

<<项目经理>>

图书基本信息

书名：<<项目经理>>

13位ISBN编号：9787113119225

10位ISBN编号：7113119220

出版时间：2010-12

出版时间：中国铁道出版社

作者：刘喜 编

页数：193

字数：311000

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>

## <<项目经理>>

### 内容概要

刘喜主编的《项目经理》作为工程施工现场技术管理丛书之一，内容翔实、全面，实用性强。

全书共分十章，分别为概论、工程项目合同管理、工程项目采购管理、工程现场技术管理、工程施工质量管理、工程现场材料设备管理、工程项目安全管理、工程造价与成本管理、工程项目资源管理、工程项目沟通管理。

《项目经理》既可作为施工企业质量技术或管理工具书，也可作为施工企业质量相关方面培训教材。

## &lt;&lt;项目经理&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 概论

第一节 工程项目与项目管理

第二节 项目经理概述

## 第二章 工程项目合同管理

第一节 项目合同管理概述

第二节 项目合同管理体系

第三节 项目合同管理事项

第四节 项目合同变更管理

第五节 项目索赔管理

第六节 合同终止与评价

## 第三章 工程项目采购管理

第一节 概述

第二节 项目采购计划

第三节 项目采购控制

## 第四章 工程现场技术管理

第一节 技术管理基本知识

第二节 工程项目的施工管理

第三节 工程项目的技术管理

## 第五章 工程施工质量管理

第一节 质量管理基本知识

第二节 质量管理数理统计

第三节 工程质量控制

第四节 工程质量检验评定与验收

第五节 工程质量改进

## 第六章 工程现场材料设备管理

第一节 工程材料管理

第二节 工程机械设备管理

第三节 物资仓储管理

## 第七章 工程项目安全管理

第一节 安全管理职责

第二节 安全管理注意事项

第三节 安全文明施工管理

## 第八章 工程造价与成本管理

第一节 工程造价的构成与费用计算

第二节 项目成本管理

第三节 项目成本计划与控制

第四节 项目成本核算

第五节 项目成本分析与考核

## 第九章 工程项目资源管理

第一节 概述

第二节 人力资源

第三节 材料资源管理

第四节 机械设备资源管理

第五节 项目技术管理

第六节 项目资金管理

<<项目经理>>

第十章 工程项目沟通管理

第一节 概述

第二节 项目沟通依据、方式与渠道

第三节 项目沟通处理

参考文献

## &lt;&lt;项目经理&gt;&gt;

## 章节摘录

一、建设项目与项目组成 建设项目是指在一定量的投资下,具有独立计划和总体设计文件,在一定约束条件下,按照总体设计要求组织施工,工程竣工后具有完整的系统,可以形成独立生产能力或使用功能的工程项目。

如一座桥梁、一条铁路、一所学校等。

建设项目的管理主体是建设单位。

它的约束条件是时间、资源和质量,即一个建设项目应具有合理的建设工期目标,特定的投资总量目标和预期的生产能力、技术水平和使用效益目标。

各个建设项目的规模和复杂程度不尽相同,如铁路基本建设项目,从大的方面而言,包括铁路新线修建项目、既有线复线或电化改造项目、线路或个体改扩建项目等,它们又包含许多子项目,如新建铁路基本建设工程项目有路基、桥涵、轨道、隧道及明洞、站场建筑设备、机务设备、车辆设备、给排水、通信、信号、电力、房屋建筑,一般将前五项工程统称为站前工程,其余统称为站后工程。

建设项目按构成可划分为单项工程、单位工程、分部工程及分项工程。

1.单项工程 单项工程,也称工程项目,是指具有独立的设计文件,完工后可以独立发挥生产能力或效益的工程。

一个建设项目,可由一个单项工程组成,也可由若干个单项工程组成。

如修建一条新线,将其划分为若干个区段,每个区段可作为一个单项工程完成。

单项工程体现了建设项目的**主要建设内容**,其施工条件往往具有**相对的独立性**。

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>