

<<05J621-3通风天窗>>

图书基本信息

书名：<<05J621-3通风天窗>>

13位ISBN编号：9787801777812

10位ISBN编号：7801777816

出版时间：2007-2

出版时间：中国计划

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：69

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>

## <<05J621-3通风天窗>>

### 内容概要

05J621-3《通风天窗》国家建筑标准设计图集适用于电力、钢铁、冶金、化工、机械等工业厂房及大型超市、商场、车站、码头等公共建筑，本图集包括弧线（折线）型和薄型两大类共12种型号的通风天窗，以及通风帽。

天窗及通风帽均为专业生产厂家的定型产品。

图集由说明，选用表，平、立、剖面图，安装图等部分组成。

本图集的通风天窗、通风帽具有结构重量轻、外形美观、通风效率高、防雨雪和避风性能好、安装方便等特点。

图集的编制体现了新材料、新技术、新工艺，类型多样、设计合理，便于设计选用和施工安装，有利于通风天窗、通风帽在钢结构工业厂房与公共建筑工程中的应用和推广。

## &lt;&lt;05J621-3通风天窗&gt;&gt;

## 书籍目录

说明 通风天窗选用示意图 通风天窗选用表 弧线(折线)型通风天窗 1型通风天窗(启闭式) 2型通风天窗(启闭式) 1、2型通风天窗剖面图(屋脊天窗) 1、2型通风天窗剖面图(横向天窗) 3型通风天窗(启闭式) 3型通风天窗剖面图(屋脊天窗) 3型通风天窗剖面图(横向天窗) 4型通风天窗(开敞式) 4型通风天窗剖面图(屋脊天窗) 4型通风天窗剖面图(横向天窗) 5型通风天窗(开敞式) 5型通风天窗(启闭式) 6型通风天窗(开敞式) 6型通风天窗(启闭式) 5、6型开敞式与启闭式通风天窗剖面图(屋脊天窗) 5、6型开敞式与启闭式通风天窗剖面图(横向天窗) 7型通风天窗(开敞式附加轴流风机) 7型通风天窗(启闭式附加轴流风机) 8型通风天窗(开敞式附加轴流风机) 8型通风天窗(启闭式附加轴流风机) 7、8型开敞式与启闭式通风天窗剖面图(屋脊天窗) 7、8型开敞式与启闭式通风天窗剖面图(横向天窗) 9型通风天窗(开敞式屋脊天窗)平面图 9型通风天窗(开敞式屋脊天窗)侧立面图 9型通风天窗(开敞式屋脊天窗)剖面图 10型通风天窗(开敞式横向天窗)平面图 10型通风天窗(开敞式横向天窗)侧立面图 10型通风天窗(开敞式横向天窗)剖面图 薄型通风天窗 11型薄型通风天窗(开敞式屋脊天窗) 11型薄型通风天窗(开敞式横向天窗) 12型薄型通风天窗(启闭式屋脊天窗) 12型薄型通风天窗(启闭式横向天窗) 通风天窗安装图 通风天窗与钢板基座关系示意图 通风天窗钢板基座天窗基座与压型钢板屋面安装图(屋脊天窗) 天窗基座与压型钢板屋面安装图(横向天窗) 天窗基座与压型钢板夹芯板屋面安装图(屋脊天窗) 天窗基座与压型钢板夹芯板屋面安装图(横向天窗) 钢板基座与现浇钢筋混凝土屋面安装图(屋脊天窗) 钢板基座与现浇钢筋混凝土屋面安装图(横向天窗) 钢混基座与现浇钢筋混凝土屋面安装图(屋脊天窗) 钢混基座与现浇钢筋混凝土屋面安装图(横向天窗) 钢板基座与预制混凝土屋面板屋面安装图(屋脊天窗) 通风天窗避雷带 通风帽 通风帽剖面图、立面图、示意图、选用表 通风帽与压型钢板、夹芯板屋面安装图 通风帽与预制钢筋混凝土屋面板安装图 相关技术资料

<<05J621-3通风天窗>>

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>