

<<装饰装修工程常见质量问题及处>>

图书基本信息

书名：<<装饰装修工程常见质量问题及处理200例>>

13位ISBN编号：9787561835319

10位ISBN编号：7561835310

出版时间：2010-9

出版时间：天津大学出版社

作者：蒋林君 编

页数：271

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>

<<装饰装修工程常见质量问题及处>>

前言

工程质量百年大计，必须坚持质量第一。

工程质量不仅关系着国民经济的健康发展、人民生活的改善、社会的进步和安定，更关系着人民生命财产的安全。

抓好工程质量管理，是当前经济工作中一项关系全局的重大任务。

近些年来，我国工程质量总体水平虽有提高，可质量问题仍然不少，时有工程质量事故发生。

为坚持质量第一，确保建设工程使用的可靠性、安全性及使用寿命，广大建设工程从业人员应该重视工程建设质量通病的防治工作，加强对质量的事前控制、事中控制，从对产品质量的检查，转向对工作质量的检查、对工序质量的检查、对中间产品质量的检查，防患于未然。

千里之堤，溃于蚁穴。

质量问题往往都由细小的差错发展而成，因此，预见建设工程过程中可能引起施工隐患的质量问题，从细小之处着手，严格把好建筑施工的质量关，杜绝施工隐患，做到防微杜渐，是在施工与管理过程中都应该重视与推行的。

作为施工现场管理人员、施工人员，更应该深入了解施工过程中容易产生的质量通病，从而才能有效地预防质量问题的发生，对出现的质量问题进行有效治理，确保工程的安全、顺利进行，保证工程的使用质量。

“防微杜渐——建设工程常见质量问题及处理”系列丛书针对工程中容易发生的质量问题，从问题产生的现象入手，逐步分析问题产生的原因，重点提供防治质量问题的措施和处理方法，并对工程施工中的质量验收要求、检验方法进行总结，给从事建筑工程施工的技术人员和管理人员以参考，以期对工程中的质量通病能进行有效预防与整改。

<<装饰装修工程常见质量问题及处>>

内容概要

本书以严防质量通病、杜绝施工隐患为主旨，以“问题”、“问题表现”、“问题分析”、“正确做法”为体例，条理性地阐述了装饰装修工程常见质量问题及其危害，并给出正确处理问题的方法，以供装饰装修施工人员参考。

本书主要内容包括概述、抹灰工程、地面工程、门窗工程、吊顶工程、轻质隔墙工程、饰面板(砖)工程、幕墙工程、涂饰工程、裱糊与软包工程、细部工程等。

本书对提高装饰装修工程从业人员的施工质量意识，进而确保工程的质量，杜绝重大施工质量问题，减少施工隐患具有现实性的意义。

本书可供装饰装修工程施工人员、监理人员使用，也可供高等院校相关专业师生学习时参考。

<<装饰装修工程常见质量问题及处>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 工程质量管理 第二节 工程质量问题分析与处理第二章 抹灰工程第三章 地面工程第四章 门窗工程第五章 吊顶工程第六章 轻质隔墙工程第七章 饰面板(砖)工程第八章 幕墙工程第九章 涂饰工程第十章 裱糊与软包工程第十一章 细部工程参考文献

<<装饰装修工程常见质量问题及处>>

章节摘录

三、工程质量管理的特点 由于工程项目施工涉及面广，是一个非常复杂的综合过程，同时其位置固定、生产流动、结构类型不一、质量要求不一、施工方法不一、体型大、整体性强、建设周期长、受自然条件影响大。

因此，工程项目的质量比一般工业产品的质量更难以控制，具体表现在以下几个方面。

(1) 影响因素较多。

如设计、材料、机械、地形、地质、水文、气象、施工工艺、操作方法、技术措施、管理制度等，均直接影响工程项目的质量。

(2) 容易产生质量变异。

由于工程项目施工不像工业产品生产，有固定的自动性和流水线，有规范化的生产工艺和完善的检测技术，有成套的生产设备和稳定的生产环境，有相同系列规格和相同功能的产品。

同时，由于影响工程项目质量的偶然性因素和系统性因素都较多，因此，很容易产生质量变异。

(3) 容易产生第一、第二判断错误。

由于工程项目工序交接多，中间产品多，隐蔽工程多，若不及时检查实质，事后再看表面，就容易产生第二判断错误，将不合格的产品认为是合格的产品；反之，若检查不认真，测量仪表不准，读数有误，就会产生第一判断错误，容易将合格产品认为是不合格的产品。

(4) 质量检查不能解体、拆卸。

工程项目建成后，不可能像某些工业产品那样，再拆卸或解体检查内在的质量，或重新更换零件；即使发现质量有问题，也不可能像工业产品那样实行“包换”或“退款”。

(5) 工程项目的质量受投资、进度的制约。

由于工程项目的质量受投资、进度的制约较大，如一般隋况下，投资大、进度慢，质量就好；反之，质量则差。

因此，在工程项目施工中，必须正确处理质量、投资、进度三者之间的关系。

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>