

# 施工项目进度成本集成管理



[施工项目进度成本集成管理 下载链接1](#)

著者:俞启元

出版者:中国建筑工业

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787112100606

《施工项目进度成本集成管理》在构建施工项目系统模型的基础上，将实施过程中的进度和成本两大要素集成起来，重点论述施工项目进度成本集成管理的技术方法，实现成本决策和成本估算的互动及全过程的动态控制。全书共分6章，包括：概述、施工定额、进度计划、成本估算、进度成本综合控制、计算机辅助管理系统等内容，随书附作者自行开发的施工项目进度成本集成管理计算机辅助系统的学习光盘。

作者介绍：

目录: 第一章 概述 第一节 对施工项目的系统描述 第二节 施工项目的进度、资源、成本  
第三节 施工项目进度成本集成管理 第二章 施工定额 第一节 时间研究与资源定额  
第二节 材料消耗定额 第三章 进度计划 第一节 进度计划的概念及其主要作用 第二节  
工程施工的流水作业方法 第三节 计划对象 第四节 网络计划技术 第五节  
编制施工项目的进度计划 第六节 计划过程的几个特殊问题 第四章 成本估算 第一节  
准备工作 第二节 直接成本的估算 第三节 间接费用的估算 第四节  
进度成本集成计划体系 第五章 进度成本综合控制 第一节 监测报告系统 第二节  
评审项目状态 第三节 变更控制 第四节 重新计划 第六章 计算机辅助管理系统 第一节  
基于集成管理模式的辅助管理系统功能 第二节 计算机辅助管理系统应用 实例参考文献  
· · · · · (收起)

[施工项目进度成本集成管理](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[施工项目进度成本集成管理](#) [下载链接1](#)

书评

[施工项目进度成本集成管理](#) [下载链接1](#)