

<<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 and 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

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>