

《质量员》

图书基本信息

书名：《质量员》

13位ISBN编号：9787214074560

10位ISBN编号：7214074567

出版时间：2012-2

出版社：江苏人民出版社

页数：275

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《质量员》

内容概要

《住房和城乡建设领域专业技术管理人员培训教材:质量员》介绍了施工企业质量员必须掌握的基础知识和专业知识。《住房和城乡建设领域专业技术管理人员培训教材:质量员》有层次、有重点地介绍了质量员应了解掌握的相关知识。主要包括：建筑工程施工质量管理基础知识、建筑地基基础工程、砌体工程、混凝土结构工程、钢结构工程、木结构工程、屋面工程、地下防水工程、建筑地面工程、建筑装饰装修工程等。

《质量员》

作者简介

陈远吉，1995/05—1997/03 中国学术期刊编辑部（现更名为：中国知网）责任编辑，每年负责近20种期刊的项目编辑工作。如《建筑技术》《施工技术》《建筑机械》。

1998/05—2000/06 北京虹达网讯通信技术有限公司工程预算员，从事通信工程预算（造价），熟悉建设工程工程量清单计价规则，了解全国建筑与安装工程概预算定额。

2001/07—至今
北京聪明谷文化传媒有限责任公司总经理，参与策划编写的建筑类（不含职称考试类）图书百余种，重印、修订比例较高。

书籍目录

第一章 施工质量管理的基本知识

- 施工质量管理概述
- 施工项目质量管理体系
- 施工质量员的基本工作与职责
- 项目质量策划

第二章 建筑地基基础工程的质量控制

- 土方工程质量控制要点
- 基坑工程质量控制要点
- 桩基工程质量控制要点
- 地下防水工程质量控制要点
- 土方工程质量检查与验收
- 基坑工程质量检查与验收
- 桩基工程质量检查与验收
- 地下防水工程质量检查与验收

第三章 砌体工程的质量控制

- 砖砌体工程质量控制要点
- 混凝土小型空心砖砌体工程质量控制要点
- 石砌体工程质量控制要点
- 填充墙砌体工程质量控制要点
- 配筋砖砌体工程质量控制要点
- 学以致用
- 砖砌体工程质量检查与验收
- 混凝土小型空心砖砌体工程质量检查与验收
- 石砌体工程质量检查与验收
- 填充墙砌体工程质量检查与验收
- 配筋砖砌体工程质量检查与验收

第四章 混凝土结构工程的质量控制

- 1学习目标
- 知识课堂
- 模板工程的一般要求及控制要点
- 钢筋工程的一般要求及控制要点
- 混凝土工程的一般要求及控制要点
- 预应力工程质量控制要点
- 学以致用
- 模板工程质量检查与验收
- 钢筋工程质量检查与验收
- 混凝土工程质量检查与验收
- 预应力工程质量检查与验收

第五章 钢结构工程的质量控制

- 学习目标
- 知识课堂
- 钢结构焊接工程质量控制要点
- 紧固件连接工程质量控制要点
- 钢结构预拼装工程质量控制要点
- 钢结构安装工程质量控制要点
- 钢构件组装工程质量控制要点
- 钢结构涂装工程质量控制要点

钢结构零部件加工工程质量控制要点

钢网架安装工程质量控制要点

压型金属板工程质量控制要点

学以致用

钢结构焊接工程质量检查与验收

紧固件连接工程质量检查与验收

钢结构预拼装工程质量检查与验收

钢结构安装工程检查与验收

钢构件组装工程质量检查与验收

钢结构涂装工程质量检查与验收

钢结构零部件加工工程质量检查与验收

钢网架安装工程检查与验收

压型金属板工程检查与验收

第六章 木结构工程的质量控制

1学习目标

知识课堂

方木和原木结构工程质量控制要点

胶合木结构工程质量控制要点

轻型木结构工程质量控制要点

木结构的防护工程质量控制要点

学以致用

方木和原木结构工程检查与验收

胶合木结构工程检查与验收

轻型木结构工程检查与验收

木结构的防护工程检查与验收

第七章 建筑地面工程的质量控制

学习目标

知识课堂

地面基层工程质量控制要点

整体面层工程质量控制要点

地面板块面层工程质量控制要点

木、竹面层铺设工程质量控制要点

学以致用

地面基层工程检查与验收

整体面层工程检查与验收

地面板块面层工程检查与验收

木、竹面层铺设工程检查与验收

第八章 建筑屋面工程的质量控制

卷材防水屋面工程质量控制要点

涂膜防水屋面工程质量控制要点

刚性防水屋面工程质量控制要点

瓦屋面工程质量控制要点

隔热屋面工程质量控制要点

卷材防水屋面工程检查与验收

涂膜防水屋面工程检查与验收

刚性防水屋面工程检查与验收

瓦屋面工程检查与验收

隔热屋面工程检查与验收

第九章 建筑工程质量的检查与验收

建筑工程质量验收的基本规定

建筑工程质量验收的划分

建筑工程质量验收标准

第十章 质量问题分析及处理

施工项目质量问题的特点

施工项目质量问题的分类

施工项目质量问题原因分析

施工项目质量问题处理的基本要求

施工项目质量问题分析处理的程序

施工项目质量问题处理应急措施

施工项目质量问题处理方案

施工项目质量问题处理资料

施工项目质量问题性质的确定

施工项目质量问题处理的鉴定验收

参考文献

《质量员》

编辑推荐

学习目标 框架体系成网络 客观把握 纵横贯通思路清 高屋建瓴 知识课堂 关键挖
空理脉络 有的放矢 基础知识巧整合 点点落实 学以致用 点例对应创新思 知能互动 借
题发挥引思路 触类旁通 建筑词典 紧扣标准全覆盖 沙场点兵 精心设计链规范 体验成功
最佳训练模式 最佳训练方法 最佳训练内容 便携性——一册在手，携带自如，随时随
地，伴你左右，速查便记，助你一臂之力 针对性——浓缩精华，条分缕析，知识主干，一目了然
，规律总结，强化知识理解 灵活性——精巧盘点，去粗存精，化繁为简，化难为易，轻松掌握，
感受阅读快感 时效性——点击难点，各个击破，深入浅出，厚积薄发，轻松阅读，成就精彩未来

《质量员》

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:www.tushu111.com