

# 山西煤改电 山西煤改电空气能 双龙新能源

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 山西煤改电 山西煤改电空气能 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

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

平时的使用过程中注意空气热水器的日常保养:

：保持清洗频率，热水机外安装的水路过滤器应定期清洗，保证系统内水质清洁，以避免机组因过滤器脏堵而造成主机损坏；还须注意的地方是在对主机冷凝器的清洗时，建议每两年使用50 -60 、浓度为15%的热磷酸液清洗冷凝器，启动主机自带循环水泵清洗3小时，后用自来水清洗3遍。禁止用腐蚀性清洗液清洗冷凝器。如果停机时间较长，应将机组管路中的水放掉，并切断电源，套好防护罩。

第二：定期检查维护，系统的补水、水箱安全阀、液位控制器和排气装置工作是否正常，以免空气进入系统造成水循环量减少，从而影响机组的制热量和机组运行的可靠性。同时也不可忽视检查水泵、水路阀门是否工作正常，水管路及水管接头是否渗漏。另外还需经常检查机组的各个部件的工作情况，山西煤改电，检查机内管路接头和充气阀门是否有油污，确保机组制冷剂无泄露。当空气能热泵热水器实际出水温度与机组控制面板显示数值不一致时，可以检测感温装置是否接触良好。

第三：机组周围勿堆放杂物，以免堵塞进出风口。

## 山西煤改电

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，空气能热水热泵和采暖机组、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，煤改电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，山西煤改电工程，太原空气能采暖，山西余热回收，太原污水源热泵

空气能热水器和太阳能热水器有什么区别吗？

舒适性，空气能可实现全天候24小时供应热水器，水量充足，水温恒定，即开即用，而太阳能当太阳大时，水温很高，连续阴雨天时只能依靠电辅助加热，热水量又不足，舒适性很差。

多功能性，对于一体式空气能，除了满足家庭中央热水外，山西煤改电安装工程，还能免费为厨房供应冷气或为封闭式阳台除湿，而太阳能的功能很单一。

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，空气能热水热泵和采暖机组、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，煤改电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，山西煤改电空气能，太原空气能采暖，山西余热回收，太原污水源热泵

即热式电热水器优点：

- 1、即开即热，方便快捷。
- 2、不用长时间预加热，也不需要随时加热保温。
- 3、冷水进热水出，没有二次污染。
- 4、电脑芯片控制水温，出水恒温控制。即热式热水器的缺点：功率大，对电表和电线的要求比较高。

空气能热水器的优缺点：

空气能热水器的使用寿命长达15年以上，而且很多的空气能热水器承诺保修6年，这在家电行业中是很少有的。而它产热水的原理是通过大量获取空气中免费热能，消耗的电能仅仅是压缩机用来搬运空气能源所用的能量，因此热达380%-600%。从原理方面来说，就比镁棒烧水的电热水器更节能安全。

山西煤改电-山西煤改电空气能-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在太阳能及再生能源这一领域倾注了诸多的热忱和热情，双龙新能源一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：温经理。