

江西消防排烟申耀通风 螺旋风管生产 衡阳螺旋风管

产品名称	江西消防排烟申耀通风 螺旋风管生产 衡阳螺旋风管
公司名称	江西申耀通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌高新大道699号 聚仁国际6#楼13A28
联系电话	15079122733

产品详情

风管的清洗步骤

- A、测机器人对风管内部进行检测录像;机器人从检测口放入要检测的风管内，对风管内部污染状况进行检测，通过监视的摄像单元可从显示器上看到风管内部污染的情况及整个检测的过程跟踪录像，并随时填写一些相关记录。
- B、吸尘箱吸风管与主风管上的吸尘开口连接;风管上开一个口作为吸尘器设备的吸管接口使用，接处用专用软管连接通风管道和吸尘器(开口位置离送风口较近可利用现有的风口作为吸尘器的吸管接口)。
- C、拆下支风管上的散流器及回风口进行清洗消毒后吹干;将散流器全部拆下，放到地点集中进行清洗，灰尘如果松软易吹除，可使用高压空气进行吹洗，如果沾有油污、油垢较多应将专用清洗剂喷洒其表面5分钟-10分钟后，用清水进行清洗，干净后晾干(吹干)待装。
- D、用软刷、喷嘴、电动刷等工具对支风管进行清洗，未被清洗的支风管与主风管连接处的防火阀处于关闭状态，清洗时吸尘箱处于开启状态;清洗时对于对于中央空调通风系统尺寸较小的风管，用电动刷进行清理，对弯曲的通风管段及立管，用空气软刷或者空气喷嘴进行清理。
- E、检测清洗效果，直至达到视觉清洁为止;检测时检测机器人进入管道内进行检测观察，用肉眼检查到清洁为合格。

通风管道的种类

通风管是用于空气输送和分布的管道系统。据统计，我们平常见的通风管道有这几种类别：

风管按截面形状可以分成圆形风管、矩形风管，扁圆风管这几种。其中应用以矩形风管为主，圆形风管制作较为复杂但是阻力最小，高度尺寸最大。

按材质分类，可分为金属风管、复合风管，索斯风管等。

其中金属风管就是用各种金属材料制作的风管，常用的包括镀锌铁皮风管和不锈钢等。

复合风管由各种无机材料复合而成，按组成不同分为多种，但是多为轻质、多孔，热阻大的材料。

而索斯风管则是一种新型材料风管，材质为纤维织物，有特种化纤织成，能均匀送风的柔性空气分布系统。索斯风管是替代风管、风阀，散流器和绝热材料等的一种送出风末端系统，在中国，又把索斯风管叫做布袋风管等熟称。它具有送风均匀舒适、防凝露、健康环保、安装便捷和易清洗等优点。

风管的加固应符合哪些规定

- 1、风管的加固可采用楞筋、立筋、角钢（内、外加固）、扁钢、加固筋和管内支撑等形式。
- 2、楞筋或楞线的加固，排列应规则，间隔应均匀，板面不应有明显的变形。
- 3、角钢、加固筋的加固，螺旋风管加工厂，应排列整齐、均匀对称，其高度应小于或等于风管的法兰宽度。角钢、加固筋与风管的铆接应牢固、间隔应均匀，不应大于220mm。两相交处应连接成一体。
- 4、管内支撑与风管的固定应牢固，各支撑点之间或与风管的边沿或法兰的间距应均匀，螺旋风管生产，不应大于950mm。
- 5、中压和高压系统风管的管段，其长度大于1250mm时，还应有加固框补强。高压系统金属风管的单咬口缝，双层螺旋风管，还应有防止咬口缝胀裂的加固或补强措施。

检查数量：按制作数量抽查10%，净化空调系统抽查20%，衡阳螺旋风管，均不得少于5件。

检查方法：查验测试记录，进行装配试验，观察和尺量检查

江西消防排烟申耀通风(图)-螺旋风管生产-衡阳螺旋风管由江西申耀通风设备有限公司提供。江西消防排烟申耀通风(图)-螺旋风管生产-衡阳螺旋风管是江西申耀通风设备有限公司（www.jxsytf.com）今年全新升级推出的，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：付经理。