

太阳能热水工程 赛尔 湖北太阳能热水工程

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 太阳能热水工程 赛尔 湖北太阳能热水工程 |
| 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

武汉赛尔太阳能科技有限公司位于湖北武汉地区，公司是以太阳能科技产品的高科技企业，别墅太阳能热水工程，从事太阳能相关节能产品的生产、应用、研发、销售安装及售后，是一家集太阳能热水器、阳台壁挂太阳能、太阳能热水工程及太阳能节能产品类的太阳能采暖、烘干、干燥等一系列太阳能产品的运营型公司。

系统辅助加热

采用燃气炉辅助，只需把太阳能出热水口接入燃气炉进水口处即可。如果采用燃煤炉，按以上连接方法使可。目前对小面积采暖一般不采用。如大面积采暖，在有条件的地区方可采用燃煤炉辅助。

武汉赛尔太阳能科技有限公司位于湖北武汉地区，公司是以太阳能科技产品的高科技企业，从事太阳能相关节能产品的生产、应用、研发、销售安装及售后，是一家集太阳能热水器、阳台壁挂太阳能、太阳能热水工程及太阳能节能产品类的太阳能采暖、烘干、干燥等一系列太阳能产品的运营型公司。

供暖采暖太阳能热水器是目前理想的太阳能利用方式之一。它具有多功能，既可供热水，又可为散热设备供暖。既可做常压太阳能使用，又可做承压太阳能使用。水质相互分离。太阳能可安装在任何受光位置。使用寿命与家用太阳能寿命相同。太阳能热水箱顶端装有太阳能增温器，湖北太阳能热水工程，阻止了热量的散发，热效率比普通太阳热水器提高了50%左右，终止温度保持在100 。

太阳能采暖是指通过集热器将清洁、无污染的太阳能加以吸收，将太阳能转换成热能，将所得的热量通过传热工质传递，大型太阳能热水工程，供给建筑物冬季采暖和其他用热系统。太阳能采暖系统主要组成部分有太阳能集热系统、控制系统、末端供暖系统、蓄热系统、连接管道、泵或风机以及其他辅助热源等。太阳能采暖系统主要分为主动式和被动式两种形式，被动式太阳能采暖是通过建筑朝向和周围环境的合理布置，以及建筑材料和结构的恰当选择，建筑物在冬季能够充分吸收和贮存太阳辐射能，达到采暖的目的。

太阳能热水工程报价-赛尔(在线咨询)-湖北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。