

太原空气能取暖工程 太原空气能 双龙新能源公司

产品名称	太原空气能取暖工程 太原空气能 双龙新能源公司
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西双龙新能源科技有限公司

太原空气能

什么叫空气能热水器？跟一般的水热水器有什么区别

该新产品克服了太阳能热水器依靠阳光采热和安装不便的缺点。由于空气能热水器的工作是通过介质换热，因此其不需要电加热元件与水直接接触，避免了电热水器漏电的危险，也防止了燃气热水器有可能爆z和中zz毒的危险，更有效控制了燃气热水器排放废气造成的空气污染。

空气能热水器不需要阳光，因此放在家里或室外都可以。太阳能热水器储存的水用完之后，很难再马上产生热水，如果电加热又需要很长的时间，而空气能热水器只要有空气，温度在零下20摄氏度以上，就可以24小时全天候承压运行。这样一来，太原空气能，即使用完一箱水，一个小时左右空气能热水器甚至更短时间内就会再产生一箱热水。同时它也能从根本上消除电热水器漏电、干烧以及燃气热水器使用时产生有害气体等安全隐患，

太原空气能

工程师们设计出一种回水装置，把冷却的水收回重新加热，总的来说，有这么三种解决办法，但是都有一定的缺陷：

一、时控

二、遥控：遥控就是在使用热水时，先操作遥控器告诉回水泵一个启动信号。

1、用户的热水取水点较多，而遥控器只有一个，容易丢失或难找到，使用极不方便。

2、遥控信号易受干扰。

三、温控：温控就是设定一个回水温度，当热水管道中的水温低于回水设定温度时，回水泵就会启动。

1、不论用户是否使用热水，太原空气能采暖系统，回水泵都会隔十几分钟启动一次，损耗热水热量，提高热水器耗能。

2、当热水器水温低于回水设定温度或热水器关机状态下，回水泵将持续运转，会导致热水器升温慢或不升温等故障和缩短回水泵使用寿命。

针对以上的种种问题，为解决回水困难的问题，无需遥控、温控、时控，全由热水控制，当用户需要使用热水时，只需将热水短暂的开启一下，回水泵就会根据水流信号启动。真正做到：用水即回、不用不回、回完即停、水热不回，节水又省电、舒适更方便之功效。

山西煤改电，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，山西空气源热泵热水，太原空气能采暖，山西余热回收，太原污水源热泵

空气能热水器也有很多缺点：

缺点1：靠制冷系统逆卡诺循环实现制热水，系统复杂，易出故障；

缺点2：制热水能力受到室外环境温度高低影响较大，太原空气能取暖工程，环境温度越果越好，环境温度越低效果越差；当环境温度低于-10度时无法使用；

缺点3：单靠热泵加热的终了水温一般不会超过60度，如果需要更高的水温，则只有配备辅助电加热器继续加热；

缺点4：价格高。

太原空气能取暖工程-太原空气能-双龙新能源公司由山西双龙新能源科技有限公司提供。“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”选择山西双龙新能源科技有限公司，公司位于：太原市太榆路39号君怡大厦418，多年来，双龙新能源坚持为客户提供好的服务，联系人：温经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。双龙新能源期待成为您的长期合作伙伴！