

<<装饰隔墙与隔断工程>>

图书基本信息

书名：<<装饰隔墙与隔断工程>>

13位ISBN编号：9787122037275

10位ISBN编号：7122037274

出版时间：2009-1

出版时间：化学工业出版社

作者：刘经强 编

页数：301

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>

<<装饰隔墙与隔断工程>>

前言

随着经济的腾飞，社会的不断进步，科学技术的飞速发展，人们对物质生活和精神文化生活的追求与要求不断提高，现代高质量生活的新观念、新理念已深入人心，人们越来越重视自身的生活、工作环境。

国内外工程实践充分证明，现代建筑技术和现代装饰技术对人们的生活、工作环境的改善起着极其重要的作用。

建筑隔墙与隔断是室内进行分隔的结构形式之一，一般都是在主体结构完成后进行安装或砌筑而成，不仅起着分隔建筑物内部空间的作用，而且还具有隔声、防潮、防火等功能。

特别是轻质隔墙和各类隔断的涌现，充分体现出轻质隔墙和隔断所具有的设计灵活、墙身较窄、自重很轻、施工简易、使用方便等特点，已成为现代建筑墙体材料技术与发展的重要成果。

《装饰隔墙与隔断工程》作者根据国家最新发布的《建筑装饰装修工程质量验收规范》（GB50210-2001）、《住宅装饰装修施工规范》（GB50327-2001）、《民用建筑工程室内环境污染控制规范》（GB50325-2002）以及《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2001）等国家标准及行业标准，编写了这本《装饰隔墙与隔断工程》。

《装饰隔墙与隔断工程》对装饰隔墙与隔断工程的所用材料、施工工艺、质量要求、检验方法、材料核算、质量问题、预防措施和维修方法等进行了全面和系统的总结和论述。

在编写时还按照先进性、针对性、实用性和规范性的原则，特别突出理论与实践相结合，具有应用性突出、可操作性强、通俗易懂等特点。

《装饰隔墙与隔断工程》既可以作为建筑装饰第一线施工人员的技术参考书，也可以作为建筑装饰施工行业的培训教材，还可以供高等院校及高职高专建筑装饰类专业学生学习和参考。

<<装饰隔墙与隔断工程>>

内容概要

本书根据最新颁布的规范和行业标准编写而成，全面、系统地介绍了建筑装饰隔墙与隔断工程中常用材料的种类、性能和应用范围以及不同装饰隔墙与隔断工程的施工工艺、操作方法，还突出介绍了各种装饰隔墙与隔断工程的材料核算方法和步骤，质量检测，施工质量控制与验收方法，质量问题与防治措施以及各种装饰隔墙与隔断工程的维修、保养技术等。

本书内容通俗易懂，各项技术数据齐全，查用方便，是施工现场必备的实用工具书。本书可供建设单位、监理单位、施工单位从事施工技术和质量管理人员使用，也可供一般装饰装修设计人员参考，还可以作为高职高专院校相关专业的教学辅导书。

<<装饰隔墙与隔断工程>>

书籍目录

第一章 装饰隔墙与隔断材料 第一节 轻质隔墙的基本概念 第二节 板材隔墙工程材料 第三节 骨架隔墙工程材料 第四节 活动隔断工程材料 第五节 玻璃隔断工程材料第二章 立筋式隔墙与隔断的施工 第一节 木龙骨隔墙与隔断的施工 第二节 轻钢龙骨隔墙的施工 第三节 铝合金隔墙与隔断的施工 第四节 石膏龙骨石膏板隔墙的施工第三章 板式隔墙的施工 第一节 轻质条板隔墙的构造 第二节 加气混凝土条板隔墙的施工 第三节 石膏条板隔墙的施工 第四节 石膏复合墙板隔墙的施工 第五节 石棉水泥复合板隔墙的施工 第六节 压型金属复合板隔墙的施工 第七节 各种面层的蜂窝板隔墙的施工第四章 玻璃隔墙的施工 第一节 玻璃砌块隔墙的施工 第二节 平板玻璃隔墙的施工第五章 其他材料隔墙的施工 第一节 活动式隔墙的施工 第二节 钢丝网架夹芯板隔墙的施工 第三节 其他轻质隔墙(断)的施工 第四节 石膏砌块隔墙的施工第六章 隔墙工程材料的核算第七章 隔墙与隔断的质量标准和检验方法第八章 隔墙与隔断工程的质量问题与防治第九章 隔墙与隔断工程的维修第十章 隔墙与隔断工程实例参考文献

<<装饰隔墙与隔断工程>>

章节摘录

第一章 装饰隔墙与隔断材料 装饰隔墙与隔断是室内装饰中经常运用的手段，它们虽然都是起着分隔室内空间的作用，但产生的效果大不相同。

轻质隔墙是近几年发展起来的一种新型隔墙，它以许多独特的优点在建筑装饰工程中起着非常重要的作用。

第一节 轻质隔墙的基本概念 轻质隔墙是分隔建筑物内部空间的非承重构件，要求其自重轻、厚度薄，以便减轻楼板荷载和增加房间的有效面积，而且便于安装和拆除，在现代建筑装饰工程中得到了广泛应用。

轻质隔墙施工技术是原建设部要求推广的新技术之一。

一、轻质隔墙的主要作用 在建筑物的室内设置轻质隔墙，虽然这种结构不承重，但可以主要起到分隔建筑物内部空间的作用，对一些特殊的房间（如客房、浴室、厨房等），除了具有分隔室内空间的功能外，有些还具有隔声、防火、防潮等功能。

其中，防火隔墙的设置对阻止火势蔓延、减少火灾损失的作用越来越大，在各类工业与民用建筑中的应用越来越广泛。

目前，轻质防火隔墙已成为现代高层建筑中必不可少的防火设施。

<<装饰隔墙与隔断工程>>

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>