

通风管道制作 安徽通风管道 风之范

产品名称	通风管道制作 安徽通风管道 风之范
公司名称	安徽风之范通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区当涂路螺旋风管加工厂
联系电话	18158850600

产品详情

通风管道的合理设计

通风管道的合理设计

高层建筑地下室面积大，其面积少则一层，多则数层，除大部分作地下车库外，常设置部分设备用房。因而，在工程设计中，有必要把平常通风管道兼作火灾时该区的排烟管道，以削减地下室通风上部空间占用及风管用量。

1、体系的区分排烟体系防烟分区区分应结合建筑防火分区来考虑，做到既有利于地下室通风体系兼作排烟体系，又不会出现排烟风管跨过防火分区现象。所以运用一套风管时体系应满意平常排风与火灾时排烟要求。

2、地下室通风方式合理安置排风管及排风口，平常排风用，火灾时兼作排烟风管及排风口；地下一层考虑由车道天然进风，其它层由平常送风体系兼作火灾时补风体系。每个排风、排烟及送风体系应设置竖井，进风口应设在地上洁净处，若能与地下主楼有必定间隔更好，其受火灾气影响会小；若能与地上主楼有必定间隔更好，其受火灾烟气影响会小，排风口方位应高于附楼层面，以削减排风对地上环境影响。

3、排风、排烟及送风风机选型排风、排烟风机可选离心风机或许高温轴流风机。一般离心风机即可满意排风排烟要求，但大风量离心风机只能安装在地上，占地较大，需求较大机房，高温轴流风机为消防专用风机，也能满意在280℃烟温下运转30 min的要求，而高温轴流风机体积小，一般可吊装，若设机房面积也小，实践工程设计中，往往选用高温轴流风机排烟。

以上就是通风管道小编对于通风管道的合理设计的相关介绍，希望能对大家有所帮助，如果您有购买通风管道的需要，请联系安徽风之范通风设备有限公司，我们将竭诚为您服务。

通风软管，耐高温风管的安装

通风软管，耐高温通风管的安装必须具备一定条件才能进行，对明装或在技术夹层内安装的风管，应在通风管道安装部位的土建工程或主体工程及地坪，粉刷完工以后进行，如果通风管道安装后，在进行土建及其他工作，可能会损坏通风管道，特别是空气洁净系统，将会使管道内受到污染。对暗装风管的安装，应及时配合土建施工，否则将会损坏土建的装饰吊顶、墙壁。

通风管道安装前首先要做好施工准备工作，当风管较短时，安徽通风管道，可一次在地面组装而成，当风管较长时，可视安装场地的情况，通风管道加工，在地面分段组装。组装时应尽量调整风道的中心度和水平度，避免风管扭曲或上下起波，左右摆龙，通风管道制作，每段风道不宜超过10m.组装时，垫片应垫平，法兰螺栓应均匀拧紧，螺母帽均朝向同一方向。

风管就位前应检查全部支架的水平度和标高、检查支架的牢固程度，风管就位可采用直接和吊具两种方法。对风管断面较小，又位置较低的可采用人工就位方法，只需搭设简易脚手架即可。就位在支架上的风道，应拨正位置，通风管道设备，调整风道横平竖直，然后再按图集要求固定。

安装完的风管要保证表面光滑洁净，室外风管应有防雨、防雪等措施。

长期使用的通风管道为何会出现排烟问题

我们有时候会遇到这样的一个问题，长期运用的通风管道偶尔会出现排烟的问题，假如处理欠好，是会直接影响正常运用的，这究竟是何原因导致的呢？今日安徽风之范通风管道小编为您剖析下吧！

首要就是规划不合理：因在开业装饰时估计的就餐人员饱满值低于如今就餐饱满值，后厨工作量添加，多台灶一起作业，原规划风机转数低，排烟量小，导致排烟不畅。解决方法：在排烟口加装电扇式四叶或六叶排烟风机，进步排烟量，或替换大风量风机；

再有就是设备陈旧老化：部分厨房设备中的旧式排油烟设备排油烟罩老化，导致烟罩漏风，排烟量下降。排烟风机老化导致转速下降，排烟量下降，旧式排油烟设备的油烟管道都比较细(管径约300MM*300MM)，因长期积存油垢又不方便清洗，也同样导致排烟作用欠好。

以上就是通风管道小编对于长期使用的通风管道为什么会出现排烟问题的相关介绍，希望能对大家有所帮助，如果您有购买通风管道的需要，请联系安徽风之范通风设备有限公司，我们将竭诚为您服务。

通风管道制作-安徽通风管道-风之范由安徽风之范通风设备有限公司提供。安徽风之范通风设备有限公司(www.ahfzf.com)是一家从事“风管,螺旋风管,铁皮风管,通风设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“风之范”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使风之范在换热、制冷空调设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！