

兰州太阳能空气平板风热集热器采暖 赛尔

产品名称	兰州太阳能空气平板风热集热器采暖 赛尔
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：武汉赛尔太阳能科技有限公司

太阳能热水器通过太阳的能量把它转化成热能，优点是太阳能的量是自然的能量，比其他热水器节省更多的能量，但是雨雪天来不及吸收太阳的能量，洗澡也有问题。这种天气经常没有热水，如果你用太阳能热水器洗澡的话。特别是南方地区，夏季非常炎热。居民每天都要洗澡，但雨季到来时，太阳能无法利用，居民也不能用这种方式洗冷水澡。另外就是冬天阳光比较弱。居民使用太阳能洗澡时，会发现水温忽冷忽热，因为太阳的能量在冬天不能加热大量的水。

吸热体是平板太阳热水器的部件，它先要完成光热转换，再将热能传给待加热的水。吸热体主要由金属材料制成，初期为钢管板绑扎结构，后来出现了焊接式、铝翼式、铜铝复合式，各有千秋。有的结合热导差、有的能耗太高、有的耗材太多、有的工艺复杂。但共同点，传热比玻璃高几十倍至几百倍，如铜的导热系数在320左右，铝在160左右，铜在40左右，而玻璃只有0.64。而耐压能力可达10KG/CM²，玻璃连0.5KG/CM²压力也承受不了。故金属吸热体可进行自然循环，强制循环和直流式工作。因流速与传热系数成正比，所以金属吸热体传热效率也高得多。

太阳能与柴油发电、火电等相比较它有洁净、环保、日常维护费用小等优点。柴油和火力发电需每日消耗大量的柴油和煤炭，既消耗能源又污染环境。

太阳能光伏供电系统是利用太阳能电池将太阳的光能转化为电能后，通过控制器的控制，一方面直接提供给转换电路及负载用电，太阳能空气平板风热集热器采暖，另一方面将多余的电能存储在蓄电池中，

到了夜晚或是太阳能电池产生的电力不足时，蓄电池就会将所存储的电能供给转换电路及负载用电。

兰州太阳能空气平板风热集热器采暖-赛尔(推荐商家)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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。赛尔——您可信赖的朋友，公司地址：武汉市东西湖金银湖东三路丰泽园3-308，联系人：戢经理。