

<<新编建筑幕墙技术手册>>

图书基本信息

书名：<<新编建筑幕墙技术手册>>

13位ISBN编号：9787533135997

10位ISBN编号：7533135997

出版时间：2005-6

出版时间：山东科技

作者：张芹

页数：445

字数：626000

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>

## <<新编建筑幕墙技术手册>>

### 内容概要

本书是介绍建筑幕墙技术的工具书，第二版根据国家最新颁布的一系列规范、标准作了补充和修改，内容重点突出先进性、严肃性、系统性和可操作性四个方面。反映现代新型建筑幕墙的新技术、新工艺、新成果及丰富的实践经验。可供广大建筑装饰行业的设计、施工、管理工程技术人员及材料生产厂家使用。

## <<新编建筑幕墙技术手册>>

### 书籍目录

第一章 铝合金幕墙的种类和构造设计 第一节 概述 第二节 构件式幕墙 第三节 单元式幕墙 第二章 幕墙材料 第一节 钢材 第二节 铝合金材料 第三节 紧固件 第四节 密封胶 第五节 玻璃 第六节 花岗石、大理石板和微晶玻璃 第三章 幕墙的物理性能和防火(雷)构造设计 第一节 物理性能 第二节 防火构造设计 第三节 防雷构造设计 第四章 幕墙结构设计原理和方法 第一节 结构设计原理 第二节 风荷载 第三节 雪荷载 第四节 地震作用 第五节 自重和活荷载 第六节 温度变化 第七节 设计计算方法 第八节 构件设计计算 第九节 连接设计 第五章 张拉索杆结构点支式全玻璃幕墙 第一节 概述 第二节 预应力 第三节 作用(荷载)和材料 第四节 张拉索杆结构的稳定与预应力控制 第五节 设计计算 第六节 施工与质量控制 第七节 施工质量允许偏差 第八节 验收参考文献

<<新编建筑幕墙技术手册>>

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>