

# 办公室新风系统 新风系统 安适德通风设备

产品名称	办公室新风系统 新风系统 安适德通风设备
公司名称	潍城区安适德通风设备经销中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市潍城区福寿街普瑞泰环境设备
联系电话	13791616789 13791616789

## 产品详情

### 新风系统按安装方式分类

#### 1、中央管道新风系统：

中央管道新风系统通过管道与新风主机连接，新风系统，系统原理为，在厨房、卫生间装设排风机及排风管道等配套设施，在卧室、客厅装设进风口。排风机运转时，排出室内原有空气，使室内空气产生负压，新风系统品牌，室外新鲜空气在室内外空气压差的作用下，通过进风口进入室内，以此达到室内通风换气的目的。

#### 2、单体新风系统：

单体新风系统其包括了壁挂式新风系统、落地式新风系统2款产品。其主体结构与中央新风系统并无太大的区别，不同点在于单体新风系统不需要复杂管道工程，安装方式十分的简单，无论装修前后都可以安装，后期的维护成本也十分低廉。

### 新风系统的设计要求

#### 1、能够达到足量的新风

A、维持室内的正压所需风量

B、排出室内不断产生的空气污染物

C、保证室内空气洁净，办公室新风系统，维持室内空气的健康品质

D、给工作人员营造一个健康舒适的工作环境

E、A机房洁净度为30万级，B级机房洁净度为20万级

F、每人新风量应为40 ~ 60M3/H

G、机房空气量循环次数标准应大于2 ~ 3次/H

H、室内总循环风量的5%

新风机风量的大小直接决定应用实际效果是不是符合市场需求，风量的单位名称是m3/h，也就是行业标准符合1小时换一回的标准规定。

挑选一：具体使用面积 × 楼高。假如使用面积是一百，楼高是2.8，商用新风系统，那么要1台具体的纯风量是二百八十以上风量的新风机才能够符合行业标准规定要求。

挑选二：依据家中的人口数来计算，一个人要的风量是30m3/h。

(举个例子：卧房的使用面积是二十楼高3米要的风量是六十，可是这一卧房住了3口人，依据人数来计算要九十m3/h的风量，那么就肯定挑选九十以上风量的设备)2种挑选，哪一种要的风量大挑选大风量的那一个。

办公室新风系统-新风系统-安适德通风设备由潍城区安适德通风设备经销中心提供。潍城区安适德通风设备经销中心为客户提供“新风系统,除湿新风系统,被动房新风系统,家用新风系统”等业务，公司拥有“安适德”等品牌，专注于风机、排风设备等行业。，在潍坊市潍城区福寿街的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：安经理。