

# 空气能中央空调系统 华春新能源 空气能热风机

产品名称	空气能中央空调系统 华春新能源 空气能热风机
公司名称	华春新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市兖州区经济开发区开发路中段东侧
联系电话	18678728020

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：华春新能源有限公司

空气能热风机到底是什么东西？都有哪些优点？

要说2020年热泵圈子里什么那么火，那非热风机莫属，都在说热风机，那热风机到底是什么？

北方在用的热泵采暖方式

户式空气源热泵采暖机组，目前市场上应用多的；

空气能热风机，每个房间一台的热泵热风机，正广泛应用中。

热风机就是空调？

错，两者之间的区别是：

普通空调在-5 时，就会产生能效衰减，需要使用电辅加热，难以满足北方地区供暖需求，空气能热风机厂家，且耗电量比较高；

空气能热风机专门针对北方采暖地区研发，-12℃能效高达2.42，-20℃制热量不衰减。热风机从下向上送风，避免了头热脚冷的情况，舒适的更高。

空气能热风机有哪些优点？

热风机大的优势是投资成本降低很多，这对于财政补贴压力大的地区来说，提供了更多的选择。

空气能热风机采暖只涉及到氟路系统，在安装上会更加简单，维修起来也更加方便，系统会更加稳定。

空气能热风机是直接向房间送风，启动后很快就可达到要求的供暖效果，空气能热风机，对于一些有速热需求的场所来说，热风机会更适合。

夏天制冷、冬天采暖，可实现室内17-30度设定需求，夏天凉风更舒适。

空气能热风机都有哪些优点和缺点？

都有哪些优点和缺点？

优势：和水系统的空气源热泵商品对比，热风机较大的优点是项目投资成本费减少许多，这针对压力太大的地域而言，出示了大量的挑选；次之，热风机供暖只牵涉到氟路系统，而沒有水路系统，在安装上面更为简易，检修起来也更为便捷，空气能热风机的优缺点，都没有水路管路被冻等难题困惑，系统会更为平稳；再度，在加热时间上，热风机是立即向房间排风，运行后迅速就可做到规定的采暖实际效果，而空气能热风机机组供暖海关先加热水，随后再根据开水来传递发热量，加热速率要慢一些，尤其是地采暖，空气能中央空调系统，也要多一道加热储热层，初次加热时间一般必须十几个钟头乃至更久，这对一些有速热要求的场地而言，热风机会更适合。

缺陷：热风机的缺陷也很显著，那便是舒适度要差许多，也恰好是这一缘故，北京、天津市、山西省、河北省等一部分相对性不错的地域，关键還是以空气源热泵水系统商品为主导，空气能热风机运用现阶段非常少。此外，一套热泵机组热风机只有处理一个房间的采暖，好几个房间必须选购好几套热风机（一部分公司发布了一拖多的型号，可是特性和价钱临时不清晰）。

盛行全国各地的空气能热风机如何选择？五大要素要留意！

空气能热风机一时。许多用户也想为家里选购一台，可是不知该怎样选择。今日我就为大伙儿解读一下，如何选择空气能热风机。伴随着强冷空气的来临，在我国北方城市进到采暖季。受清洁取暖危害，对比于集体供暖，单独立户采暖的用户更亲睐于挑选空气能热风机。做为取代传统式散煤采暖的新宠儿，空气能热风机一时。许多用户也想为家里选购一台，可是不知该怎样选择。今日我就为大伙儿解读一下，如何选择空气能热泵热风机。

一，要先保证所选购的空气能热风机，能够在所在地超低温气温下，一切正常运作。一般来说，现阶段目前市面上超低温空气能热泵热风机都选用了供暖型的喷气式飞机增焐制冷压缩机，来确保恶劣天气

下服务器的制暖工作能力和能效等级，确保设备能够在-25 的低温气温下一切正常运作。

二，空气能热风机更受乡村地域用户的钟爱。因而，可否具有不在平稳的用电量自然环境下稳定工作，另外也要兼具噪声难题，不必危害一切正常的生活作息。因此，好挑选配置直流变频式制冷压缩机和电动机的空气能热风机做为取暖设备。

三，要留意空气能热风机的环保节能性。一般来说，空气能热泵的热能效等级能够做到4.0，是现阶段销售市场上环保节能的采暖商品。第四，空气能热风机的使用期能够做到十五年之上，因此在挑选热风机的情况下也要考虑到商品零件质量等难题。一般来说，空气能热风机是不是应用了的零部件，用人眼就可以看出来，用户在选购时能够留意一下。

五，挑选空气能热风机的情况下還是要考虑一下品牌。要选择生产制造空气能热泵商品的生产厂家，不论是在商品特性還是售后维修服务层面都是有非常好的确保。

空气能中央空调系统-华春新能源(在线咨询)-空气能热风机由华春新能源有限公司提供。华春新能源有限公司是从事“太阳能光热,空气能产品,空气源热风机,燃气壁挂炉”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：尹经理。