

<<11CJ33 通风采光天窗>>

图书基本信息

书名：<<11CJ33 通风采光天窗>>

13位ISBN编号：9787802427518

10位ISBN编号：7802427517

出版时间：2012-4

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：32

字数：8000

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>

## <<11CJ33 通风采光天窗>>

### 内容概要

《国家建筑标准设计图集（11CJ33）：通风采光天窗》是以四川麦克威科技有限公司提供的产品资料编制的国家标准参考图集，适用于工业与民用建筑的屋面通风、采光及排烟。主要用于冶金、航空、造船、机械、玻璃、轻工等行业建筑及大型公共建筑。

图集内容包括7种形式通风天窗和6种形式电动采光排烟天窗以及1种固定式采光天窗。

图集主要包括：说明，选用表，平、立、剖面图及构造节点详图等内容。

## <<11CJ33 通风采光天窗>>

### 书籍目录

目录  
说明  
天窗选用示意图  
通风天窗选用表  
电动采光排烟天窗选用表  
MCW1型通风天窗（并列风道式）  
MCW2型通风天窗（间隔风道式）  
MCW3型通风天窗（碗式）  
MCW4型通风天窗（压杆式）  
MCW5型通风天窗（暗扣式）  
MCW6型通风天窗（整体骨架式）  
MCW7型通风天窗（箱形骨架式）  
CIST三角型电动采光排烟天窗（上开式）  
CIXT三角型电动采光排烟天窗（下开式）  
C2T一字型电动采光排烟天窗  
C3CT圆拱型电动采光排烟天窗（侧开式）  
MC3CT圆拱型电动采光排烟天窗（侧开式）  
C3ST圆拱型电动采光排烟天窗（上开式）  
C3G固定式圆拱型采光天窗  
MCW1、2型横向、纵向通风天窗基座安装图  
天窗基座详图  
纵向天窗基座安装图  
横向天窗基座安装图  
天窗电气原理图

<<11CJ33 通风采光天窗>>

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>