

# 天津无管道新风系统厂家 天津优能贝尔

产品名称	天津无管道新风系统厂家 天津优能贝尔
公司名称	天津优能贝尔环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河西区东江道香年广场A座1308
联系电话	13001398807

## 产品详情

新风系统安装需要注意的细节！安装位置新风系统在运行过程中或多或少都会有一些声音，那么从声音、空间以及美观程度都考虑上，新风系统的主机不要安装在居住区附近。而从风量上考虑，家用新风系统的主机安装位置要尽量选在所需风管长度较小的地方，这样就能较大限度地减小管路阻力。所以前期要做好新风系统的合理设计，不断对设计方案进行优化很重要。

新风系统冬天有用吗—冬天雾霾比夏天严重影响PM2.5浓度变化的主要是两个原因：污染源排放和气象条件，受这两个条件影响，PM2.5浓度存在明显的季节变化特征。虽然南北方因为湿度、温度的日变化和季节变化规律不同，在具体的数值上会有差异，但总体趋势大致相同，表现为秋冬季高，夏季低。气象条件对PM2.5浓度变化的影响，逆温起到关键作用。什么是逆温?通常情况下，气温随着海拔升高而降低，下层空气较热，上层空气较冷，冷空气重会下沉，热空气轻会上浮，就形成了对流。但在某些时候，天津无管道新风系统厂家，比如秋冬季夜间，因为地面温度急剧降低，导致贴近地面的下层大气温度很低，上层空气降温没那么快，反而温度比下层高，发生“气温的逆转”现象。这种下冷上热的逆温层结一旦形成，空气无法上下对流，污染物就很难扩散。

单向流新风、双向流新风有什么区别？单向流新风系统采用“自然进风+机械排风”的形式，室内相对室外为负压环境，排出污浊空气。一般排风口安装在厨房、卫生间等污浊空气积聚的地方，污浊空气通过排风机集中排至室外。双向流新风系统因采用“机械

进风、机械排风”通风方式，外空气在经过净化装置过滤后，由通风机送风单元送入室内送风管道，经室内送风口进入客厅、卧室、书房等对空气质量要求较高的地方，在双向流通风机组排风机单元的作用下形成负压，将浑浊空气通过室内排风管道，经室外排风口排出，从而不断保持室内空气循环。

天津无管道新风系统厂家-天津优能贝尔由天津优能贝尔环保科技有限公司提供。天津优能贝尔环保科技有限公司是从事“中央空调系统,新风净化系统,净水系统,安防监控系统,私家影院”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：周经理。同时本公司还是从事天津私家影院，天津别墅影院，天津家庭影院的厂家，欢迎来电咨询。