

<<建筑工程项目管理>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程项目管理>>

13位ISBN编号：9787562935124

10位ISBN编号：7562935122

出版时间：2011-8

出版时间：武汉理工

作者：刘健

页数：279

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>

## <<建筑工程项目管理>>

### 内容概要

本书根据高等职业技术人才培养方案的要求，针对高职教育的特点，并结合我国建筑工程项目管理的实际情况编写而成。

主要内容包括：建筑工程项目管理概述，建筑工程流水施工原理与应用，工程网络计划技术，建筑工程施工组织设计，施工现场及项目资源管理，建筑工程项目进度管理，建筑工程项目成本管理，建筑工程项目施工质量、安全与环境管理，建筑工程项目竣工验收与后期管理，建筑工程项目信息管理等内容。

## <<建筑工程项目管理>>

### 书籍目录

#### 学习情境一 建筑工程项目管理概述

##### 任务一 工程项目管理认知

###### 任务引入

###### 任务分析

###### 知识链接

###### 一、工程项目的概念

###### 二、工程项目管理的知识

###### 三、工程项目管理的任务

###### 思考与讨论

###### 实训题

###### 案例分析

##### 任务二 工程项目管理组织认知

###### 任务引入

###### 任务分析

###### 知识链接

###### 一、工程项目管理组织

###### 二、项目经理部

###### 三、项目经理责任制

###### 思考与讨论

###### 实训题

###### 案例分析

#### 学习情境二 建筑工程流水施工原理与应用

##### 任务一 建筑工程流水施工认知

###### 任务引入

###### 任务分析

###### 知识链接

###### 一、常见的三种施工组织方式

###### 二、流水施工的优越性

###### 三、组织流水施工的要点和条件

###### 四、流水施工的分类和表示形式

###### 思考与讨论

###### 实训题

###### 案例分析

##### 任务二 流水施工的主要参数和术语

###### 任务引入

###### 任务分析

###### 知识链接

###### 一、工艺参数

###### 二、时间参数

###### 三、空间参数

###### 思考与讨论

###### 实训题

###### 案例分析

##### 任务三 流水施工的组织方式

###### 任务引入

## <<建筑工程项目管理>>

任务分析

知识链接

- 一、有节奏流水施工
- 二、无节奏流水施工
- 三、流水施工应用

思考与讨论

实训题

案例分析

学习情境三 工程网络计划技术

任务一 工程网络计划基础知识认知

任务引入

任务分析

知识链接

- 一、网络计划基本概念
- 二、网络计划的分类

思考与讨论

实训题

案例分析

任务二 双代号网络图

任务引入

任务分析

知识链接

- 一、双代号网络图的组成
- 二、双代号网络图的绘制
- 三、双代号网络图时间参数的计算

.....

学习情境四 建筑工程组织设计

学习情境五 施工现场及项目资源管理

学习情境六 建筑工程项目进度管理

学习情境七 建筑工程项目成本管理

学习情境八 建筑工程项目施工质量、安全与环境管理

学习情境九 建筑工程项目竣工验收与后期管理

学习情境十 建筑工程项目信息管理

参考文献

## <<建筑工程项目管理>>

### 编辑推荐

《21世纪高职高专工程管理类专业规划教材是：建筑工程项目管理》可作为高职高专院校工程造价、工程管理、建筑施工技术等专业的教材，也可作为相关管理、技术和施工人员的培训教材或参考资料。

<<建筑工程项目管理>>

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>