

新风系统：不是再坚强也能够抵挡雾霾的伤害

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 新风系统：不是再坚强也能够抵挡雾霾的伤害 |
| 公司名称 | 衡水市朗逸商贸有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:古耐 型号:T2 |
| 公司地址 | 衡水市永兴西路1720门店1层 |
| 联系电话 | 0318-8535859 13784189474 |

产品详情

顾名思义，新风系统就是通过特定的设备向室内输送新风，从而满足室内空气流动、换气的需要。在送风的同时，可以通过滤网等设施对进入室内的空气进行新风系统过滤、灭毒、杀菌、增氧、预热等，以此达到净化室内空气、加湿和温度调节的目的，使之有益于身体健康。

因为目前很多房产项目都是集中新风系统，更简单的理解方式就是把新风系统理解为一个大的空气净化器，采用物理过滤，通过滤网过滤掉空气中的可吸入颗粒物，而这个空气净化器以整幢楼为单位。我们通常所说的pm2.5，指的是直径在2.5微米以下的细颗粒物。实际上，pm10也就是直径10微米以下的颗粒物都是可吸入的。其中，pm2.5，活性强，易附带有毒、有害物质，且在大气中的停留时间长、输送距离远，因而对人体健康影响更大一些。

由此可知，采用物理过滤的新风系统，如果可以过滤细颗粒物的直径越小就越有效。soho中国相关工作人员透露，他们的新风系统主要是针对pm2.5的。而古耐相关技术人员则透露，他们目前采用的二级过滤可以过滤掉大部分pm1.0以上微粒。而市场上有些过滤新风系统，则主要针对pm10以上微粒。购房者在选择新风系统时，要留心该新风系统过滤颗粒物的最小直径。