

# 工业取暖工程 工业取暖工程多少钱 双龙新能源

产品名称	工业取暖工程 工业取暖工程多少钱 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，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

太原空气能热泵机组低能效的原因，分析如下：

一、检查电压是否在机组额定范围内运行，若电压无问题，刚查看压缩机运转是否正常，排除风机空转造成机组运行的假象。下一步再确认用水量是否与机组相匹配，排除由于冷水不断进入水箱导致整体温度下降时机组不停工作，工作量增加。再进一步就是检查控制系统各传感器有无故障，工业取暖工程哪家好，给予排除。

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，工业取暖工程多少钱，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，工业取暖工程哪里

有，太原太阳能热水工程，太原热水工程

下面是太原空气源热水器的安装步骤：

一、准备主机水箱、准备安装工具、水箱、主机。

二、随机配件、冷媒管弯头，胶带，扎带，泄压阀，内牙弯管和三通球阀，单向阀，铝塑管接头，T型过滤器。

三、排水管、铝塑管、将冷媒管与感温探头线用扎带扎紧两头冷媒管Y型分开，便于安装。

四、粗的一头为进冷媒口，细的一头为出冷媒口、安装水压底座、所有接口都缠上胶带，防止漏水、热水出口接卸压阀，并用扳手拧紧。

五、卸压阀向下，接上铝塑管接头、冷水进水口接止回阀(注意安装方向，箭头方向朝内)、接铝塑管接头、在水管接口上缠上胶带，并接好铝塑管接口。

六、接冷热水管、安装主机支架、钻孔、固定支架。

七、把主机抬上支架、用螺丝固定主机，防止脱落、把感温探头插入水箱，并用螺拧紧、接好感温头线。

八、连接好主机控制连接电源，工业取暖工程，注意安装一定要接地线，接好冷媒管，拧紧螺丝时力度要适中。用铝塑管连接水管冷水、热水出口到相应的管子中。

九、放水的过程，水箱压力很大，可以拧开卸压阀，在主机上安装冷凝水排水管、主机排空、打开主机控制面板，接开关按钮即可开机。

十、安装完毕。

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，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

山西空气源热泵机组的特点：

空气源热泵冷热水机组是由制冷压缩机、空气/制冷剂换热器、水/制冷剂换热器、节流机构、四通换向阀等设备与附件及控制系统等组成的可制备冷、热水的设备。按机组的容量大小分，又分为别墅式小型

机组(制冷量10.6 ~ 52.8Kw) , 中、大型机组(制冷量70.3 ~ 1406.8kW)。

工业取暖工程-工业取暖工程多少钱-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(www.sxslxny.com)是一家从事“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”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“小鸭子,芬尼克兹,西莱克,九恒,天舒”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使双龙新能源在太阳能及再生能源中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!