

<<玻璃工程施工现场技术与实 >

图书基本信息

书名：<<玻璃工程施工现场技术与实例>>

13位ISBN编号：9787122096647

10位ISBN编号：7122096645

出版时间：2011-2

出版时间：化学工业出版社

作者：刘经强

页数：254

字数：458000

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>

<<玻璃工程施工现场技术与实 >>

内容概要

本书针对读者需求，以一问一答的编写形式，按照国家最新规范及标准要求，以丰富的玻璃施工实例和最新现场施工技术汇编而成，对于玻璃工程中各类新型玻璃和常见玻璃如普通建筑平板玻璃、建筑节能玻璃、建筑环保玻璃、建筑安全玻璃、建筑装饰玻璃、建筑玻璃安装的配套材料等品种、特点、适用范围和材料管理进行了论述，重点对玻璃装饰、玻璃隔墙与隔断、玻璃饰面工程、玻璃幕墙工程、玻璃门窗工程的施工工艺、质量问题与防治等有关问题进行了详尽解答；本书还给出了大量玻璃工程施工的生动案例，使玻璃施工一线人员一看就明白。

本书由具有多年工程实践经验的技术人员编写，贴近工程实际，特别是书中采用的图表形式，使施工人员很容易理解。

本书具有实用性强、技术先进、使用方便等特点，既适合广大建筑玻璃设计、安装、选用人员和生产技术人员参考阅读，也可以作为高校及高职高专院校相关专业在校大、中专师生的参考辅导用书。

书籍目录

第一篇 基础篇 第1章 玻璃的组成与结构 第2章 普通建筑平板玻璃第二篇 应用篇第三
篇 实例篇参考文献

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>