

<<双层幕墙>>

图书基本信息

书名：<<双层幕墙>>

13位ISBN编号：9787801778536

10位ISBN编号：7801778537

出版时间：2007-11

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：69

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>

<<双层幕墙>>

内容概要

本图集适用于新建、扩建和改建民用建筑的双层幕墙，供建筑设计、幕墙设计及制作、安装和质量检查人员选用和参考。

本图集按气流组织形式和构造特点对双层幕墙进行分类，给出了各种形式双层幕墙的特点、适用范围、设计原则和技术要求。

图集内容包括内循环式、外循环式、开放式双层幕墙索引及相关构造节点以及工程实例，其中外循环式系统包括箱体式、廊道式、通道式和整体式。

本图集便于使用者全面了解双层幕墙，正确掌握和运用双层幕墙技术。

为方便设计人员深化双层幕墙的构造节点设计，另将图集中构造节点制作成光盘，设计人员可直接在光盘提供的节点上，依据工程需要进行修改、完善，提高工作效率和设计水平，保证设计质量。

有需求构造节点光盘的客户请与中国建筑标准设计研究院联系购买事宜。

<<双层幕墙>>

书籍目录

目录总说明内循环双层幕墙 内循环双层幕墙索引图 进风口处竖剖节点 出风口处竖剖节点 采光部位开启部分及边封修横剖节点 采光部位固定部分及边封修横剖节点 采光部位边封修横剖节点 非采光部位横剖节点 顶封修部位横剖节点 采光部位90°阳角横剖节点 非采光部位90°阳角横剖节点 采光部位90°阴角横剖节点 非采光部位90°阴角横剖节点 采光部位135°阴角及阳角横剖节点 非采光部位135°阴角横剖节点 非采光部位135°阳角横剖节点 顶封修竖剖节点 底封修竖剖节点 防雷节点外循环双层幕墙 箱体式外循环双层幕墙索引图 进风口处竖剖节点 出风口处竖剖节点 采光部位横剖节点 通风口处横剖节点 非采光部位横剖、边封修横剖节点 边封修横剖节点 90°阳角横剖节点 90°阴角横剖节点 顶封修竖剖节点 底封修竖剖节点 内层幕墙防火节点 防雷节点 廊道式外循环双层幕墙示意图 通道式外循环双层幕墙示意图 整体式外循环双层幕墙示意图 竖剖节点开放式双层幕墙 开放式幕墙索引图 竖剖节点工程实例 内循环双层幕墙工程实例 外循环双层幕墙工程实例相关资料

<<双层幕墙>>

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>