

<<材料员便携手册>>

图书基本信息

书名：<<材料员便携手册>>

13位ISBN编号：9787508338033

10位ISBN编号：7508338030

出版时间：2006-1

出版时间：中国电力出版社

作者：张根凤

页数：617

字数：372000

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>

## <<材料员便携手册>>

### 内容概要

本书主要介绍了施工现场材料员的职责范围，常用材料的分类、品种、规格、技术指标、运输贮存与保管等内容，并编入新规范、新标准，在选材上注重常用和实用，编入了在建筑工地常用材料中有实用价值的内容。

本书可供建筑企业的材料员、工长、施工员及有关施工管理人员使用，也可作为现场材料员培训的参考用书或教材。

本书可供建筑企业的材料员、工长、施工员及有关施工管理人员使用，也可作为现场材料员培训的参考用书或教材。

<<材料员便携手册>>

书籍目录

前言第1章 建筑工程材料的基本性质 1.1 材料的主要物理性质 1.2 材料的力学性质 1.3 材料的耐久性第2章 胶凝材料 2.1 水泥 2.2 石灰 2.3 石膏第3章 混凝土 3.1 混凝土的分类 3.2 混凝土的骨科 3.3 拌合水及养护用水 3.4 混凝土拌合物的和易性 3.5 混凝土强度 3.6 混凝土耐久性 3.7 混凝土外加剂 3.8 混凝土配合比设计 3.9 特种混凝土 3.10 新型混凝土简介第4章 建筑砂浆 4.1 砌筑砂浆 4.2 抹面砂浆 4.3 粉煤灰砂浆 4.4 特种砂浆第5章 建筑金属 5.1 建筑钢材 5.2 钢结构用钢材 5.3 钢筋混凝土用钢材 5.4 钢材的防护 5.5 铝、铝合金及其制品第6章 建筑木材 6.1 常用木材的分类、主要特征和力学性能 6.2 木才识别常识 6.3 木材的物理、力学性质 6.4 建筑工程常用木材的尺雨和质量要求 6.5 常用建筑木材质量第7章 墙体、屋面瓦.....第8章 建筑玻璃第9章 建筑陶瓷第10章 建筑塑料第11章 建筑装修材料第12章 防水材料第13章 保温、吸声材料 附录 材料员的岗位职责

<<材料员便携手册>>

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>