

太原污水源热泵 工厂适合用污水源热泵 双龙新能源

产品名称	太原污水源热泵 工厂适合用污水源热泵 双龙新能源
公司名称	山西双龙新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市太榆路39号君怡大厦418
联系电话	18635131860 18635131860

产品详情

山西双龙新能源科技有限公司成立于1998年，是以太阳能中央热水系统，空气能热水和采暖机组、高效中央热水设备、太阳能光伏发电，商用净水设备，工业余热利用等新能源产品的设计，开发，集成供应为一体的高科技企业。

主营：山西太阳能，太原太阳能，山西空气能，太原空气能，山西太阳能热水工程，太原污水源热泵，太原太阳能热水工程，太原热水工程

浅谈影响太原空气源热水器价格的因素

压缩机配件进口

目前市场中的空气能热水器价格高低不一，其实这主要是由于产品的压缩机配件所决定的。由于不同的配件，它的品质和购买途径不同，所以会产生价格的差别。其中如果产品所使用的压缩机和配件，全部都是进口产品，那么它的价格昂贵也是有道理的。因为进口材料的品质更好，压缩机更耐用，保温性能也更好。

山西双龙新能源科技有限公司成立于1998年，是以太阳能中央热水系统，空气能热水和采暖机组、高效中央热水设备、太阳能光伏发电，商用净水设备，工业余热利用等新能源产品的设计，开发，集成供应为一体的高科技企业。

主营：山西太阳能，太原太阳能，分体式污水源热泵，山西空气能，太原空气能，山西太阳能热水工程，太原太阳能热水工程，太原热水工程

山西空气源热水器优势 环保加分

节能和环保是相辅相成的，而环保是空气源热水器在节能优势上的又一加分点。首先，空气源热水器利用空气制造热能，不排放废气和有毒气体，不仅安全，更营造了一个无污染的沐浴环境。其次，空气源热水器的使用时间长达15-20年，高寿命不仅可以减少人们更换热水器的成本和麻烦，在某种意义上来说，更是减少了垃圾制造，这也是环保的一个重要方面。

山西双龙新能源科技有限公司成立于1998年，污水源热泵工程案例，是以太阳能中央热水系统，空气能热水和采暖机组、高效中央热水设备、太阳能光伏发电，商用净水设备，工业余热利用等新能源产品的设计，开发，集成供应为一体的高科技企业。

主营：山西太阳能，太原太阳能，山西空气能，太原空气能，山西太阳能热水工程，太原太阳能热水工程，太原热水工程

按照逆卡诺循环原理，该系统主要空气源热泵主机和末端两大部分组成。空气源热泵机组与末端共同使用，前者提供冷水或热水，后者将冷水或热水，通过热交换，提供冷气或采暖。空气源热泵机组是采暖系统中的主机，由于采用空气源冷凝器不需要冷却塔；而蒸发器是水冷的，夏天制冷时提供冷水，冬季制热时提供热水，风机盘管是空调系统的末端装置，装在室内如同把水从低处提升到高处而采用水泵那样，工厂适合用污水源热泵，采用热泵可以把热量从低温抽吸到高温。所以热泵实质上是一种热量提升装置，热泵的作用是从周围环境中吸取热量，并把它传递给被加热的对象。

太原污水源热泵-工厂适合用污水源热泵-双龙新能源(推荐商家)由山西双龙新能源科技有限公司提供。山西双龙新能源科技有限公司(www.sxslxny.com)是一家从事“太阳能中央热水系统,空气能热水和采暖机组,高效中央热水设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“小鸭子,芬尼克兹,西莱克,九恒,天舒”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使双龙新能源在太阳能及再生能源中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！