

双龙新能源公司 空气源煤改电 山西煤改电

产品名称	双龙新能源公司 空气源煤改电 山西煤改电
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

本公司主营：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，太原空气能采暖，山西余热回收，太原污水源热泵等。欢迎来电咨询!

本公司跟您一起分享以下煤改电内容：

热泵空调机组采用如下方式来作为除霜与否的判断：

如果室外机盘管的温度与室外大气温度之间的关系连续5min满足相关条件时，则进行除霜循环，即根据除霜温度切换开关的设定值而定。

有一个错误的概念必须纠正，即并不是室外温度越低除霜次数就越多，有时候情况正好相反。在晴朗的天气里，一天中的除霜次数相对较少，空气源煤改电，大约8h一次，一天三次左右；而在雨雪天气，一天中除霜次数较多，大约2~3h一次，恶劣的工况是0~5 之间的雨雪天气，有时候甚至会1~1.5h一次。

上述内容仅供参考，详情请咨询我们，更多内容欢迎致电！

本公司主营：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，农村煤改电取暖，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，太原污水源热泵等。欢迎来电咨询!

本公司跟您一起分享以下煤改电内容：

- 1、出热水快，使用成本相对较低；
- 2、安装简单，方便，空间占用面积小；
- 3、价格低，前期投资小；
- 4、可能会有气体泄露，安全系数不是很高；
- 5、会产生燃烧废气，需要把废气排出室外，否则会有氧化碳或二氧化碳的危险；
- 6、这种热水器由于无储水装置会频繁点火内部结构也会容易老化。

上述内容仅供参考，详情请咨询我们，更多内容欢迎致电！

本公司主营：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，农村煤改电改造，山西太阳能热水工程，太原太阳能热水工程，山西煤改电，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，太原污水源热泵等。欢迎来电咨询!

本公司跟您一起分享以下煤改电内容：

煤改电采用的是带喷气增焓或二级压缩的压缩机，产品能够在-25 正常运行。

空调采用的是普通压缩机，空调机在环境温度-7 以下时，难以满足供暖需求。

空气源热泵压缩机，更大运行压力达到3.7MPA，压缩比达到12，甚至更高到20，更高排气温度达到120度（R410A冷媒）。

空调压缩机的空调系统，更大运行压力不超过2.9MPA，压缩比小于7，更高排气温度不超过90度（R410A冷媒）。

上述内容仅供参考，详情请咨询我们，更多内容欢迎致电！

双龙新能源公司(图)-空气源煤改电-山西煤改电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**。相关业务欢迎垂询，联系人：皇经理。