

<<建筑施工组织与管理>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工组织与管理>>

13位ISBN编号：9787560537665

10位ISBN编号：7560537669

出版时间：2010-12

出版时间：西安交通大学出版社

作者：杨建华，李莉 主编

页数：215

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>

<<建筑施工组织与管理>>

内容概要

《建筑施工组织与管理》系统地介绍了建筑施工组织与管理的基本知识、基本理论和基本施工管理方法，主要内容包括建筑施工组织概论、施工准备工作、建筑工程流水施工基本原理、工程网络计划技术、单位工程施工组织设计的编制方法及实例、建筑工程项目管理、计算机技术在施工组织与管理中的应用。

《建筑施工组织与管理》可作为高职院校建筑工程技术、工程造价等专业的教学用书，也可作为土建类岗位培训教材或供土建工程技术人员学习参考使用。

本书由陕西能源职业技术学院杨建华和西安铁路职业技术学院李莉担任主编，由河北工业职业技术学院尹素花担任副主编。

<<建筑施工组织与管理>>

书籍目录

绪论

第一章建筑施工组织概述

第一节基本建设概述

第二节建筑产品和建筑施工的特点

第三节施工组织设计概述

第四节建筑施工申的基础资料

思考与练习

第二章施工准备工作

第一节施工准备工作概述

第二节调查研究

第三节技术资料准备

第四节施工现场准备

第五节施工队伍及物资准备

第六节季节性施工准备

思考与练习

第三章建筑工程流水施工

第一节建筑工程流水施工概述

第二节建筑工程流水施工的主要参数

第三节建筑工程流水施工原理

第四节建筑工程流水施工示例

思考与练习

第四章工程网络计划技术

第一节工程网络计划概述

第二节双代号网络图

第三节双代号网络计划时间参数的计算

第四节单代号网络图

第五节双代号时标网络计划

第六节网络计划的优化

思考与练习

第五章单位工程施工组织设计

第一节单位工程施工组织设计概述

第二节工程建设概况和工程施工特点分析

第三节施工方案的选择

第四节单位工程施工进度计划

第五节施工准备工作计划及各项资源需用量计划

第六节单位工程施工平面图

思考与练习

第六章建筑工程项目管理

第一节施工现场技术管理

第二节建筑工程质量管理

第三节建筑工程安全管理

第四节建设工程招投标

第五节建设工程合同管理

思考与练习

第七章计算机技术在施工组织与管理中的应用

<<建筑施工组织与管理>>

第一节项目管理信息化概述

第二节项目管理软件的应用

第三节网络图编制示例

思考与练习

第八章单位工程工组织设计示例

第一节施工组织设计概述

第二节施工组织设计正文部分

参考文献

附图1施工总平面图

附图2施工进度计划控制图

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>