

<<建筑施工组织与进度管理>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工组织与进度管理>>

13位ISBN编号：9787502574079

10位ISBN编号：7502574077

出版时间：2005-8

出版时间：第1版(2005年8月1日)

作者：尹军

页数：243

字数：290000

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>

<<建筑施工组织与进度管理>>

内容概要

本书包括建筑施工组织与进度管理两部分内容。

书中全面系统地阐述了建筑施工组织与进度管理的基本理论与方法。

主要内容包括：施工组织概论；流水施工基本原理；网络计划技术；施工组织总设计；单位工程施工组织设计；工程项目施工进度控制。

本书可作为高等学校工程管理专业、土木工程专业及其他相关专业的教材或参考书，也可以作为工程咨询、施工项目管理、工程监理及其他施工技术与管理人员的工作参考书。

<<建筑施工组织与进度管理>>

书籍目录

第一章 建筑施工组织概述 第一节 建筑产品及其生产的特点 第二节 建筑施工程序 第三节 施工准备工作 第四节 施工组织设计 第五节 组织工程项目施工的基本原则第二章 流水施工原理 第一节 流水施工的基本概念 第二节 流水施工的基本参数 第三节 流水施工的基本组织方式第三章 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 双代号时标网络计划 第五节 单代号搭接网络计划 第六节 网络计划优化第四章 施工组织总设计 第一节 概述 第二节 工程概况和特点分析 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 主要技术经济指标第五章 单位工程施工组织设计 第一节 概述 第二节 工程概况及其施工特点分析 第三节 施工方案的设计 第四节 单位工程施工进度计划 第五节 资源需要量计划 第六节 施工平面图的设计 第七节 单位工程施工组织设计实例第六章 工程项目施工进度控制 第一节 工程项目施工进度控制概述 第二节 工程项目施工进度计划的编制与实施 第三节 工程项目施工进度计划的检查与调整参考文献

<<建筑施工组织与进度管理>>

媒体关注与评论

前言 “建筑施工组织与进度管理”是研究施工生产过程中诸生产要素统筹安排与系统管理客观规律的一门学科，它是工程技术及工程管理人员的必备知识。

本书结合建筑工程项目及其施工的特点，论述了目前建筑工程施工组织与进度管理中常用的基本理论、方法、步骤、技术以及现代化科学成果。

全书注重理论联系实际，力求现代与传统方法相结合，体现普遍性、实用性和可操作性。

本书共分六章，主要内容包括：建筑施工组织概论、流水施工原理、网络计划技术、施工组织总设计、单位工程施工组织设计、工程项目施工进度控制。

为了适应工程管理领域的飞速发展，在本书编写过程中，力求反映当前建筑施工与进度管理的先进水平，按照最新的国家规范、规程编写；遵循理论与实践相结合的原则，既精辟阐述理论，又辅以实际案例，使本书具有内容充实，方法新颖，深入浅出，图文并茂，实用性强的特点。

希望能对广大读者学习和掌握建筑施工组织与进度管理的基本原理、方法和技术提供帮助。

本书可作为高等学校工程管理专业、土木工程专业及其他相关专业的教材或参考书，也可以作为工程咨询、施工项目管理、工程监理及其他施工技术与管理的工作参考书。

本书由吉林建筑工程学院管理系组织编写，由尹军、夏瀛主编。

第一章、第四章由尹军编写，第二章、第三章、第六章由夏瀛编写，第五章由包新编写。

本书插图由包新、迟立佳绘制。

由于作者水平有限，书中的缺点和不妥之处在所难免，恳请各位专家和读者批评指正。

编者 2005年5月

<<建筑施工组织与进度管理>>

编辑推荐

本书包括建筑施工组织与进度管理两部分内容。
书中全面系统地阐述了建筑施工组织与进度管理的基本理论与方法。

<<建筑施工组织与进度管理>>

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>