

# 永业通风气楼 圆拱型排烟天窗 上海排烟天窗

产品名称	永业通风气楼 圆拱型排烟天窗 上海排烟天窗
公司名称	聊城市永业通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	聊城市嘉明工业园
联系电话	18063553332

## 产品详情

### 排烟天窗

屋顶通风天窗的特点：

- 1、结构布置灵活，适用于任何结构屋面。
- 2、结构整体性能优越，通过设计能满足任何地区荷载要求。
- 3、能适用于各种类型车间防酸、防热、防水、防湿，使用寿命长。
- 4、通风效果好，圆拱型排烟天窗，任何时间任何地区都不会存在老式气楼风雨雪倒灌的问题。
- 5、安装完毕维护费用，与建筑物本身达到同等使用寿命

屋顶通风天窗的特点：

- 1、结构布置灵活，适用于任何结构屋面。
- 2、结构整体性能优越，通过设计能满足任何地区荷载要求。
- 3、能适用于各种类型车间防酸、防热、防水、防湿，使用寿命长。
- 4、通风效果好，任何时间任何地区都不会存在老式气楼风雨雪倒灌的问题。
- 5、安装完毕维护费用，与建筑物本身达到同等使用寿命

## 排烟天窗

1.根据不同用途确定通风设备的类型，例如输送清洁空气时，厂房排烟天窗，可选择一般通风换气用通风设备；输送有腐蚀性的气体时，应选用防腐通风设备；输送易燃气体或含尘空气时，要选用防爆通风设备或排尘通风设备等。

2.通风设备样本上的性能参数是在标准状态(大气压力101.325Kpa，温度20摄氏度，相对湿度50%， $\rho=1.2\text{kg}/\text{m}^3$ 的空气)下测出的，当实际使用状况不同时，通风设计的实际性能就会变化(风量不变)，因此选择通风设备时应应对参数进行换算。

(5) 高温除尘系统应用正压大型组合袋滤器(室)时，热胀冷缩比较频繁。实践证明：当温度波动范围超过200℃时，袋滤器箱体的线膨胀达40~50mm，这种频繁的热冲击将会影响箱体的气密性和收尘正常作业；当输气正压操作的袋室过滤有毒气体和粉尘时，需要设计随箱体滑动而又不漏风的密封结构要耗费过多的钢材。

(6) 无动力屋顶通风器投入热运行后，由于风机叶轮强度不足与铸件或焊接件没有消除内应力时，都会产生热态反复振动；当运行中温度的急剧变化，引起风机轴的变形，将造成叶轮不平衡引起振动；又如热运行中突然停止运转时，使温度急剧下降，再开动时也产生振动。

1、开窗通风。风向气流盲目，可能把卫生间和厨房异味带到客厅和卧室，室外灰尘及扬沙进入室内；风向气流盲目，电动排烟天窗，可能把卫生间和厨房异味带到客厅和卧室，噪音污染严重；

2、换气扇。雨季无法开窗，室内容易发霉，无法连续排除异味，时开时关，不能连续不断通风换气。只能解决部分区域的局部通风；在没有新风导入时，排风效果很差；

3、户式中央空调。有少量新风进入，但是没有排风口，不能明显改善室内空气，污浊空气不能迅速排出室外；只有进风量，则在室内形成正压，使室外新鲜空气不易送入室内；使得人体，房间和空调机之间形成封闭的循环系统。只调节温度，无法根本解决空气质量问题；

通风天窗在车间顶部有这广泛的用途。它不仅换气量大，上海排烟天窗，而且防雨。当室内存在贯穿整幢建筑的“竖井”空间时，就可利用其上下两端的温差来加速气流，以带动室内通风，其实质就是“温差驱动热压通风”的原理。作为建筑共享空间的中庭就可以胜任这个“竖井”的职能，一般来说，其所占空间比例以超过整幢建筑的1/3为宜。这种屋顶一般都具备两项性能：1它们能让阳光射入中庭，将中庭内空气加热并产生上下温差。它们是全部或局部可开启的，在需要通风时能让气流找到出口。

永业通风气楼(图)-圆拱型排烟天窗-上海排烟天窗由聊城市永业通风设备有限公司提供。永业通风气楼(图)-圆拱型排烟天窗-上海排烟天窗是聊城市永业通风设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：田经理。