

<<土木工程施工组织>>

图书基本信息

书名：<<土木工程施工组织>>

13位ISBN编号：9787040321982

10位ISBN编号：704032198X

出版时间：2011-6

出版时间：高等教育出版社

作者：蔡雪峰

页数：373

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>

<<土木工程施工组织>>

内容概要

《土木工程施工组织》参照最新国家规范并结合编者30余年的教学经验和工程实践编写而成，系全国教育科学“十一五”规划课题研究成果。

全书分为6个部分：土木工程流水施工基本原理与应用实例，土木工程施工网络计划方法与应用实例，土木工程施工准备、施工现场管理及主要内业资料的收集与核查，土木工程施工组织总设计和单位工程施工组织设计的编制方法，房屋建筑、道桥、轨道等工程施工组织应用实例，专项（分部）施工方案及实例。

《土木工程施工组织》可作为高等学校土木工程、工程造价、工程管理、房地产管理等专业教材，也可供土建类工程技术人员参考。

<<土木工程施工组织>>

书籍目录

第1章 绪论1.1 土木工程施工组织的概念1.2 绿色建筑和智能建筑对施工组织的要求1.3 施工组织设计的分类与作用1.4 土木工程产品与施工的特点第2章 项目施工准备2.1 施工准备工作内容2.2 建立项目管理班子第3章 流水施工原理及应用3.1 流水施工概述3.2 流水施工参数的确定3.3 流水施工的图表形式3.4 流水施工方式3.5 流水施工在工程中的应用第4章 网络计划技术及其应用4.1 网络计划技术概述4.2 双代号网络图4.3 单代号网络图4.4 单代号搭接网络图4.5 双代号时标网络计划4.6 三级施工网络计划在工程中的应用4.7 网络计划优化4.8 网络计划控制第5章 工程项目施工现场管理5.1 项目施工现场管理概述5.2 项目施工现场技术管理5.3 项目施工现场机械设备管理5.4 项目施工现场料具管理5.5 项目施工现场安全生产管理5.6 项目施工现场劳动管理5.7 现场文明施工与环境管理5.8 项目施工现场主要内业资料管理第6章 施工组织总设计6.1 施工组织总设计概述6.2 工程概况6.3 施工部署6.4 施工总进度计划6.5 总体施工准备与主要资源配置计划6.6 主要施工方法6.7 施工总平面布置6.8 技术经济指标第7章 单位工程施工组织设计7.1 单位工程施工组织设计概述7.2 单位工程施工组织设计的编制依据7.3 工程概况7.4 施工部署7.5 单位工程施工进度计划7.6 单位工程施工平面图的设计7.7 单位工程施工组织设计的技术经济分析第8章 专项施工方案设计及案例8.1 专项施工方案概述8.2 专项施工方案编制8.3 专项施工方案案例第9章 房屋建筑工程施工组织设计实例9.1 实例1--某小区住宅建筑群项目施工组织总设计9.2 实例2--某办公大楼单位工程施工组织设计第10章 道桥工程施工组织设计实例10.1 实例1--某桥梁工程施工组织设计10.2 实例2--某道桥工程施工组织设计第11章 轨道工程施工组织设计实例11.1 工程施工组织设计的编制依据11.2 工程概况11.3 施工部署11.4 工程施工进度计划11.5 各项管理及保证措施11.6 工程施工总平面图的设计参考文献

<<土木工程施工组织>>

编辑推荐

《土木工程施工组织》一书，是参照最新国家规范并结合编者30余年的教学经验和工程实践编写的。

《土木工程施工组织》吸取了当前建筑企业改革中所应用的施工现场组织和管理方法，注重贯彻我国现行规范及有关文件，力求体现适应性、可应用性，并具有时代特征。每章开头有导言、每节开头有提示，章后附有例题、思考题、习题，并在重点章节编入应用性较强且较完整的多种结构类型工程实例，通过实例综合应用本学科内容。

<<土木工程施工组织>>

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>