

<<建筑工程现场材料管理入门>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程现场材料管理入门>>

13位ISBN编号：9787508344072

10位ISBN编号：7508344073

出版时间：2006-7

出版时间：中国电力出版社

作者：张文举

页数：317

字数：320000

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>

<<建筑工程现场材料管理入门>>

内容概要

本书为现代建筑工程项目管理入门丛书之一，是现代工程建设管理入门的必备知识，着重拓宽学习者在建筑材料方面的基本知识，加强对材料的使用性能与特点的了解。

同时介绍了材料管理领域的基本知识和方法，使学习者掌握施工现场材料管理的基本理论和基本技能。

本书可作为建筑工程、建筑装饰工程等从事材料管理的人员学习参考用书，也可作为职业技术学院建筑工程、建筑装饰工程等专业学生学习参考用书。

<<建筑工程现场材料管理入门>>

书籍目录

前言第一章 建筑材料的概念及基本性质 第一节 建筑材料的概念 第二节 建筑材料的基本性质第二章 主要的建筑工程材料及其适用性质 第一节 无机胶凝材料 第二节 建筑砂浆 第三节 混凝土 第四节 墙体材料 第五节 建筑用金属材料 第六节 木材及其制品 第七节 建筑防水材料 第八节 建筑石材 第九节 建筑陶瓷 第十节 建筑玻璃 第十一节 建筑塑料及其制品 第十二节 建筑用纤维与制品 第十三节 建筑涂料 第十四节 建筑胶粘剂 第十五节 电气工程材料 第十六节 水暖卫工程材料 第十七节 建筑材料试验第三章 建筑工程材料管理 第一节 建筑工程材料管理的概念、任务和内容 第二节 建筑材料的分类和供应方式 第三节 建筑材料定额与计划管理 第四节 建筑材料的采购、运输与库存管理 第五节 建筑材料的现场管理第四章 建筑工程材料管理的内业资料 第一节 建筑工程技术文件 第二节 材料管理制度 第三节 建筑材料管理常用表格及单据参考文献

<<建筑工程现场材料管理入门>>

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>