

# 中央新风除湿 汉阳中央新风 新泽润缘机电

产品名称	中央新风除湿 汉阳中央新风 新泽润缘机电
公司名称	湖北新泽润缘机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区关南科技工业园现代·国际设计城三期
联系电话	15902754857

## 产品详情

湖北新泽润缘机电设备工程有限公司是一家集制冷空调配件设备销售、安装、维修一条龙专业中央空调公司，公司本先后与上十个信得过厂家建立了长期、稳固的合作关系，共同为攀登暖通行业的高峰，中央新风净化系统，做出的贡献。、实效、可靠便是新泽润缘机电的承诺！

配置：

- 1、热交换风机(送风风机、排风风机、全热交换器)
- 2、过滤箱
- 3、风口（送风口、回风口）
- 4、风机外气口
- 5、pvc管
- 6、复合软管
- 7、三通

方案二：负压新风系统

对于面积不大，人员较少的小型办公室，安装维护更加方便，进风器方便清洁，避免了管道污染。也可以选择负压新风系统。

配置：

- 1、 风机
- 2、 排风口
- 3、 进风器
- 4、 滤纤滤芯
- 5、 外气口
- 6、 消音管
- 7、 复合软管
- 8、 三通
- 9、 调速开关

湖北新泽润缘机电设备工程有限公司是一家集制冷空调配件设备销售、安装、维修一条龙专业中央空调公司，、实效、可靠便是新泽润缘机电的承诺！

新风全热交换器通风节能原理：

由于机站内温度的升高是因电气设备的长期运行发热、而非站外环境温度所致。如一年四季均用空调来保持站内温度(主要是降温)，汉阳中央新风，则冬、春、秋三季及夏季的早晚时段的室外低温便可散热降温的有利条件被忽视，从而导致电能的浪费、营运成本居高不下。机站节能换气系统充分利用机房室内外的温差而形成热交换，依靠大量的空气流通，有效地将机房内的热量迅速向外迁移，实现室内散热。从而大幅度降低电能消耗和营运成本、延长空调及机房设备使用寿命。利用自动换气调温原理，从而来节能，以达到降低运营成本的目的。

湖北新泽润缘机电设备工程有限公司与上十个信得过厂家建立了长期、稳固的合作关系，家庭中央新风系统，共同为攀登暖通行业的高峰，做出的贡献。、实效、可靠便是新泽润缘机电的承诺！

### 单向流中央新风系统

单向流系统即“强制排风，自然进风”系统。以住宅为例：排风口安装在厨房、卫生间等污浊空气聚集的地方，污浊空气通过排风机集中排至室外。需要保持室内清新的卧室、客厅窗户的上方安装自平衡进风口，新鲜空气通过自平衡进风口处理后流入室内。

### 双向流中央新风系统

双向流即“强制排风，强制送风”系统，中央新风除湿，由一组强制送风系统和一组强制排风系统组成。与单向流的区别在于送风形式由自然风改为强制送风，新风由送风系统的管道进入室内，排风通过排风系统管道排至室外，新风及排风的流动方向，新风口及排风口的布置，可以根据特定要求实际和布置。双向流又可分为双向流热回收系统和双向流非热回收系统。

中央新风除湿-汉阳中央新风-新泽润缘机电(查看)由湖北新泽润缘机电设备工程有限公司提供。湖北新泽润缘机电设备工程有限公司(www.hbxzry.com)有实力,信誉好,在湖北 武汉 的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进新泽润缘机电和您携手步入辉煌,共创美好未来!