

## <<建设项目进度控制>>

### 图书基本信息

书名：<<建设项目进度控制>>

13位ISBN编号：9787801249302

10位ISBN编号：7801249305

出版时间：2001-11

出版时间：水利电力出版社

作者：王端良 编

页数：172

字数：146000

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>

## <<建设项目进度控制>>

### 内容概要

本书共七章，主要从施工进度控制概论、CPM网络计划、网络计划的优化、非肯定型网络计划、设计阶段进度控制、施工阶段进度控制及工期索赔等方面，系统地介绍了监理工程师进行进度控制的方法、影响因素以及工期索赔的处理。

本书既可以作为高等院校监理专业的教材，也可以作为监理培训教材，还可以供从事监理工作的人员学习和参考。

## <<建设项目进度控制>>

### 书籍目录

前言第一章 施工进度控制概论 第一节 施工进度控制的概念 第二节 施工进度控制的基础工作 第三节 施工进度计划的编制第二章 CPM网络计划 第一节 概述 第二节 绘图规则 第三节 双代号网络图的绘制 第四节 时间参数计算 第五节 有时限的网络计划 第六节 搭接网络计划第三章 网络计划的优化 第一节 网络计划优化的概念 第二节 网络计划的工期优化 第三节 网络计划的资源优化 第四节 网络计划的费用优化第四章 非肯定型网络计划 第一节 计划评审技术PERT 第二节 图示评审技术GERT第五章 设计阶段的进度控制 第一节 设计阶段进度控制的意义 第二节 设计阶段进度控制的内容 第三节 监理工程师在设计进度控制中的职责第六章 施工阶段的进度控制 第一节 施工进度计划的审查 第二节 实际进度与计划进度的比较分析 第三节 施工进度计划的调整第七章 工期索赔 第一节 工期索赔的依据 第二节 工期索赔的程序 第三节 监理工程师对工期索赔的处理参考文献

<<建设项目进度控制>>

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>