

<<质量员>>

图书基本信息

书名：<<质量员>>

13位ISBN编号：9787511110237

10位ISBN编号：7511110231

出版时间：2012-6

出版时间：中国环境科学出版社

作者：陈安生 编

页数：362

字数：560000

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>

<<质量员>>

内容概要

《建筑业企业专业技术人员岗位资格考试指导用书：质量员》分两篇共十章。第一篇为专业基础知识，包括六章：施工图的识读、建筑材料的鉴别、建筑构造知识、建筑力学与结构知识、施工测量知识、工程质量控制的统计分析方法；第二篇为岗位知识和专业实务，包括四章：建筑工程质量管理基本知识、建筑工程施工工艺及质量标准、建筑工程施工质量管理与控制、施工项目质量问题和质量事故的处理。本书内容均以新规范进行编写，针对性较强，突出实用性，力求简明，便于复习。

<<质量员>>

书籍目录

专业基础知识篇

第一章 施工图的识读

第一节 建筑施工图

第二节 结构施工图

第二章 建筑材料的鉴别

第一节 无机胶凝材料

第二节 普通混凝土

第三节 建筑砂浆

第四节 石材、砖和砌块

第五节 建筑钢材

第六节 防水、保温隔热材料

第三章 建筑构造知识

第一节 基础构造

第二节 墙体的构造

第三节 楼地层构造

第四节 楼梯与电梯构造

第五节 屋顶

第六节 门窗构造

第七节 装饰构造

第八节 变形缝的构造

第四章 建筑力学与结构知识

第一节 建筑力学知识

第二节 建筑结构知识

第五章 施工测量知识

第一节 常用测量仪器

第二节 建筑施工测量

第六章 工程质量控制的统计分析方法

第一节 质量抽样、统计基本知识

第二节 工程质量抽样与常用统计分析的方法

岗位知识与专业实务篇

第七章 建筑工程质量管理基本知识

第一节 建筑工程质量控制

第二节 质量管理体系的建立与运行

第八章 建筑工程施工工艺及质量标准

第一节 地基基础工程

第二节 砌筑工程

第三节 混凝土结构工程

第四节 钢结构工程

第五节 防水工程

第六节 装饰装修工程

第九章 建筑工程施工质量管理与控制

第一节 施工项目质量管理

第二节 施工项目质量控制

第三节 建筑工程施工质量验收

第十章 施工项目质量问题和质量事故的处理

<<质量员>>

第一节 施工项目质量问题和质量事故的成因

第二节 施工项目质量问题的处理

第三节 施工项目质量事故的处理

参考文献

<<质量员>>

编辑推荐

《建筑业企业专业技术管理人员岗位资格考试指导用书：质量员》根据住房和城乡建设部发布的《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》（JGJ/T 250—2011），针对“湖南省建筑业企业专业技术管理人员——质量员‘专业基础知识’、‘岗位知识，和‘专业实务’考试大纲（2012年修订版）”的要求，以房屋建筑的土建施工为主，结合最新工程建设标准规范编写。

全书分两篇共10章，第一篇为专业基础知识，包括6章：施工图的识读、建筑材料的鉴别、建筑构造知识、建筑力学与结构知识、施工测量知识、工程质量控制的统计分析方法；第二篇为岗位知识和专业实务，包括4章：建筑工程质量管理基本知识、建筑工程施工工艺及质量标准、建筑工程施工质量管理与控制、施工项目质量问题和质量事故的处理。

《建筑业企业专业技术管理人员岗位资格考试指导用书：质量员》有较强的针对性和实用性，主要作为质量员岗位培训及资格考试应试人员复习备考用书，也可供建筑施工企业技术管理人员、质量检验人员以及监理人员参考。

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>