

采暖设备哪种好 空气源热泵设备

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 采暖设备哪种好 空气源热泵设备 |
| 公司名称 | 中动新能源（山东）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省潍坊高新区清池街道商城社区健康东街以南惠贤路以西中动大厦A座18楼1811（住所仅限办公）（注册地址） |
| 联系电话 | 4008610067 13325260901 |

产品详情

北方地区的冬天是十分寒冷的，农村地区家庭取暖方式常见的就是烧煤，但是后来为了保护环 境，农村地区已经禁止烧煤了。燃煤锅炉替代是一个不可能逆转的大趋势，但是由于供暖区域广、用户多，清洁取暖不可能一蹴而就。但是冬天还是要保障村民的取暖的，现如今空调设备对其环保性、节能性、稳定性的要求越来越高了，空气能中央空调在暖通市场一跃而出，受到大家的青睐，为什么空气能中央空调会受到大家喜爱？

1.环保安全：

空气能中央空调运作不需要化石燃料，无有害气体的排放，也没有固体污染物的生成，还杜绝了燃气中毒、爆炸以及火灾的风险。而且，空气能中央空调的主机还能做到水电分离，降低了使用安全隐患，使用的管道哪怕被外力损坏造成泄漏，在制冷和取暖时都不会对人体有害。

2.温度舒适：

空气能中央空调采用水循环系统，在制冷的时候，不会普通空调那样猛烈。它出风温度会更接近室温，与外界空气相差不过5度，对人体受到的冷风刺激更小，一般是在15-20 之间。在一定程度上，也可以降低得空调病的概率。

3.效率高还节能

效率高还节能是空气能中央空调的显著优势。在提供热水效率方面，空气能中央空调比传统电热水器节

能80%，甚至比绿色节能著称的太阳能热水器节能。雨天太阳能热水器需要消耗电能，而空气能中央空调比太阳能热水器节能30%。

4.操作便捷

空气能中央空调采用中央控制面板，操作更加简洁，还能接入智能控制系统，远程对采暖和空调系统进行设置，让老人和小孩使用也无忧。

5.使用寿命长

热泵性能可靠，体内液体容忍度和杂质容忍度高。此外，空气能中央空调采用的卸载启动技术可以保证停机后压缩机部件相互分离的综合压力能够平衡，无需额外的启动装置即可延长使用寿命。

6.安装方便：空气中央空调采用专业防水风机和铝合金叶片，受天气影响小，几乎不受安装地点的限制。

对于中央空调设备的环保性、节能性、稳定性要求越来越高，而空气能热泵刚好搭上这班列车，快速地适应了暖通市场，并给用户提供了更多的制冷和采暖选择，也符合国家对环保、节能产品的要求。空气能中央空调具有更高的舒适性、环保性和恒温性，因此广受消费者青睐。