

<<建设项目监理质量控制>>

图书基本信息

书名：<<建设项目监理质量控制>>

13位ISBN编号：9787516001059

10位ISBN编号：7516001058

出版时间：2012-5

出版时间：中国建材工业出版社

作者：顾慰慈

页数：443

字数：715000

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>

## <<建设项目监理质量控制>>

### 内容概要

建设项目监理质量控制是建设项目实施监理时,监理单位(监理工程师)对项目进行的三大控制工作(质量控制、进度控制、投资控制)之一,是建设项目能否按承包合同要求顺利完成的关键工作。

顾慰慈编写的《建设项目监理质量控制》讲述了监理单位对项目进行质量控制的原理、原则、措施和方法,内容简明扼要,突出实用性和可操作性,文字通俗易懂。书中还附有必要的质量控制实例可供读者参考。

《建设项目监理质量控制》收录了质量控制的各种表式供读者使用,同时附有复习自检题供读者自检、自查时参考和使用。

《建设项目监理质量控制》可供房屋建筑工程、土木工程、水利水电工程、火力发电工程等专业的设计、施工、监理人员、项目管理人员和安全管理人員使用,也可作为相关专业大专院校的教材供师生阅读、参考。

# <<建设项目监理质量控制>>

## 书籍目录

### 第一章 质量和质量控制

#### 第一节 质量

#### 第二节 工程项目质量控制

#### 第三节 工程项目监理机构和监理人员

### 第二章 GB / T 19000—ISO 9000系列标准简介

#### 第一节 概述

#### 第二节 2008年版GB / T 19000—ISO 9000系列标准简介

#### 第三节 建筑企业质量管理体系的特点

#### 第四节 质量管理体系的建立

#### 第五节 质量管理体系的运行

#### 第六节 产品质量认证和质量管理体系认证

### 第三章 承包单位的资质

#### 第一节 承包单位的资质管理

#### 第二节 承包单位的资质核查

### 第四章 工程项目勘察设计阶段的质量控制

#### 第一节 概述

#### 第二节 工程项目决策阶段的质量控制

#### 第三节 工程项目的的设计指导书或设计纲要

#### 第四节 工程项目设计阶段的质量控制

### 第五章 工程项目施工阶段的质量控制

#### 第一节 工程项目施工阶段的质量控制过程

#### 第二节 工程项目施工阶段的质量控制

#### 第三节 施工阶段的质量控制系统

#### 第四节 施工阶段质量控制的方法和手段

#### 第五节 施工过程(工序)的质量控制

### 第六章 工程项目施工阶段的质量检验

#### 第一节 概述

#### 第二节 工程质量抽样检验的方法

#### 第三节 工程材料质量的检验

#### 第四节 工程施工质量的检验

### 第七章 工程材料、生产设备和施工机械的质量控制

#### 第一节 工程材料的质量控制

#### 第二节 生产设备的质量控制

#### 第三节 施工机械的质量控制

### 第八章 质量控制的统计分析方法

#### 第一节 质量数据的统计分析

#### 第二节 排列图法

#### 第三节 因果图法

#### 第四节 直方图法

#### 第五节 控制图法

#### 第六节 相关图法

#### 第七节 分层法和列表分析法

### 第九章 工程项目质量的评定验收

#### 第一节 概述

#### 第二节 建筑工程施工质量的验收

## <<建设项目监理质量控制>>

第三节 建筑工程的竣工验收

第四节 工程项目的质量回访和保修

第五节 监理资料的移交

第六节 工程项目的试运行

第七节 水利水电工程验收阶段的划分、验收标准及组织

第八节 水利建设工程的验收

第九节 水电站建设工程的验收

第十章 工程质量事故与质量奖罚

第一节 工程质量事故

第二节 工程质量奖罚

第十一章 工程建设中的安全控制

第一节 安全生产控制概述

第二节 职业健康安全管理体系

第三节 职业健康安全管理体系的建立与运行

第四节 危险源辨识、风险控制和评价

第五节 工程项目施工安全监理

附录

附录 施工阶段监理工作的基本表式

附录 复习自检题

附录 复习自检题答案

附录 应用题

参考文献

<<建设项目监理质量控制>>

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>