土木工程专业和建筑工程管理专业的教材，也可作为从事建筑工程施工和管理人员学习用书。

<<建筑施工组织>>

书籍目录

前言第一章 概述 第一节 建筑施工组织的研究对象和任务 第二节 基本建设与基本建设程序 第三节 建筑产品及其生产的特点 第四节 施工组织设计的概念 第五节 组织工程项目施工的原则 习题第二章 流水施工的基本原理 第一节 概述 第二节 流水施工的主要参数 第三节 流水施工组织的方法 第四节 多层房屋流水施工组织 习题第三章 网络计划技术 第一节 概述 第二节 双代号网络计划 第三节 单代号网络计划 第四节 其他网络计划 第五节 网络计划的优化 第六节 网络计划的检查与调整 习题第四章 施工准备工作 第一节 概述 第二节 技术准备 第三节 劳动组织准备 第四节 施工物资准备 第五节 施工现场准备 第六节 冬、雨季施工准备 习题第五章 单位工程施工组织设计 第一节 概述 第二节 工程概况和施工条件 第三节 施工方案与施工方法 第四节 施工进度计划 第五节 施工平面图 第六节 单位工程施工组织设计实例 习题第六章 施工组织总设计 第一节 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 施工总平面图 第六节 技术经济评价指标 第七节 施工组织总设计实例 习题第七章 建设项目施工设施规划 第一节 概述 第二节 生产性设施规划 第三节 生活性设施规划 习题第八章 工程项目竣工验收 第一节 概述 第二节 建筑工程施工质量验收 第三节 建筑工程施工质量验收的程序和组织 第四节 工程的回访与保修 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>