

<<建设项目质量监控>>

图书基本信息

书名：<<建设项目质量监控>>

13位ISBN编号：9787801593887

10位ISBN编号：780159388X

出版时间：2003-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：顾慰慈

页数：362

字数：589000

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>

<<建设项目质量监控>>

内容概要

本书根据2000版GB/19000系列标准，对原书《工程监理质量控制》的和第二章GB/T19000-ISO9000系列标准简介作了较大改动，并且新增了第十一章工程建设中的安全控制，删去了原节书中的第九章工程项目施工质量评定，还对原书其他章节作了相应的修订。

在第二章GB/T19000-ISO9000系列标准简介中，增加了2000年版的GB/T19000-ISO9000系列标准的内容，其中较详细地介绍了2000年版标准中所提出的质量管理的8项原则、12项质量管理体系基础和质量管理体系要求，并且分析了1994年版标准和2000年版标准的异同。

在第十一章工程建设中的安全控制，讲述了安全生产控制的任务、安全生产控制的内容和措施，较详细地介绍了职业卫生安全管理体系的内容，以及职业卫生安全管理体系的建立与运行，同时还讲述了监理单位在工程建设安全监理中的任务与内容。

<<建设项目质量监控>>

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二章 GB/T19000-ISO9000系列标准简介 第一节 概述 第二节 1994年版GB/T19000-ISO9000系列标准简要回顾 第三节 2000年版GB/T19000-ISO9000系列标准简介 第四节 建筑企业质量管理体系的特点 第五节 质量管理体系的建立 第六节 质量管理体系的运行 第七节 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 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 职业卫生安全管理体系 第三节 职业卫生安全管理体系的建立与运行 第四节 工程项目施工安全监理附录 1 复习自检题 2 复习自检题答案 3 应用题参考文献

<<建设项目质量监控>>

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>