

<<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 力的基本知识和平面力系的应用

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>