

<<质量员专业基础知识>>

图书基本信息

书名：<<质量员专业基础知识>>

13位ISBN编号：9787508397351

10位ISBN编号：7508397355

出版时间：2012-4

出版时间：中国电力出版社

作者：万东颖 编

页数：260

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>

<<质量员专业基础知识>>

内容概要

本书依据《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》(JGJ/T 250-2011)编写,以够用、实用为目标,教材内容浅显易懂,采用丰富的图片、图样,使表达直观化。

全书分为8章,包括建筑材料、建筑力学、建筑工程图识读、民用建筑构造、建筑工程施工工艺、工程建设项目管理基本知识、施工测量的基本知识、抽样统计分析的基本知识。

本书可作为质量员的考试培训教材,也可作为施工现场施工管理人员、施工技术人员的自学用书。

<<质量员专业基础知识>>

书籍目录

前言

第1章 建筑材料

1.1 建筑材料的基本性质

本节练习题

1.2 气硬性胶凝材料

本节练习题

1.3 水泥材料

本节练习题

1.4 普通混凝土

本节练习题

1.5 砂浆及墙体材料

本节练习题

1.6 建筑钢材

本节练习题

1.7 木材

本节练习题

1.8 防水材料

本节练习题

1.9 建筑装饰材料

本节练习题

1.10 建筑塑料

本节练习题

第2章 建筑力学知识

2.1 力的基本知识与平面力系的应用

本节练习题

2.2 杆件内力分析

本节练习题

第3章 建筑工程图识读

3.1 熟悉建筑制图标准

本节练习题

3.2 建筑识图基本知识

本节练习题

3.3 建筑施工图的识读

本节练习题

3.4 结构施工图的识读

本节练习题

第4章 民用建筑构造

4.1 民用建筑构造概述

本节练习题

4.2 基础构造

本节练习题

4.3 墙体构造

<<质量员专业基础知识>>

本节练习题

4.4 楼地层构造

本节练习题

4.5 楼梯构造

本节练习题

4.6 屋顶构造

本节练习题

4.7 其他构造

本节练习题

第5章 建筑工程施工工艺

5.1 土方工程

本节练习题

5.2 地基加固

本节练习题

5.3 基础施工

本节练习题

5.4 砌筑工程

本节练习题

5.5 钢筋混凝土工程施工

本节练习题

5.6 防水工程

本节练习题

5.7 装饰装修工程

本节练习题

.....

第6章 工程建设项目管理基本知识

第7章 建筑施工测量

第8章 工程质量控制的统计分析方法

参考文献

<<质量员专业基础知识>>

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>