

<<材料与构造（上）>>

图书基本信息

书名：<<材料与构造（上）>>

13位ISBN编号：9787112085569

10位ISBN编号：711208556X

出版时间：2006-12

出版时间：中国建筑

作者：张长江，陈晓蔓 编著

页数：412

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>

<<材料与构造（上）>>

内容概要

本书着重介绍了建筑常用的装饰装修材料与构造，包括地面、墙面、顶棚、楼梯、电梯、门窗构造等。

本书从材料的绿色化入手，由石材、陶瓷、玻璃、木材、涂料、塑料、金属、织物等材料开始，进入材料的粘结、复合与构造，介绍了许多装饰装修的新材料、新技术、新构造。

教材的编写强调材料的表面形态与选用，构造强调原理与关系。

力求体现每个装饰装修部位的材料特点及构造原则。

本教材提供了大量的工程实际构造图及实训课题，使学生具有较强的识图和绘制建筑装饰装修施工图的能力，为学习后续专业课打下坚实的基础。

本书既可作为相关院校室内设计、环境艺术、建筑学的专业教材以及研究生的参考用书，也可作为建筑装饰装修设计、施工、管理的技术培训教材和工程技术人员自学用书或参考资料。

<<材料与构造(上)>>

书籍目录

材料篇 第一章 绪论 第二章 材料的绿色评价与空气质量 第一节 材料对于室内空气的污染 第二节 我国室内污染实施控制的体系 第三节 常见污染物性质、危害、来源、检测及控制标准 第四节 工程过程控制 第五节 室内装修中不宜采用的做法 第六节 标准指标及检测方法执行中应注意的问题 第三章 木材 第一节 木材的基本性质 第二节 常用木材性能及用途 第三节 木材的防腐与阻燃 第四节 木质人造板 第五节 地板 第六节 竹藤制品 第七节 其他木作成品 第四章 石材 第一节 岩石 第二节 石材分类 第三节 石材的放射性 第四节 大理石 第五节 花岗石 第六节 文化石 第七节 人造石 第五章 陶瓷 第一节 陶瓷的原料与釉料 第二节 陶瓷的类别及制品 第六章 玻璃 第一节 玻璃的特性及应用 第二节 玻璃制品 第七章 无机胶凝材料 第一节 石灰 第二节 水泥 第三节 石膏 第四节 水玻璃 第八章 涂料 第一节 常用木器涂料 第二节 内墙涂料 第三节 地面涂料 第四节 防火涂料 第五节 氟碳漆 第六节 特种涂料 第九章 防水材料 第一节 材料的防水性能 第二节 涂膜防水 第三节 抗渗混凝土及砂浆防水 第四节 卷材防水 第五节 堵漏材料 第十章 绝热吸声材料 第一节 绝热材料 第二节 吸声材料 第十一章 塑料 第一节 塑料的特性与组成 第二节 装饰塑料制品 第十二章 金属装饰材料 第一节 钢铁及制品 第二节 铝铜及制品 第三节 装饰五金件 第十三章 胶粘剂 第一节 胶粘剂的组成及分类 第二节 装修常用的粘合剂 第三节 胶粘剂的选用方法 第十四章 装饰纤维织物 第一节 纤维的基本知识 第二节 帷幔及陈设覆盖织物 第三节 壁布 第四节 地毯构造篇 第十五章 墙面装修构造 第一节 隔墙构造 第二节 装饰抹灰墙面 第三节 铺贴式墙面 第四节 板材墙面 第五节 裱糊墙面 第六节 墙面防水 第七节 墙面的转角及界面构造 第十六章 地面装修构造 第一节 地面的功能与种类 第二节 整体式楼地面 第三节 块(板)材式楼地面 第四节 木制品楼地面 第五节 人造软质楼地面 第六节 特种楼地面及其构造 第七节 室内防水工程 第十七章 顶棚装修 第一节 吊顶的作用与形式 第二节 吊顶的基层构造 第三节 吊顶板材及构造 第四节 吊顶上的其他构造 第十八章 楼梯、电梯构造 第一节 楼梯、电梯的形式 第二节 楼梯的设计 第三节 楼梯饰面与细部的构造 第四节 电梯、自动扶梯饰面与细部构造 第十九章 门窗装饰构造 第一节 门窗的作用及开启方式 第二节 木门窗 第三节 金属门窗 第四节 塑钢门窗 第五节 玻璃门窗 第六节 特殊门窗 第二十章 其他装修构造 第一节 隔断与花格 第二节 窗帘盒与暖气罩 第三节 台面的构造 第四节 池壁构造

<<材料与构造（上）>>

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>