

<<建筑装饰材料>>

图书基本信息

书名：<<建筑装饰材料>>

13位ISBN编号：9787111196525

10位ISBN编号：711119652X

出版时间：2006-9

出版时间：机械工业出版社

作者：沈百禄

页数：399

字数：507000

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>

<<建筑装饰材料>>

内容概要

本书为“建设工程问答系列丛书”中“建筑装饰系列”之一。

作者根据自己多年的工作实践经验和教学经验，查阅了大量的专业资料，采用一问一答的方式，深入浅出地对问题给予了有的放矢的解答，以期尽可能地回答读者在建筑装饰设计、选材和施工中需要知道的常识和专业性问题。建筑装饰系列分为3册，本书为第2册——《建筑装饰材料》，内容包括：建筑装饰材料概述，建筑装饰石材，建筑装饰陶瓷，建筑装饰玻璃，建筑装饰纤维织物及其制品，建筑装饰塑料，建筑装饰石膏及其制品，建筑装饰木材及其制品，建筑涂料，金属装饰材料；建筑装饰功能性材料，胶粘剂和建筑装饰材料试验等13章。

主要介绍了建筑装饰材料的各种基本性能和常用、最新的各种建筑装饰材料的特性。

本书适合于广大的从事建筑装饰设计、施工的工程技术人员阅读，对于相关专业的高校、高职、高专的师生亦有很好的借鉴和参考作用。

<<建筑装饰材料>>

书籍目录

- 前言第一章 建筑装饰材料概述 1.建筑装饰材料有哪些类型？
- 2.建筑装饰材料有哪些主要性能？
 - 3.建筑装饰材料与质量有关的物理性质主要有哪些？
 - 4.建筑装饰材料与水有关的物理性质主要有哪些？
 - 5.建筑装饰材料与热有关的物理性质主要有哪些？
 - 6.影响材料热扩散率的主要因素有哪些？
 - 7.建筑装饰材料与声学有关的物理性质主要有哪些？
 - 8.建筑装饰材料的化学性质主要有哪些？
 - 9.建筑装饰材料的力学性质主要有哪些？
 - 10.硬度的表示方法有哪些？
 - 11.耐磨性的磨损率N如何计算？
 - 13.影响材料耐久性的主要因素有哪些？
 - 14.什么是建筑装饰材料的光学性？
 - 15.什么是建筑装饰材料的装饰特性？ 16.建筑装饰材料的选用原则是什么？
 - 17.常用外墙装饰材料的主要种类有哪些？
它们的组成、特性与应用是怎样的？
 - 18.常用内墙装饰材料的主要种类有哪些？
它们的组成、特性与应用是怎样的？
 - 19.常用地面装饰材料的主要种类有哪些？
它们的组成、特性与应用是怎样的？
 - 20.新型装饰材料和节能材料有哪些？
 - 21.展望未来的装饰与装修材料的发展，其趋势如何？
 - 22.什么是建筑装饰装修材料的环保化？
有哪些特征？
 - 23.我国已开发和正在开发的环保建材和准环保建材主要有哪几种？
 - 24.居住建筑外饰面材料的选用原则主要有哪些？
 - 25.一般用户喜欢建筑装饰材料有哪些？
 - 26.什么是强质材料和弱质材料？
 - 27.什么是材料的组合与协调？
 - 28.材料组合的基本方式有哪些？
- 第二章 建筑装饰石材 29.什么是矿物和造岩矿物？
- 30.建筑装饰石材中的主要造岩矿物有哪些？
 - 31.“月光石”是什么石头？
 - 32.什么是“暗色矿物”？
它们有什么特性？
 - 33.岩石是一种什么物质？
 - 34.岩石按地质形成条件分为哪几类？
常用岩石主要有哪些？
 - 35.什么是沉积岩？
它有哪些类型？
 - 36.沉积岩的结构和构造是怎样的？
 - 37.沉积岩的主要特性有哪些？
 - 38.石灰岩的主要特性有哪些？
 - 39.砂岩的主要特性有哪些？
 - 40.什么岩浆岩？

<<建筑装饰材料>>

它有哪些类型？

.....第三章 建筑装饰陶瓷第四章 建筑装饰玻璃第五章 建筑装饰塑料第六章 建筑装饰石膏、装饰水泥砂浆、装饰混凝土及其制品第七章 建筑木材及其装饰制品第八章 建筑涂料第九章 建筑装饰纤维织物与制品第十章 金属装饰装修材料第十一章 建筑装饰功能性材料第十二章 胶粘剂第十三章 建筑装饰材料试验参考文献

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>