

<<工程质量指南>>

图书基本信息

书名：<<工程质量指南>>

13位ISBN编号：9787800589140

10位ISBN编号：7800589145

出版时间：2001-2

出版时间：中国计划出版社

作者：张检身 编著

页数：303

字数：473000

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>

<<工程质量指南>>

内容概要

鉴于建设工程管理的特点，要确保建设工程质量，消除劣质工程，在国家有关部门继续完善建设法律、法规，强化建设市场监管力度的同时，作者认为应从下述几方面加强工程质量管理与预控工作。

一、深入领会古建筑学中的“天、地、良心”：在工程建设中容易留下质量隐患和质量“通病”的部位在古建筑学中称“天、地、良心”。

古代工程建造过程中，建筑师派出的监工要对操作者讲，搞建筑要有“天、地、良心”。

二、建立健全以项目为核心的质量管理体系：为保证建设工程质量，在管理上必须有一套有效的、现代化和、科学与先进的质量管理和监督与预控体系，以及系统管理制度和方法。

三、学习应用“业主-工程蚰-承包商”管理模式：用全面质量管理理论来分析建设工程管理，每个项目都是由硬系统、软系统和活系统共同构成的三元复合系统，要确保建设工程总目标，必须做好工程系统管理。

四、强化完善建设监理是工程咨询的延伸：本书共分六章二十节，从剖析数百例“路陷、桥、垮、房倒、堤崩”与重大质量隐患及质量“通病”发生的原因，用国内外上百个工程建设实例和一些企业质量管理优劣的经验与教训，对确保工程质量的上述几个方面内容进行了分析论证，有较好的可操作性，目的是想把全国建设工程质量搞上去。

本书从理论与实践剖析了质量隐患及质量通病发生的原因，用国内外建设工程实例和企业质量管理的经验教训，提出了解决质量问题的具体措施。

<<工程质量指南>>

书籍目录

前言第一章 质量管理学与劣质工程 第一节 质量管理学概述 一 工程质量的 basic 概念 二 工程监管与工程监理 三 建筑标准化与质量管理 四 质量管理学科的发展 五 ISO 标准的发展 第二节 劣质工程的形式及原因 一 劣质工程的三种形式 二 国内工程质量隐患四例 三 国内建筑倒塌下沉十三例 四 国外建筑倒塌事故五例 五 211 例建筑倒塌事故剖析 六 造成劣质工程原因的分析 第三节 解决劣质工程的途径 一 强化建设市场管理 二 推进社会监督和技术检验 三 综合治理提高建设工程质量第二章 项目管理与工程质量 第一节 建设市场与建设工程立法 一 建设市场与项目法人负责制 二 项目法人负责制 三 建筑单位的质量控制 四 建设项目的 basic 结构 第二节 质量管理学的应用..... 第三节 开展 ISO9000 标准认证第三章 质量体系与合同管理 第一节 建设项目的质量体系 第二节 合同管理与 FIDIC 条件 第三节 “拈皮书”与项目总承包第四章 工程施工及工程质量 第一节 以质量经营 求企业发展 第二节 商业企业的质量管理 第三节 贯彻质量系列标准的实践 第四节 项目经理与工程质量第五章 建设监理与质量控制 第一节 政府监督与工程监理 第二节 工程监理应具备的基本技能 第三节 质量控制与质量检验 第四节 他山之石, 可以借鉴第六章 强化检验评定与人才培养 第一节 器材检验与质量评定 第二节 工程质量与项目后评价 第三节 职业技能与职业道德建设附录后记

<<工程质量指南>>

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>