

<<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：9787560968070

10位ISBN编号：7560968074

出版时间：2011-3

出版时间：华中科技

作者：张长清//周万良//魏小胜

页数：406

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

本书包括绪论、装饰材料的基本性质、基本建筑材料介绍、装饰石材、木材及木材制品、装饰玻璃制品、陶瓷装饰材料、塑料装饰材料、建筑涂料、装饰织物与裱糊类装饰材料、金属装饰材料、绿色建筑装饰材料,共11章,介绍了主要建筑装饰材料的生产工艺、基本性质、技术标准和应用范围。为了便于读者掌握教学重点,每章后面都有本章要点和思考与练习题,供学习本课程时复习巩固所学知识之用。

本书采用的标准新、技术新,重在对装饰材料的选择和应用的介绍,可作为普通高等院校、电视大学、函授大学和网络大学艺术设计(建筑装饰设计)专业建筑装饰材料课程教材,还可用做建筑装饰设计培训教材,也可作为工程技术人员学习的参考书。

<<建筑装饰材料>>

书籍目录

- 0 绪论
 - 0.1 装饰材料与建筑装饰
 - 0.2 装饰材料的作用
 - 0.3 装饰材料的装饰效果
 - 0.4 建筑装饰材料的分类
 - 0.5 装饰材料标准与选用
- 1 建筑装饰材料的基本性质
 - 1.1 材料科学的基础知识
 - 1.2 材料的物理性质
 - 1.3 装饰材料的化学性质
 - 1.4 材料的耐久性
 - 【本章要点】
 - 【思考与练习题】
- 2 基本建筑材料简介
 - 2.1 建筑石膏和石灰
 - 2.2 水泥
 - 2.3 混凝土和建筑砂浆
 - 2.4 墙体材料
 - 2.5 建筑防水材料
 - 2.6 绝热材料
 - 【本章要点】
 - 【思考与练习题】
- 3 装饰石材
 - 3.1 岩石的形成与分类
 - 3.2 岩石的特性与装饰效果
 - 3.3 天然石材的加工
 - 3.4 天然饰面石材
 - 3.5 园林造园用石
 - 3.6 人造石材
 - 【本章要点】
 - 【思考与练习题】
- 4 木材及木材制品
 - 4.1 木材种类及物理性质
 - 4.2 木材装饰效果与选用
 - 4.3 木材装饰制品
 - 4.4 木材防火与防腐
 - 【本章要点】
 - 【思考与练习题】
- 5 装饰玻璃制品
 - 5.1 玻璃生产工艺及性质
 - 5.2 平板玻璃
 - 5.3 浮法玻璃
 - 5.4 安全玻璃
 - 5.5 装饰玻璃及功能玻璃
 - 5.6 中空玻璃

<<建筑装饰材料>>

【本章要点】

【思考与练习题】

6 陶瓷装饰材料

6.1 建筑陶瓷的基本知识

6.2 建筑陶瓷

6.3 新型墙地砖

6.4 卫生陶瓷

【本章要点】

【思考与练习题】

7 塑料装饰材料

7.1 高分子材料的基本知识

7.2 塑料的组成与特性

7.3 常用建筑塑料制品

7.4 窗用节能塑料薄膜

7.5 胶粘剂

7.6 玻璃钢

【本章要点】

【思考与练习题】

8 建筑涂料

8.1 建筑涂料的基本知识

8.2 内墙涂料

8.3 外墙涂料

.....

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>