

<<建筑材料>>

图书基本信息

书名：<<建筑材料>>

13位ISBN编号：9787303130566

10位ISBN编号：730313056X

出版时间：2011-9

出版时间：北京师范大学出版社

作者：高振玲，马俊福 编

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>

<<建筑材料>>

内容概要

《中等职业教育建筑类规划教材：建筑材料》由绪论、基础编、专业编、试验编4部分组成：基础编——第1章至第7章；专业编——第8章至第15章，其中第8章、第9章为建筑工程施工专业部分，第10章至第12章为道路与桥梁工程施工专业部分，第13章至第15章为建筑装饰专业部分；试验编——建筑材料试验。

基础编和专业编要求学生掌握常用建筑材料的性能，熟悉常用建筑材料标准，具备合理选用和保管建筑材料的初步能力；试验编建立学生所学理论知识和实践的有机联系，培养学生的动手能力，以及对常用建筑材料的检验和评定的能力。

《中等职业教育建筑类规划教材：建筑材料》在编写过程中全部采用国家现行技术标准和规范，力求内容精练，概念清楚，简明实用，图文并茂，增强学生的学习兴趣和感性认识。注重加强学生对工程实际问题的处理能力，并选择一些工程实例对学生进行实训练习。

<<建筑材料>>

书籍目录

绪论第1编 基础部分第1章 建筑材料的基本性质第2章 石灰石膏 水玻璃第3章 水泥第4章 普通混凝土第5章 砂浆第6章 建筑钢材第7章 天然石材第2编 专业部分第8章 防水材料第9章 墙体材料第10章 沥青第11章 无机结合料稳定土第12章 沥青混合料第13章 木材第14章 建筑玻璃第15章 建筑陶瓷第3编 试验部分试验1 水泥试验试验2 普通混凝土用砂、石试验试验3 普通混凝土拌和物性能试验试验4 普通混凝土立方体抗压强度试验试验5 建筑砂浆试验试验6 钢筋性能试验试验7 沥青试验试验8 沥青混合料试验参考文献

<<建筑材料>>

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>