

地暖工程施工 海阳地暖工程 百事特专业团队服务优

产品名称	地暖工程施工 海阳地暖工程 百事特专业团队服务优
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

青岛百事特空调安装工程有限公司经营范围大、中型水源、地源热泵工程；

空气源热泵、煤改电采暖等工程；

新风热回收项目设计、施工。

记得大概十年前，一些房产商就很时髦的推出了带新风系统的精装房，当时周围好多长辈对此都很不以为为然，表示维护成本很高啊，而且就是要开窗通自然风才健康啊！

到了这两年，地暖工程方案，连我妈这样酷爱开窗通风的人也终于没有勇气再开窗了。

仅依靠一小坨空气净化器也越来越难满足日常使用了，新风系统就一下从原来的黑科技变成了日常必需品！

新风系统和卫洗丽、洗碗机、烘干机这些家电还都不一样，新风系统基本上算是个小型工程了，海阳地暖工程，要和你家的具体户型啊其他情况啊结合起来搞，而且本身还自带各种技术参数，正压还是负压，单向还是双向，总之就是谜一样啊！

如何降低通风管道的噪音

如何降低通风管道的噪音，在噪声控制要求高的场合，地暖工程安装，应选用低噪声通风管道设备。不同型号的通风管道设备在同一的风量、风压下、机翼型叶片的离心通风设备噪声小，前向版型叶片的离心通风设备噪声大。适当降低通风设备的转速。通风设备的旋转噪声与叶轮圆周速度10次方成比例，涡流噪声与叶轮圆周速度6次方（或5次方）成比例。故降低转速可降低噪声。

设计通风系统时，地暖工程施工，应尽量减少系统的压力损失。当通风系统的总量和压力损失较大时，可将其分为小系统。气流在管道内的流速不宜过高，以免引起再生噪声。确定管道内气流流速应根据不同要求按有关规定选取

厨房排烟管道设计安装时容易忽视的问题：

管道截面积变小

排烟管道由于要穿过建筑梁而使管道通风截面积变小，

截面上阻力增加，

造成气流不通

畅。

三、排管道使用后积聚物堆积

排烟管道在穿过建筑梁或躲避其它设备管道时，

排烟管道中的一段会低于整体排烟管道

平面，

在使用一段时间后，

由于油水混合物会积聚在较低的那段排烟管道中，

直接影响排烟

通畅。

四、低层排烟不顺畅

不同楼层的厨房油烟通过同一主管道排出，

离出口近的楼层厨房排烟效果较好，

而较低

楼层的厨房排烟不顺畅。

五、建议配备排烟风机

对于油烟较大的厨房，

建议还配备一个排烟风机。

常用的排烟风机有轴流风机、

风机箱

和离心风机

3

种。

地暖工程施工-海阳地暖工程-百事特专业团队服务优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）是从事“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”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张胜武。