

<<金属与石材幕墙工程实用技术>>

图书基本信息

书名：<<金属与石材幕墙工程实用技术>>

13位ISBN编号：9787111157281

10位ISBN编号：7111157281

出版时间：2005-2

出版时间：机械工业出版社

作者：张芹 编

页数：427

字数：705000

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>

## <<金属与石材幕墙工程实用技术>>

### 内容概要

本书根据新规范编写而成，重点介绍了金属与石材幕墙的构造设计、性能设计、防火构造设计、防雷构造设计、立柱设计、横梁设计、连接设计等；对金属与石材幕墙工程所依据的理论、概念和设计方法等作了全面、扼要的阐述；对金属与石材幕墙工程所使用的主要材料作了重点介绍；并根据设计计算要求，给出了一部分设计实例。

本书的很多资料来自于工程实际，具有很高的参考价值。

本书读者对象为建筑设计单位、建设单位、幕墙企业、建筑施工企业、工程监理单位的工程技术人员。

## <<金属与石材幕墙工程实用技术>>

### 书籍目录

前言 本书图例第1章 概论第2章 材料 2.1 钢材 2.2 铝合金材料 2.3 石材 2.4 密封材料 2.5 紧固件第3章 构造设计 3.1 一般规定 3.2 幕墙构造设计 3.3 防火构造设计 3.4 防雷构造设计 3.5 幕墙性能设计第4章 结构设计 4.1 一般规定 4.2 荷载和作用 4.3 幕墙材料力学性能第5章 构件设计计算 5.1 一般规定 5.2 立柱设计计算 5.3 横梁设计计算 5.4 胶缝设计计算 5.5 金属板设计计算 5.6 石板设计计算 5.7 连接设计计算第6章 加工制作 6.1 一般规定 6.2 幕墙构件加工制作 6.3 石材加工制作 6.4 金属板加工制作第7章 安装施工 7.1 一般规定 7.2 幕墙安装施工 7.3 面板安装施工 7.4 安装施工安全规定第8章 工程验收、保养与维修 8.1 检验规则 8.2 保养与维修 附录A 建筑幕墙使用维护说明书 附录B 标准中不锈钢牌号与各国不锈钢标准牌号对照表、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>