

图书基本信息

书名：<<建设工程项目施工组织及进度控制>>

13位ISBN编号：9787562937203

10位ISBN编号：7562937206

出版时间：2012-7

出版时间：武汉理工大学出版社

作者：刘瑾瑜，吴洁 著

页数：217

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>

## 内容概要

《21世纪高等学校土木工程专业规划教材：建设工程项目施工组织及进度控制（精编本）（第2版）》主要阐述建设工程项目施工组织及与之相关的基本概念，施工组织设计的概念、作用和分类，施工组织的基本原则；施工准备工作的内容；流水施工技术的理论、方法和应用实例；网络计划技术的理论、绘图、计算和计算机应用；单位工程施工组织的编制内容、方法和应用；投标施工组织设计的编制及施工组织实例；施工项目进度控制的理论和方法，施工进度计划实施中的比较与调整等。

《21世纪高等学校土木工程专业规划教材：建设工程项目施工组织及进度控制（精编本）（第2版）》可以作为高等学校土木工程、工程管理专业的教材，也可以作为建设工程施工企业的参考书籍。

书籍目录

1 概述1.1 建设工程施工组织的概念1.2 与建设工程施工组织有关的基本概念1.3 建设工程产品与施工生产的特点1.4 施工组织设计的作用和分类1.5 施工组织的基本原则思考题2 施工准备工作2.1 概述2.2 技术准备2.3 物资准备2.4 劳动组织准备2.5 施工现场内、外准备思考题3 流水施工技术3.1 流水施工的基本概念3.2 流水施工的基本参数3.3 流水施工组织的基本方式3.4 流水施工的合理组织思考题习题4 网络计划技术4.1 基本概念4.2 网络图的绘制4.3 网络计划时间参数的计算4.4 双代号时标网络计划4.5 网络计划的优化4.6 单代号搭接网络计划4.7 网络计划的计算机应用思考题习题5 单位工程施工组织设计5.1 单位工程施工组织设计的内容、编制依据和编制程序5.2 工程概况和施工特点分析5.3 施工方案的选择5.4 施工进度计划5.5 资源需要量计划5.6 全场暂设工程5.7 施工平面图设计5.8 施工招投标中的施工组织设计5.9 单位工程施工组织设计实例附录A施工组织设计版面样式思考题6 施工项目进度控制6.1 施工项目进度控制概述6.2 施工项目进度计划的实施与检查6.3 施工项目进度计划的比较与调整思考题参考文献

编辑推荐

《21世纪高等学校土木工程专业规划教材：建设工程项目施工组织及进度控制（精编本）（第2版）》共分为6章，主要内容有：第1章概述，第2章施工准备工作，第3章流水施工技术，第4章网络计划技术，第5章单位工程施工组织设计，第6章施工项目进度控制。

《21世纪高等学校土木工程专业规划教材：建设工程项目施工组织及进度控制（精编本）（第2版）》可以作为高等学校土木工程、工程管理专业的教材，也可以作为建设工程施工企业的参考书籍。

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>