

山西空气能热泵生产厂家 山西空气能热泵 中科志超空气能

产品名称	山西空气能热泵生产厂家 山西空气能热泵 中科志超空气能
公司名称	山东志超新能源设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省枣庄市滕州市机械工业园开发区
联系电话	17663282812

产品详情

山东志超新能源设备有限公司位于美丽的墨子故里，西临微山湖畔，东临苏豫皖交界和黄淮海经济中心腹地枣庄，是一家专注于空气源产品的研发、生产、销售和服务于一体的空气源热泵专业化企业，山西空气能热泵生产厂家，公司技术力量雄厚，拥有一支在空气源热泵产品方面极具技术权威的科研、生产、安装、售后队伍，并且形成了一套完整的生产管理、技术研发、品质控制、市场营销和完善的售后服务网络。

空气源热泵地暖预热时间较长，适合持续性供暖场所，家庭取暖和恒温养殖使用最多。空气源热泵长时间工作，我们得考虑让它歇一会，水箱能起到一个保证水流量、机组开启缓冲和补水的作用。

由于不同场所安装的地暖管道有长有短，过短的情况下，水流量少，不能满足空气源热泵正常的水流量，容易引起机组排气温度过高。

我们是根据地暖管道水温来控制主机开启，山西空气能热泵，当管道水温达到最高值时，空气源热泵机组停机，当水温降下来达到一定的温差，空气源热泵机组启动。可以看出，管道水量越大（包括水箱水量），降温时间就越长，起到缓冲空气源热泵机组开关机频率。

山东志超新能源设备有限公司位于美丽的墨子故里，西临微山湖畔，东临苏豫皖交界和黄淮海经济中心腹地枣庄，是一家专注于空气源产品的研发、生产、销售和服务于一体的空气源热泵专业化企业，公司技术力量雄厚，拥有一支在空气源热泵产品方面极具技术权威的科研、生产、安装、售后队伍，并且形

成了一套完整的生产管理、技术研发、品质控制、市场营销和完善的售后服务网络。

空气源热泵具有如下特点：（1）空气源热泵系统冷热源合一，不需要设专门的冷冻机房、锅炉房，机组可任意放置屋顶或地面，不占用建筑的有效使用面积，施工安装十分简便。（2）空气源热泵系统无冷却水系统，无冷却水消耗，也无冷却水系统动力消耗。另外，冷却水污染形成的军团菌感染的病例已不少报导，从安全卫生的角度，考虑空气源热泵也具有明显的优势。（3）空气源热泵系统由于无需锅炉、无需相应的锅炉燃料供应系统、除尘系统和烟气排放系统，系统安全可靠、对环境无污染。（4）空气源热泵冷（热）水机组采用模块化设计，不必设置备用机组，运行过程中电脑自动控制，调节机组的运行状态，使输出功率与工作环境相适应。（5）空气源热泵的性能会随室外气候变化而变化。（6）在我国北方室外空气温度低的地方，由于热泵冬季供热量不足，需设辅助加热器。

山东志超新能源设备有限公司位于美丽的墨子故里，西临微山湖畔，东临苏豫皖交界和黄淮海经济中心腹地枣庄，是一家专注于空气源产品的研发、生产、销售和服务于一体的空气源热泵专业化企业，公司技术力量雄厚，拥有一支在空气源热泵产品方面极具技术权威的科研、生产、安装、售后队伍，山西空气能热泵价格，并且形成了一套完整的生产管理、技术研发、品质控制、市场营销和完善的售后服务网络。

传统的空气源热泵机组在室外空气温度高于-3℃的情况下，均能安全可靠地运行。因此，空气源热泵机组的应用范围早已由长江流域北扩至黄河流域，即已进入气候区划标准的II区的部分地区内。这些地区气候特点是冬季气温较低，1月平均气温为-10-0℃，但是在采暖期里气温高于-3℃的时数却占很大的比例，而气温低于-3℃的时间多出现在夜间，因此，山西空气能热泵多少钱，在这些地区以白天运行为主的建筑（如办公楼、商场、银行等建筑）选用空气源热泵，其运行是可行而可靠的。另外这些地区冬季气候干燥，最冷月室外相对湿度在45%-65%左右，因此，选用空气源热泵其结霜现象又不太严重。

山西空气能热泵生产厂家-山西空气能热泵-中科志超空气能由山东志超新能源设备有限公司提供。山东志超新能源设备有限公司（www.zkzhichao.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！