

地下室通风工程 新余通风工程 万誉暖通环保

产品名称	地下室通风工程 新余通风工程 万誉暖通环保
公司名称	江西万誉环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	赣州市章贡区323国道园区段28赣州金属产业商贸物流城一期18号楼20#物流仓储
联系电话	18970812080 18970812080

产品详情

消声器对消防排烟风机来说需要与不需要的场合

一、需要消声器的场合：主要是对于一些要求比较高的特殊场合来说有一定的作用，比如说小区的居民区，地铁等；

二、不需要消声器的场合：就单纯的消声器来说，对于大部分中小型工程来说，消声器都是可有可无的。因为本身，消声器只是单纯起着消声降噪的作用的，但是对于大部分工程来说，消声器都是无所谓的，比如屋顶，地下室，通风管道安装工程，和一些人烟稀少的场合，降不降噪音都是无所谓的。

正确设置消防排烟风机的方法

首先，消防排烟风机距隧道边壁的距离不宜太近，以免影响通风效果。其次，消防排烟风机布置离隧道壁面较小距离为20

cm，救援“ ”的设置将隧道分为不同防域，充分利用救援站处的斜井和隧道两端的消防排烟风机作为送入新风和排烟的通道，通风必须维持横通道口处于正压状态，防止烟气流向通道内。后，消防排烟风机从安全隧道向通过横通道向事故隧道方向送风，抑制烟气进入横通道及未发生事故的隧道

酒店通风工程包括哪些吗？

1、热交换系统

在新风换气机上采用的热交换器有静止和旋转两种形式其中转轮式热交换器也属于旋转式类型。从正常使用和维护角度出发，静止式优于旋转式，但大于 $2 \times 10000\text{m}^3/\text{h}$ 的大型机来说，一般只能靠转轮式热交

换器才能实现，因此可以说静止式和旋转式各有优缺点。为了易于布置设备内的气流通道，地下室通风工程，以缩小整机体积，新风换气机采用了叉流、静止板式热交换器。

2、动力系统 将经过过滤、净化和热交换处理后的室外新鲜空气强制性送入室内，酒店空调通风工程，同时把经过过滤，净化和热交换处理后的室内有害气体强制性排出室外。

3、过滤系统 换气机在两个进风口处分别设置空气过滤器，可有效过滤空气中的灰尘粒子、纤维等杂质，新余通风工程，有效地阻止室外空气中的尘埃等杂质进入室内达到净化的目的，并确保主机的热交换部件被污物附着而影响设备性能。

4、控制系统

新风换气机选用可靠的电器组件，以长寿名运行实现不同风量的控制，可实现自动、定时、预置。

5、降噪系统 新风换气机主机外壳内侧粘贴聚乙烯发泡材料，钣金件结合处有长效密封材料，可有效的降低整机的噪音。

6、外壳 新风换气机外壳采用柜架结构。分别采用冷板喷塑、不锈钢板等不同材质，亦可根据用户实际需求选择不同材质加工。

地下室通风工程-新余通风工程-万誉暖通环保(查看)由江西万誉环保工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。江西万誉环保工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!