

# 空气源热泵热水工程 双龙新能源公司 忻州热水工程

产品名称	空气源热泵热水工程 双龙新能源公司 忻州热水工程
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，忻州热水工程，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

一切空气能产品，脱离了产品质量谈科技、创新、智能都是无意义的，这些功能上的优化只能给他加上一件华美的外衣，仍改变不了其产品的实质。所以说，做智能，首先需要解决的是产品的质量。除此之外，好的服务也会给企业带来更多的客户，而这种客户不是广告带来的，而是人与人之间的口碑传播。

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，空气能+太阳能热水工程，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

太原空气源热泵的缺点：

机组常年暴露在室外，运行环境差，使用寿命比冷水机组短。

冬季室外温度在-5 ~5 范围时，蒸发器常会结霜，需频繁的进行融霜，供热能力会下降。

机组的制冷制热性能随室外气候变化明显。制冷量随室外气温升高而降低，制热量随室外气温降低而减少。

机组是以室外空气作为热源，由于空气比热容小以及室外侧的传热温差小，故所需风量较大，机组的体积也较大。

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、高能效中央热水设备、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

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，学校热水工程，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，空气源热泵热水工程，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。

空气源热泵热水工程-双龙新能源公司-忻州热水工程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](http://www.sxslxny.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。双龙新能源——您可信赖的朋友，公司地址：太原市太榆路39号君怡大厦418，联系人：温经理。