

<<建筑遮阳产品推广应用技术指南>>

图书基本信息

书名：<<建筑遮阳产品推广应用技术指南>>

13位ISBN编号：9787112134571

10位ISBN编号：7112134579

出版时间：2011-8

出版时间：中国建筑工业

作者：王志宏//陈宜明

页数：162

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>

<<建筑遮阳产品推广应用技术指南>>

内容概要

建筑遮阳是建筑节能的重要手段，建筑遮阳在欧洲国家应用广泛，建筑遮阳可以降低太阳光辐射热对建筑室内的影响，减少空调的使用，进而减少用电量，节省煤当量，降低二氧化碳排放。

由王志宏主编的《建筑遮阳产品推广应用技术指南》对市场上的遮阳产品进行了深入的研究，对产品进行了分类，对各种遮阳产品做了详细介绍，并提出各类产品应用的各项技术指标详细介绍了遮阳工程中的设计、施工、安装、维护问题列举了本次建筑遮阳示范工程案例。

<<建筑遮阳产品推广应用技术指南>>

书籍目录

第1章 概述

- 第1节 建筑遮阳的重要性
- 第2节 建筑遮阳的作用
- 第3节 建筑遮阳产品的发展趋势
- 第4节 我国建筑遮阳的标准化工作
- 第5节 建筑遮阳科技成果评估与推广、工程示范

第2章 建筑遮阳技术基础

- 第1节 建筑遮阳的基本原理
- 第2节 建筑遮阳分类及其技术要求
- 第3节 建筑遮阳的设计依据

第3章 建筑遮阳产品

- 第1节 遮阳百叶帘
- 第2节 建筑遮阳篷
- 第3节 建筑用遮阳软卷帘
- 第4节 建筑用遮阳天篷帘
- 第5节 建筑遮阳板
- 第6节 遮阳百叶窗

第4章 建筑遮阳工程

- 第1节 建筑遮阳工程基本要求
- 第2节 建筑遮阳工程设计
- 第3节 建筑遮阳构造
- 第4节 遮阳工程施工安装要求
- 第5节 遮阳工程的验收
- 第6节 遮阳工程的维护

第5章 建筑遮阳推广应用

- 第1节 应用前景分析
- 第2节 推广应用措施
- 第3节 推广应用实施办法

第6章 遮阳工程实例

- 第1节 扬州帝景蓝湾外遮阳卷帘工程
- 第2节 南京大华锦绣华城超大型住宅小区
- 第3节 南京中海凤凰熙岸高层项目
- 第4节 南京碧瑶花园精装修多层项目
- 第5节 江苏镇江科苑华庭住宅小区
- 第6节 山东省建筑科学研究院住宅楼外遮阳工程
- 第7节 长沙中电软件园总部大楼及配套工程
- 第8节 上海外滩中信城(中信广场)
- 第9节 上海越洋广场一璞丽酒店
- 第10节 上海辰山植物园展览温室遮阳示范工程
- 第11节 中国农业银行上海数据处理中心
- 第12节 上海市杨浦区建筑遮阳科技示范工程
- 第13节 世博会“沪上生态家”遮阳项目
- 第14节 广州国际金融中心
- 第15节 上海市高级人民法院审判法庭办公楼工程

附录建筑遮阳推广技术目录

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>