

# 消防排烟 常州正久暖通公司 消防通风排烟安装

产品名称	消防排烟 常州正久暖通公司 消防通风排烟安装
公司名称	常州正久暖通设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市武进区昌盛路36号
联系电话	18015866978 18015866978

## 产品详情

常州正久暖通设备工程有限公司是一家从事常州厂房除尘，常州消防排烟通风，常州工厂排烟，常州通风管道，常州除尘通风，常州环保净化器安装，常州排油烟系统，常州油烟净化处理，酒店厨房通风管道安装等工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地。

常州正久暖通设备工程有限公司——常州厂房除尘，常州消防排烟通风，常州工厂排烟，常州通风管道。

### 防潮性能比较

镀锌薄钢板风管：易受潮腐蚀生锈，在输送含湿量大的空气时更为严重。

无机玻璃钢风管：受原料配比的制约，消防自然排烟，其防潮性能的稳定性和较差。

复合玻纤板风管：无易腐材料和部件，但因其为多孔材料，要防止管道内部、管端和切口处被水长期浸泡。

纤维织物风管：由于表面有冷气层，所以不会产生凝露，材料均为强疏水性材料，不易受潮。即使风管表面沾水，由于风管表面有渗透，也会迅速风干。制冷百科公众号hvacrbk。

常州正久暖通设备工程有限公司——常州除尘通风，常州环保净化器安装，常州厨房油烟净化处理，常州厨房排烟。

目前，不锈钢管材在建筑行业占据的比例日趋增大，塑料管材被渐渐冷落，因塑料水管普遍有易老化、易爆裂、滋生细菌等缺点，而不锈钢管道耐腐蚀、强度高，能够耐地面下沉和地震，寿命至少为70年，比塑料管等代用管材更经济。目前中国塑料管道行业产能严重过剩，业内企业之间的竞争异常激烈。另有报道指出，新加坡、韩国等国在推广使用不锈钢水管，70%以上德国家庭和90%以上的日本家庭已经选用不锈钢管道。如果数据属实，中国塑料管道行业是否应该相当具有危机感？

常州正久暖通设备工程有限公司是一家从事常州厂房除尘，常州消防排烟通风，常州工厂排烟，常州通风管道，常州除尘通风，常州环保净化器安装，常州排油烟系统，常州油烟净化处理，酒店厨房通风管道安装等工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地。

常州正久暖通设备工程有限公司——常州厂房除尘，常州消防排烟通风，常州工厂排烟，常州通风管道。

#### 通风管道预算的注意事项

1)风管制作装置以规划图示风管标准打开面积核算，不扣除查看孔、测定孔、送风孔、吸风孔等所占面积，以“10m<sup>2</sup>”为计量单位。圆形风管  $F = \pi \times D \times L$  矩形风管  $F = 2(A+B) \times L$  参看。

(2)风管长度一概以规划图中心线长度为准(主管与支管以其中心线交点区别)，包括弯头、三通、变径管、天圆地方等管件的长度，但不得包括部件所占长度。直径和周长以图示为准(变径管、天圆地方均按大头口径标准核算)，咬口堆叠部分已包括在定额内，不得另行增加。而矩形通风管道绝热、防潮和保护层核算公式： $V = [2(A+B) \times 1.033 + 4(1.033)] \times L$  (m<sup>3</sup>)  $S = [2(A+B) + 8(1.05 + 0.0041)] \times L$  (m<sup>2</sup>) 式中 A——风管长边标准 (m); B——风管短边标准 (m)。

常州正久暖通设备工程有限公司——常州除尘通风，常州环保净化器安装，常州厨房油烟净化处理，常州厨房排烟。

通风管道排烟问题的原因有哪些？很多用户朋友们反映在使用过一段时间通风管道产品之后呢，该产品就会出现排烟出现问题情况，请问这种情况是何原因导致呢？正久暖通为您解答：首先就是设计不合理：因在开业装修时预计的就餐人员饱和值低于现今就餐饱和值，后厨工作量增加，多台灶同时作业，消防排烟，原设计风机的转数低，排烟量小，导致排烟不畅。解决方法：在排烟口加装风扇式四叶或是六叶排烟风机，提高排烟量，或更换大风量的风机。

常州正久暖通设备工程有限公司是一家从事常州厂房除尘，常州消防排烟通风，常州工厂排烟，常州通风管道，常州除尘通风，常州环保净化器安装，常州排油烟系统，常州油烟净化处理，酒店厨房通风管道安装等工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地。

常州正久暖通设备工程有限公司——常州厂房除尘，常州消防排烟通风，常州工厂排烟，常州通风管道。

纤维脱落比较:风管内壁复合玻璃丝布，具有屏蔽纤维分散的能力。在管内风速15m/s条件下，风管内壁纤维不脱落，完全符合国家卫生标准，确保室内空气质量和环境。纤维织物风管：材料是纺织物不是附着纤维，在25m/s的风速下，纤维脱落率小于0.1%。

#### 清洗维护比较

镀锌薄钢板风管:需动用先进的风管清洗技术，消防通风排烟安装，甚至今年流行的清洗机器人，耗资大、周期长。

无机玻璃钢风管：同铁皮风管

复合玻纤板风管：因其表面疏松多孔的结构，细菌霉菌易滋生，但不宜清洗。

纤维织物风管：拆卸后直接放入洗衣机，拆装周期短。

常州正久暖通设备工程有限公司——常州除尘通风，常州环保净化器安装，常州厨房油烟净化处理，常州厨房排烟。

非金属材料，在通风管中采用的非金属材料种类较多，但其应用不如金属薄板普遍。

(1)硬聚氯乙烯，耐酸、碱和耐腐蚀能力强，机械加工性能好，表面光滑，施工方便。常用于有腐蚀性气体的通风系统。但硬聚氯乙烯不耐高温，使用温度一般不超过60度，线膨胀系数大，不易于老化和防火。

(2)玻璃钢，这是以玻璃纤维制品为增强材料，消防排烟风机生产厂家，以树脂为粘结剂，经过一定的成型工艺制作的复合材料。耐腐蚀性很好，常用于含有腐蚀性的气体以及含有水蒸气的排风系统

(3)塑料复合钢板，这是在普通薄钢板表面喷上一层0.2-0.4mm厚的塑料层。常用于防尘要求较高的空调系统和-10 ~70 的耐腐蚀系统。这种钢板价格较高，比普通碳素钢板贵50%。

(4)砖和混凝土，这是普通的建筑材料，常用于利用建筑空间或铺设地下风道的场合。

1) 薄钢板：一般通风空调系统：0.5~1.5mm；除尘系统：1.5~3.0mm。

2) 塑料板：含腐蚀性气体的通风系统。

消防排烟-常州正久暖通公司-消防通风排烟安装由常州正久暖通设备工程有限公司提供。常州正久暖通设备工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏常州的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。正久暖通带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！