

<<建筑玻璃实用手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑玻璃实用手册>>

13位ISBN编号：9787302078579

10位ISBN编号：7302078572

出版时间：2004-1

出版时间：清华大学出版社

作者：阿默斯托克 编

页数：398

字数：550000

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>

<<建筑玻璃实用手册>>

内容概要

本书是权威的关于玻璃和建筑中空玻璃详细指南的中译本，英文版由著名出版集团McGraw-Hill出版。本书在如下5个方面提供了技术细节：（1）项目的玻璃选择；（2）单片玻璃和中空玻璃的安装；（3）如何使用密封材料；（4）目前的生产工艺；（5）最新的检测和规范方法。

本书对从事玻璃和建筑门窗的设计、安装、生产和检测方面的技术人员来说，是一部独一无二的案头宝典。

本手册的编写宗旨是帮助我们对玻璃的性质，具体地说是对其性能有更好的理解。

本书内容包括对中空玻璃、中空玻璃组成要素，以及它们在过去50多年所经历的演变。

此外，本书还将向读者概括地介绍一些玻璃制作工艺的基本知识。

在这方面，我们只对其中的平板玻璃、浮法玻璃、弯玻璃、钢化玻璃和夹层玻璃等的制作进行较详细的讨论。

<<建筑玻璃实用手册>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 玻璃的历史第三章 原料和成分第四章 浮法玻璃、平板玻璃、钠钙玻璃第五章 硼硅酸盐玻璃第六章 冕法玻璃、吹筒摊平法玻璃及弯玻璃第七章 钢化玻璃、夹层玻璃和半钢化玻璃第八章 分级防火玻璃、噪音控制玻璃、防X射线玻璃和防弹玻璃第九章 玻璃的特性第十章 镜子第十一章 设备类型第十二章 中空玻璃密封胶第十三章 暖边密封技术第十四章 间隔条与插角第十五章 干燥剂第十六章 惰性气体第十七章 高性能薄膜第十八章 低辐射膜第十九章 呼吸管第二十章 倾斜式与吊挂式玻璃装配系统第二十一章 玻璃清洗第二十二章 玻璃窗和安装 第二十三章 建筑技术规范和质量保证附录

<<建筑玻璃实用手册>>

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>