

# 潜江太阳能工程设计 聚日阳光

产品名称	潜江太阳能工程设计 聚日阳光
公司名称	武汉聚日阳光工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	舵落口大市场10区2楼3A号
联系电话	13971040340

## 产品详情

武汉阳光之源科技有限公司是一家以新能源产品推广销售、设计施工、安装服务于一体的企业，主要从事品牌空气源热泵和太阳能光热、光伏工程的销售、安装与调试。欢迎新老客户致电咨询！

太阳能热水系统按运行方式可分为：自然循环系统、直流式系统和主动循环系统。按有无换热器可分为：直接系统和间接系统。直接系统在集热器中直接加热供水，间接系统是利用换热器间接加热供水，间接系统也是主动循环系统。

从公司创建之初，我们就以提供节能环保的产品服务客户为宗旨，公司在湖北省内已先后为万千家客户提供、的服务，以客户为中心，一切为客户着想，以客户满意为准则。 公司从家用单机到商用工程系统都具备完善的销售服务体系，为个人和企事业单位提供quan方位的热水解决方案。为了能更好的为客户服务，公司已经整合其上游厂家的优势资源，集众家之长，用I好的产品，以I经济的价格为客户提供方便快捷的安装、维修服务。

主动循环式太阳能热水系统是利用机械设备等外部动力迫使传热工质通过集热器主动循环式太阳能热水系统或换热器循环的热水系统。主动循环式太阳能热水系统。这种系统在集热器和储水箱之间的管路上设置水泵，作为系统中的水循环动力。系统中设有控制装置，根据集热器出口与储水箱之间的温差水泵运转。在水泵入口处装上止回阀，防止夜间系统中发生水倒流而引起热损失。主动循环式太阳能热水系统使循环压力大大增加，太阳能工程设计，有利于提高热效率，实现热水系统的多种功能及控制，是应用较为广泛的一种热水系统形式。大型太阳能热水工程中，可以用普通太阳能热水器串联组成上述的各种系统，但更常用的是用联箱集热器组成各种形式的热水系统。

武汉阳光之源科技有限公司是一家以新能源产品推广销售、设计施工、安装服务于一体的企业，主要从事品牌空气源热泵和太阳能光热、光伏工程的销售、安装与调试。

武汉阳光之源科技有限公司是一家以新能源产品推广销售、设计施工、安装服务于一体的企业，主要从事品牌空气源热泵和太阳能光热、光伏工程的销售、安装与调试。欢迎新老客户致电咨询！

供热系统充分利用太阳热水，在日照不足时适量使用电能做补充，电加热是在临界点（人为设置）进行自动切合的。在用尽太阳能热水时，保温箱内水温低于设定温度值时，电加热开始工作。用多少水加热多少水，不用不加热。（不使用时水箱内水温回升到设定温度值，电加热自行切断电源）达到节约常规能源的目的，减少了运行费用。

武汉阳光之源科技有限公司是一家以新能源产品推广销售、设计施工、安装服务于一体的企业，主要从事品牌空气源热泵和太阳能光热、光伏工程的销售、安装与调试。

潜江太阳能工程设计-聚日阳光由武汉聚日阳光工程有限公司提供。武汉聚日阳光工程有限公司是从事“空气源热泵和太阳能光热,光伏工程的销售,安装与调试”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：姜经理。同时本公司还是从事武汉热水工程，武汉热水工程中心，武汉热水工程公司的厂家，欢迎来电咨询。