

<<材料员全能图解>>

图书基本信息

书名：<<材料员全能图解>>

13位ISBN编号：9787561828090

10位ISBN编号：7561828098

出版时间：2009-1

出版时间：天津大学出版社

作者：《图解建筑工程现场管理系列丛书》编委会 编

页数：339

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>

## <<材料员全能图解>>

### 前言

工程项目施工阶段是把设计图纸和原材料、半成品、设备等变成工程实体的过程，是实现建设项目价值和使用价值的主要阶段。

施工现场管理是工程项目管理的关键部分，对建筑企业生存和发展起着重要作用。

只有加强施工现场管理，才能保证工程质量、降低成本、缩短工期，提高建筑企业在市场中的竞争力。

建筑工程现场管理人员肩负着把工程施工现场管理好、把工程建设好的重要职责。

他们管理能力和技术水平的高低，关系到工程建设项目能否高效有序地完成。

建筑工程施工现场管理是一项具体而细致的工作，如何把各项细致而详细的工作做好，是施工现场管理人员、监理人员以及建筑工人必须面对的问题。

为此，我们特组织相关专家，以“图解”的直观形式，编写了这套《图解建筑工程现场管理系列丛书》。

本套丛书以建筑工程施工现场管理人员为对象，在综合阐述建筑工程现场管理有关概念及理论知识的基础上，有针对性地阐述了施工现场管理人员的工程管理技能和现场管理方法。

本套丛书包括的分册有： 1.《施工员全能图解》 2.《质量员全能图解》 3.《材料员全能图解》 4.《测量员全能图解》 5.《造价员全能图解》 6.《资料员全能图解》 7.《监理员全能图解》 8.《安全员全能图解》 9.《合同员全能图解》 10.《现场电工全能图解》

## <<材料员全能图解>>

### 内容概要

本书以框图和图表的形式详细阐述了建筑工程施工现场材料员的工作职责与专业技术知识。全书共分为九章，主要包括建筑工程材料管理、建筑工程胶凝材料、砂浆及混凝土、木材、建筑钢材、建筑墙体和屋面材料、建筑装饰装修材料、建筑防水材料 and 建筑防腐、耐火材料等内容。

本书内容丰富，体例新颖，可供建筑工程施工现场材料员使用，也可供建筑工程施工现场其他技术管理人员工作时参考。

## <<材料员全能图解>>

### 书籍目录

第一章 建筑工程材料管理 第一节 概述 第二节 材料计划管理 第三节 材料采购管理 第四节 材料运输管理 第五节 材料仓储管理 第六节 材料验收管理 第七节 材料使用管理 第八节 材料核算第二章 建筑工程胶凝材料 第一节 水泥 第二节 石灰 第三节 石膏第三章 砂浆及混凝土 第一节 砂浆 第二节 混凝土基础知识 第三节 骨料和水 第四节 混凝土配合比设计 第五节 混凝土掺合料 第六节 混凝土外加剂 第七节 特种混凝土第四章 木材 第一节 木材基础知识 第二节 木材制品.....第五章 建筑钢材第六章 建筑墙体和屋面材料第七章 建筑装饰装修材料第八章 建筑防水材料第九章 建筑防腐、耐火材料参考文献

<<材料员全能图解>>

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>