

# 新风节能系统 高密新风系统 百事特老厂家售后无忧

产品名称	新风节能系统 高密新风系统 百事特老厂家售后无忧
公司名称	青岛百事特空调安装工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区湘潭路16号
联系电话	18653221629

## 产品详情

如何科学巧妙地减小通风管道的阻力

通风管道制作过程中易出现的问题及解决

(1)现象：板材表面不平整，新风空调系统，厚度不平均，有显著的压痕、裂纹、砂眼、结疤和锈蚀等情况;风管平面下沉，侧面向外突出，新风节能系统，有显著的变形。

(2)危害性：系统运行时，风管漏风，造成不应有的空调负荷损失，并且影响风管的使用寿命;风管表面颤抖，产生噪声。

(3)原因分析：制作风管前，没有对所用材料进行质量检查;没有丈量钢板厚度。

(4)防治措施：先检查材料出厂合格证书和材料质量证实，然后检查材料外观;丈量钢板厚度。风管翘角、扭曲及弯头角度不正确。

通风管道防腐保温：

通风管道在当今的承载物体中具有重要作用和地位，因此，管道的防腐保温处理日益受到重视，应用领域主要涉及：电子工业无尘厂房净化系统，机房新风系统，食品无菌车间净化系统，酒店宾馆、商场医院、工厂及写字楼的中央空调系统，当风管与风机连接时，应在进出风口处加软接头，其软接头的断面尺寸应与风机进出风口一致。软管接头一般可采用帆布、人造革等材料，软管长度不宜小于200，松紧度应适宜，柔性软管可缓冲风机的振动。

输送高温气体风管的保温目的，一是防止管道内空气的热损失，另外是防止在输送废热蒸汽或高温气体时阻止热量散发到房间内而使室温升高，一般有：净化系统送回风管、中央空调通风管、工业送排

风通风管、环保系统吸排风管、矿用抽放管、矿用涂胶布风筒等;当输送含凝结水或含湿量较大的气体时，其水平管道宜设有坡度，并在低点处接排水管。安装时风道底部不宜出现纵向接缝，对底部有接缝处应进行密封处理。

我公司承接各种通风管道安装改装工程，高密新风系统，加工镀锌钢板通风管道。

当前的住宅烟道一般分为：单烟道式、主次式、变压式、止逆阀式。

单烟道式：由一个简单的矩形烟管构成，垂直穿越各层住宅，在每层住宅中留有一个连接抽油烟机的进风口，底层由一个补风口补气。其原理是各层烟气在抽油烟机的推动下，将油烟排入烟道中，由于烟气温度的作用，在烟道中产生上升浮力，从出屋面的出风口将烟气排出。

新风节能系统-高密新风系统-百事特老厂家售后无忧由青岛百事特空调安装工程有限公司提供。青岛百事特空调安装工程有限公司（[www.sdbaishite.com](http://www.sdbaishite.com)）是一家从事“中央空调安装工程,镀锌钢板通风管道生产加工,煤改电采暖工程”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“百事特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使青岛百事特在冷热水系统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！