

<<建设工程进度控制>>

图书基本信息

书名：<<建设工程进度控制>>

13位ISBN编号：9787112128150

10位ISBN编号：7112128153

出版时间：2011-1

出版时间：中国建筑工业

作者：马凯之

页数：212

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>

## <<建设工程进度控制>>

### 内容概要

《全国监理工程师执业资格考试轻松过关》(2011年版)共六册,本册为《建设工程进度控制》。全书在编写过程中紧扣考试大纲,深度分析考试教材和历年试题,内容全面,重点突出。

马凯之编写的《建设工程进度控制》共分为六章,每章的考点都配有知识点解析、经典例题分析和试题演练(含参考答案和解析)。

针对考点中的重点和难点问题,作者归纳和总结了独特的记忆方法,在此基础上,通过例题的讲解分析和实战练习题的巩固,可以使考生快速掌握知识要点,提高应试技能,轻松面对考试。

本书是全国监理工程师职业资格考试的应试辅导用书,也可作为各监理工程师培训班的教材,以及供从事监理工作的技术人员参考使用。

## <<建设工程进度控制>>

### 书籍目录

- 第一章建设工程进度控制概述
  - 第一节建设工程进度控制的概念
  - 第二节建设工程进度控制计划体系
  - 第三节建设工程进度计划表示方法和编制程序
- 第二章流水施工原理
  - 第一节基本概念
  - 第二节各类流水施工的特点比较与归纳
  - 第三节流水施工的计算
- 第三章网络计划
  - 第一节基本概念
  - 第二节网络图的绘制
  - 第三节网络计划时间参数的计算
  - 第四节双代号时标网络计划
  - 第五节万能标号法计算双代号网络计划时间参数
  - 第六节万能标号法计算单代号网络计划时间参数
  - 第七节单代号搭接网络计划
  - 第八节考点综合分析及试题详解
  - 第九节网络计划的优化
- 第四章建设工程进度计划实施中的监测与调整方法
  - 第一节实际进度监测与调整的系统过程
  - 第二节实际进度与计划进度的比较方法(考点 )
  - 第三节进度计划实施中的调整方法
- 第五章建设工程设计阶段的进度控制
- 第六章建设工程施工阶段的进度控制
  - 第一节施工阶段进度控制目标
  - 第二节施工阶段进度控制内容
  - 第三节施工进度计划的编制
  - 第四节施工进度计划实施中的检查与调整
  - 第五节工程延期
  - 第六节物资供应进度控制
- 试题演练参考答案与解析

<<建设工程进度控制>>

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>