

# 上饶螺旋风管 南昌顺达通风经验足 镀锌螺旋风管生产厂家

产品名称	上饶螺旋风管 南昌顺达通风经验足 镀锌螺旋风管生产厂家
公司名称	青山湖区隆顺达通风设备经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市青山湖区解放东路179号金城国际40-22号
联系电话	15879122779

## 产品详情

### 通风管道送风口结露原因

空调区域范围内因为新排风系统设置不合理，螺旋风管安装价格，发生过大的负压，使无组织的室外空气进入室内，然后提升了空气的湿度及其凝洁；空调自身选用大温差送风，制作螺旋风管，而对机器自身的送风量与冷量不装备，镀锌螺旋风管生产厂家，导致冷量过大，风量过小；送风口选用铝质材料，因为导热功能较好，使得风口材料表面温度过低而凝聚露珠；

处理结露问题的办法尽量削减开门次数，查看室内是否与外界不行密封；增大送风量，尽量将风速调至调节阀尽可能翻开；假如为侧出风口，将横向百叶尽可能调至向上吹出，以防百叶结露后往外流；假如有的话，能够在风口边端贴一层薄PE保温板。

### 车间通风管道工程量计算规则与方法

#### 1, 薄钢板风管

(1) 风管按不同规格以展开面积计算，管上检查孔、测定孔、送风口、吸风口等所占面积不扣除。

(2) 计算风管长度时一律以图注中心线长度为准，包括弯头、三通、变径管、天圆地方等管件的长度，但不得包括通风部件（如风阀、风口等）所在位置的长度。风管直径和周长按图注尺寸展开。但咬口风管的接口及翻边量不得计算在展开面积内。

(3) 风管导流叶片按叶片的面积计算。

(4) 风管附件（除软性接头按平方米计算外），检查孔、测定孔等按不同类型、规格分别以个为单位计

算。

## 2, 不锈钢风管及铝板风管

风管的计算规则同薄钢板风管，部件按设计成品重量计算。

## 3. 塑料风管及部件

(1) 风管按图注不同规格以展开面积计算，检查孔、测定孔、送风口、吸风口等所占面积不扣除。

(2) 计算风管长度时，一律以图注中心线长度为准，包括弯头、三通、变径管、天圆地方等管件的长度，但不得包括通风部件（如风阀、风口等）所在位置的长度，风管直径和周长以图注尺寸展开。

(3) 标准部件和非标准部件均按成品的重量计算。

导流叶片计算：

导流叶片的作用：是将从空气调节主机压出通过交换的冷气，顺着风管从风口排除，达到调节室内空气的目的。当冷气通过风管弯头处时，如果不对其进行导流，势必产生涡流影响冷气传导！因此风管弯头处必须安装导流叶片！往往有一些年轻筒子们忽视导流叶片计算，要么就过估很不准确。小编提供列表计算如下：

风管导流叶片长边确定片数表：

风管导流叶片长边确定片数表：

1、根据风管长边规格尺寸选择相对应导流叶片的片数。

2、根据风管短边规格尺寸选择相对应导流叶片单片面积数 × 根据长边尺寸已选定的导流叶片片数=该规格的风管导流叶片总面积。

验收规范中规定当平面宽度大于或等于500mm时都应设置导流叶片，上饶螺旋风管，那么以上两种情况都应计算导流叶片的工程量。

## 通风管道的用途广泛的原因

通风管道包含了不锈钢，镀锌风管，机制风管，风管是目前空调工程、通风排烟系统、净化工程中普遍使用的产品。镀锌风管内壁光滑、阻力小、通风损耗小、降低能耗，节省运行费用，气密性及密闭性好、承压抗压强度高。

同时良好的防火性能也是通风管道中应用广泛的原因之一。镀锌风管安装简单，现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的净化通风工程。产品多用于大型商场、写字楼、地铁站、大型超市、现代化工厂的消防排烟、空调通风、排尘通风等。原材料直接从源头进货，保证镀锌板的质量及镀锌卷板的价格优势，可根据广大用户的不同需要生产加工各种型。

通风管道按材质分可分为：钢板风管(普通钢板)、镀锌板(白铁)风管、不锈钢通风管、玻璃钢通风管、塑料通风管、复合材料通风管、彩钢夹心保温板通风管、双面铝箔保温通风管、单面彩钢保温风管、涂胶布通风管(如矿用风筒)、矿用塑料通风管等。

上饶螺旋风管-南昌顺达通风经验足-镀锌螺旋风管生产厂家由青山湖区隆顺达通风设备经营部提供。上饶螺旋风管-南昌顺达通风经验足-镀锌螺旋风管生产厂家是青山湖区隆顺达通风设备经营部(www.sbitee.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：杨经理。