

太阳能集中供热 武汉赛尔太阳能 北京太阳能集中供热

产品名称	太阳能集中供热 武汉赛尔太阳能 北京太阳能集中供热
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

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。

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，真空管太阳能集中供热，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），太阳能集中供热设备厂家，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 ）。。

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。

太阳能采暖储热循环水箱，聚胺脂发泡保温，系统设计中，北京太阳能集中供热，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，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。

设计要点

- 1、太阳能供热采暖系统应设置其它能源辅助加热/换热设备。辅助热源应根据当地条件，选择城市热网、电、燃气、燃油、工业余热或生物质燃料等。加热/换热设备选择各类锅炉、换热器和热泵等，太阳能集中供热价格，做到因地制宜、经济适用。
- 2、太阳能供热采暖系统中所采用的设备和产品，正常使用寿命不应少于15年。我国较好企业生产的产品，已经有使用15年仍正常工作的实例，因此，规定产品的正常使用寿命不应少于15年。

太阳能集中供热价格-武汉赛尔太阳能-

北京太阳能集中供热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湖北武汉，太阳能及再生能源的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在赛尔领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创赛尔更加美好的未来。