

太阳能热水系统 苏州市蚂蚁节能 太阳能热水系统维修

产品名称	太阳能热水系统 苏州市蚂蚁节能 太阳能热水系统维修
公司名称	苏州市蚂蚁节能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区经济开发区郭巷街道双银国际金融 城3幢807号
联系电话	13404234188

产品详情

控制中心自动控制系统是热水系统的大脑，各种信号传感器就是系统的神经。太阳能热水系统与普通太阳能热水器的区别就是控制中心。作为一个系统，控制中心负责整个系统的监控、运行、调节等功能，的技术已经可以通过互联网远程控制系统的正常运行。其它外部设备其它外部设备主要包括循环泵、增压泵、供水泵和电磁阀。这要根据循环管道的粗细、流量的大小、集热器串并联的组数、集热器安置位置的高低综合因素确定，尤其是循环泵扬程、流量、吸程的确定，根据水箱位置的高低，太阳能热水系统，循环泵的扬程差别巨大，应该更为谨慎。

早晨日出后，集热器内的水受太阳辐射能加热，温度逐步升高，一旦集热器出口处温和贮水箱底部水温之间的温差达到设定值（一般8~10℃）时，温差控制器给出信号，启动循环泵，系统开始运行；遇到云遮日或下午日落前，太阳辐照度降低，太阳能热水系统维修，集热器温度逐步下降，一旦集热器出口处水温和贮水箱底部水温之间的温差达到另一设定值（一般3~4℃）时，温差控制器给出信号，太阳能热水系统厂家，关闭循环泵，系统停止运行。

太阳能热水器

太阳能热水器是将太阳光能转化为热能的加热装置，将水从低温加热到高温，以满足人们在生活、生产中的热水使用。太阳能热水器按结构形式分为真空管式太阳能热水器和平板式太阳能热水器，工业太阳能热水系统，主要以真空管式太阳能热水器为主，占据国内95%的市场份额。真空管式家用太阳能热水器是由集热管、储水箱及支架等相关零配件组成，把太阳能转换成热能主要依靠真空集热管，真空集热管利用热水上浮冷水下沉的原理，使水产生微循环而得到所需热水。

太阳能热水系统-苏州市蚂蚁节能-太阳能热水系统维修由苏州市蚂蚁节能设备有限公司提供。苏州市蚂

蚂蚁节能设备有限公司位于苏州市吴中区经济开发区郭巷街道双银国际金融城3幢807号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前蚂蚁节能在太阳能热水器中享有良好的声誉。蚂蚁节能取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。蚂蚁节能全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。