

<<建筑施工项目管理>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工项目管理>>

13位ISBN编号：9787111367963

10位ISBN编号：7111367960

出版时间：2012-2

出版时间：机械工业出版社

作者：韩同银，李明 主编

页数：280

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>

<<建筑施工项目管理>>

内容概要

本书在系统整理了现有建筑施工项目管理研究成果的基础上，比较全面地阐述了建筑施工项目管理的基本概念、基本理论和基本方法。同时，为达到培养学生的实践动手能力这一最终目的。

<<建筑施项目管理>>

书籍目录

- 序
- 前言
- 第1章 建筑施项目管理概述
 - 1.1 项目与建筑施项目
 - 1.2 项目管理与建筑施项目管理
 - 1.3 项目经理与建造师
 - 思考与练习题
- 第2章 建筑施项目管理系统分析
 - 2.1 系统与系统工程
 - 2.2 建筑施项目的系统性
 - 2.3 建筑施项目的结构分析
 - 2.4 建筑施项目系统界面分析
 - 思考与练习题
- 第3章 流水施方法
 - 3.1 流水施原理
 - 3.2 流水施的主要参数
 - 3.3 流水施的组织类型
 - 3.4 流水施实例
- 第4章 工程网络计划技术
 - 4.1 网络计划技术概述
 - 4.2 双代号网络计划
 - 4.3 单代号网络计划
 - 4.4 双代号时标网络计划
 - 4.5 单代号搭接网络计划
 - 4.6 网络计划优化
 - 思考与练习题
- 第5章 施准备工作
 - 5.1 施准备工作概述
 - 5.2 施环境调查
 - 5.3 技术准备
 - 5.4 施人员组织准备
 - 5.5 物资准备
 - 5.6 施现场准备
 - 5.7 施准备工作的实施
 - 思考与练习题
- 第6章 施组织设计
 - 6.1 施组织设计概述
 - 6.2 施组织总设计的编制
 - 6.3 单位工程施组织设计的编制
 - 6.4 XSX特大桥施组织设计实例
 - 思考与练习题
- 第7章 建筑施项目进度控制
 - 7.1 进度控制的概念及原理
 - 7.2 建筑施项目进度计划的实施与检查
 - 7.3 施进度比较分析

<<建筑施工项目管理>>

7.4 施工进度的调整

思考与练习题

第8章 建筑施工项目现场管理

8.1 建筑施工项目现场管理概述

8.2 建筑施工项目现场的场容管理

8.3 建筑施工项目现场的环境保护

8.4 建筑施工项目现场的职业健康与安全

思考与练习题

第9章 建筑施工项目生产要素管理

9.1 建筑施工项目生产要素管理概述

9.2 建筑施工项目的人力资源管理

9.3 建筑施工项目的材料管理

9.4 建筑施工项目的机械设备管理

9.5 建筑施工项目的技术管理

9.6 建筑施工项目的资金管理

思考与练习题

第10章 建筑施工项目信息管理

10.1 建筑施工项目信息管理基础

10.2 建筑施工项目信息管理理论

10.3 建筑施工项目信息化管理软件

思考与练习题

第11章 建筑施工项目沟通管理

11.1 沟通管理概述

11.2 建筑施工项目的沟通内容和方法

11.3 建筑施工项目的沟通计划及其实施

11.4 建筑施工项目的沟通障碍与冲突管理

思考与练习题

第12章 建筑施工项目风险管理

12.1 风险管理概述

12.2 建筑施工项目的风险识别

12.3 建筑施工项目的风险评估

12.4 建筑施工项目的风险控制

思考与练习题

参考文献

<<建筑施工项目管理>>

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>