

酒店太阳能热水工程 赛尔 山西太阳能热水工程

产品名称	酒店太阳能热水工程 赛尔 山西太阳能热水工程
公司名称	武汉赛尔太阳能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖金银湖东三路丰泽园3-308
联系电话	13100659398 13100659398

产品详情

家用太阳能取暖器如何选择

- 1、看价格高低:由于原材料选购和加工工艺不同，市场上外观相似的产品价位却有高有低，山西太阳能热水工程，消费者在选购时不能一味考虑低价。一些厂家为追求利润，在生产和制造中使用低劣零部件来降低成本的做法会给消费者带来安全隐患。
- 2、根据自己的需求选择种类:消费者可以根据自己的使用环境和条件进行选择:电热油汀表面温度低，舒适度和热安全性好，适于人多、有小孩的场所，但其热惯性大，升温慢，体积也稍大。暖风机体积小，移动方便，升温快，但能耗相对较高，易有干燥感觉。
- 3、售后服务是否到位:一般来讲，品牌的售后服务会维持3年左右，而不合格的产品往往难以做到上门维修甚至连厂家都没有。

末端散热器的确定

- 1.超导暖气片。水温必须稳定保持在45℃以上，可正常运行。因太阳能提供热水，在冬季很难正常提供45℃以上热水，因而放弃暂不使用。
- 2.暖气片。因在室内空间靠墙壁安装，它所需水温在45℃以上（有的地区除外）效果为佳。同时它的散热方式是其热量在室内自下而上形成空气对流，需一定时间才能达到室内所需温度，要保持它的所需温

度，必须加大辅助热源的消耗，这样就加大了运行费用。

3.末端散热。采用低温地板辐射采暖（统称叫地暖，太阳能热水工程报价，选材目前采用PEX管材，寿命在50年左右，铺设方法常规）。

主要优点有：一是地板层厚度6cm~8cm，太阳能热水工程安装，本身有储热放热特点。二是所需热源温度较低（一般35~45℃）。三是室内空间一般高度2.8m~3m。地板表面温度可达16~20℃左右（功率按50%计算），符合我国传统医学“温足凉顶”健身的理论，人们感觉舒适，根据使用证明，利用地板采暖一般情况下，天气好时，太阳能基本能满足人们的采暖需求。因此太阳能取暖末端散热利用地暖为佳。

集热器设备的选择

对真空管式太阳能集热器和平板型太阳能集热器分别安装给用户使用，经几个冬季后，确定选用真空管集热器（真空管47×1.5m升温速度比58×1.8m快），其理由是，在冬季，正常天气情况下，真空管集热器水温升到35~45℃是不难的（地暖供水温一般保持在35~50℃）。

太阳能采暖储热循环水箱，聚胺脂发泡保温，系统设计中，考虑到因冬季采暖为主，为此水箱容量不宜过大，通过实际应用确定为循环水箱的容量是供暖系统总需水量的1.2~1.5倍为佳，在非采暖期，水量、水温过大，出现夏季过热，酒店太阳能热水工程，可另设一个较大容量水箱，其热水供生活洗浴使用。二个水箱相互连接，冬夏季节互相切换使用。

酒店太阳能热水工程-赛尔(在线咨询)-山西太阳能热水工程由武汉赛尔太阳能科技有限公司提供。武汉赛尔太阳能科技有限公司是从事“太阳能产品及相关新能源产品的生产及经营”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：邓经理。