

<<幕墙与采光工程施工问答实例>>

图书基本信息

书名：<<幕墙与采光工程施工问答实例>>

13位ISBN编号：9787122127495

10位ISBN编号：7122127494

出版时间：2012-2

出版时间：化学工业出版社

作者：胡琳琳 主编

页数：226

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>

<<幕墙与采光工程施工问答实例>>

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,详细地介绍了建筑装饰幕墙和多种采光顶工程中常用的各种材料,介绍了各种不同幕墙工程和采光顶工程的施工工艺,突出地介绍了常见装饰幕墙工程的质量检测、质量要求与验收标准;也介绍了屋顶的荷载组成、玻璃采光顶、聚碳酸酯板采光顶、膜结构采光顶、点支承玻璃采光顶、开合屋顶等的基本知识;同时还介绍了某金属幕墙工程施工组织设计、建筑幕墙的防雷系统设计,玻璃采光顶、聚碳酸酯板采光顶、膜结构采光顶等工程实例。

本书具有实用性强、技术先进、使用方便等特点,既适合建筑装饰幕墙工程和采光顶工程设计、施工人员参考和阅读,也可以作为高等院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。

<<幕墙与采光工程施工问答实例>>

书籍目录

- 第一篇 建筑装饰幕墙
 - 第1章 建筑装饰幕墙概述
 - 1.1 建筑装饰幕墙对材料的基本要求
 - 1.2 建筑装饰幕墙的性能与构造
 - 1.3 建筑装饰幕墙施工的基本规定
 - 第2章 玻璃幕墙的施工工艺
 - 2.1 玻璃幕墙的基本要求
 - 2.2 有框玻璃幕墙的施工工艺
 - 2.3 全玻璃幕墙的施工工艺
 - 2.4 点支式玻璃幕墙的施工工艺
 - 2.5 玻璃幕墙的细部处理工艺
 - 第3章 石材幕墙的施工工艺
 - 3.1 石材幕墙的种类及工艺流程
 - 3.2 石材幕墙对石材的要求
 - 3.3 石材幕墙的构造与施工工艺
 - 第4章 金属幕墙的施工工艺
 - 4.1 金属幕墙的分类、性能和构造
 - 4.2 金属幕墙的工艺流程和施工工艺
 - 第5章 装饰幕墙质量要求与验收方法
 - 5.1 装饰幕墙施工质量控制
 - 5.2 玻璃幕墙工程质量控制标准及检验
 - 5.3 金属幕墙工程质量控制标准及检验
 - 5.4 石材幕墙工程质量控制标准及检验
- 第二篇 建筑采光工程
 - 第6章 现代屋顶的荷载
 - 第7章 玻璃采光顶
 - 第8章 聚碳酸酯板采光顶
 - 第9章 膜结构采光顶
 - 第10章 点支承玻璃采光顶
 - 第11章 开合屋顶
- 第三篇 建筑幕墙与采光工程施工实例
 - 第12章 建筑装饰幕墙工程施工实例
 - 第13章 建筑采光工程施工实例
- 参考文献

<<幕墙与采光工程施工问答实例>>

编辑推荐

《幕墙与采光工程施工问答实例》具有实用性强、技术先进、使用方便等特点，既适合建筑装饰幕墙工程和采光顶工程设计、施工人员参考和阅读，也可以作为高等院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。

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>