

临汾煤改电 煤改电设备 双龙新能源

产品名称	临汾煤改电 煤改电设备 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，农村煤改电改造，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

太原空气能常规故障及相应解决办法：

一)水泵长时间不运转，泵体内叶轮会生水锈致其卡住，煤改电设备，容易烧坏水泵电机。应经常手动转到水泵叶轮。

二)空气能热泵主机控制面板如显示故障代码或蜂鸣报警声，应立刻记录故障代码号，再参照说明书检查原因排除故障，遇疑难问题通知当地售后服务网点。

三)储热水箱无法不冷水进去，首先查看是否在补水设定时间内。Y型过滤器有无堵塞，补水增压水泵和补水电磁阀有无开启，水位感应点是否灵敏。

四)储热水箱顶部有水不断溢出，检查水位感应点是否灵敏。

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，临汾煤改电，山西太阳能热水工程，太原太阳能热水工程，太原热水工程

空气源热水器与电热水器的比较。

1、实用

空气能热水器有厨房制冷功能，而且是免费的，被吸收热量的空气运用到厨房，解决厨房的闷热问题。

2、安全

电热水器触电的事故时有发生，空气能热水器到现在还没有出现一例危险事故。空气能热水器实现了水电分离，用空气中的热量加热水温，安全性高;电热水器直接是用电加热水，危险性大。

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，煤改电电话，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

太原采暖系统安装要注意什么?下面由小编介绍一下：

- 1、镀锌钢管不允许焊接，对于空调管道镀锌钢管要求螺纹连接，也就是丝接;在镀锌钢管和无缝钢管连接处可以焊接，但要求二次镀锌做好防腐处理.
- 2、室内保温材料要求一般是阻燃的.
- 3、螺纹连接时注意外漏螺纹不要太多，一般不超过3丝.
- 4、风机的螺栓固定要采取减震措施.大的风机一般还要求双螺母固定.
- 5、注意管道的坡度和支架位置的设置.注意检查口的设置.
- 6、注意主管道供回水阀门的位置和样式.
- 7、注意过土建变形缝时要设置伸缩补偿装置.

- 8、注意风机盘管支管控制阀的接线，医yao药冷库.
- 9、注意管道尤其是风机盘管和装修造型的结合施工.
- 10、注意和其他管道和线路交叉时的处理.(一般在施工前三方现场确定).
- 11、空调系统的室外检查井标准图集一般没有过滤器，但从工程实际出发，加上过滤器非常便于后期调试和运行.
- 12、在实际施工中和其他工种相互交叉需要移动回风口时要特别注意其功能影响及节能考虑.
- 13、注意风机盘管的噪音级别及解决方式.

临汾煤改电-煤改电设备-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。“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”就选山西双龙新能源科技有限公司(www.sxslxny.com)，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！