

<<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>