

# 太阳能集中供热厂家 福建太阳能集中供热 赛尔

产品名称	太阳能集中供热厂家 福建太阳能集中供热 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

由于太阳能热密度低，集热温度不是很高，达不到普通散热器的温度要求。因此，在太阳能采暖系统中，地板辐射采暖作为末端太阳能采暖系统较好的方式之一。太阳能集热器所释放的温度正好适合地板采暖所需要的温度。据了解到从生理学上考虑，梯度散热的地板采暖更适合人体生理的舒适感。在夜间室内需要的热量大，但是夜间无太阳辐射，所以地板采暖zui适合作为采暖末端了。目前，地板采暖在太阳能采暖系统中应用的更为普遍。

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为产品的高科技企业，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。

要想完全利用太阳能取暖，在设计时必须做到：

储存器的储存能力要与需要的能量匹配。在东北地区的一月份连续阴天一般不超过三天，按在-30℃时连续三天阴天也能使室温保持在15℃以上来设计，储存器的储存能力应在300kWh以上。如果采用热水储存，热水箱的容积不能小于40m<sup>3</sup>，40m<sup>3</sup>的热水一天阴天的水温下降2℃，向室内提供约90kWh的能量，连续三天阴天水温下降约6℃，仍能使室温保持在15℃以上。

## 集热器设备的选择

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，小区太阳能集中供热，经几个冬季后，确定选用真空管集热器（真空管  $47 \times 1.5\text{m}$  升温速度比  $58 \times 1.8\text{m}$  快），真空管太阳能集中供热，其理由是，在冬季，正常天气情况下，福建太阳能集中供热，真空管集热器水温升到  $35 \sim 45$  是不难的（地暖供水温一般保持在  $35 \sim 50$ ）。

太阳能采暖储热循环水箱，聚胺脂发泡保温，系统设计中，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  $1.2 \sim 1.5$  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。

太阳能集中供热厂家-福建太阳能集中供热-赛尔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一家从事“太阳能产品及相关新能源产品的生产及经营”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“赛尔盛世”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使赛尔在太阳能及再生能源中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！