

# 大型集中供热工程 赛尔

产品名称	大型集中供热工程 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

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核心产品的高科技企业，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。

太阳能供暖系统结构简单，运行可靠，热流密度较低，即工质的温度也较低，安全又可靠，具有承压能力强、吸热面积大等特点，是太阳能与建筑一体化最佳选择供暖选择之一。其应用范围为：企业、事业单位、工厂、院校、宾馆酒店、医院、社区、游泳池（包括机关等集体单位和家庭）等阳光资源良好且需供暖的区域。

武汉赛尔太阳能科技有限公司位于湖北武汉地区，大型集中供热工程，公司是以太阳能科技产品为核心产品的高科技企业，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。

### 设计要点

- 1、太阳能供热采暖系统应纳入建筑工程建设的规定程序，统一规划、同步设计、同步施工、统一验收、同时投入使用。
- 2、太阳能供热采暖系统应做到全年综合利用，采暖期为建筑物供热采暖，非采暖期向本建筑物或相邻建筑物提供生活热水或其他用热。

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核心产品的高科技企业，

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。

## 太阳能供暖特点

太阳能供暖系统与常规能源供暖系统相比，有如下几个特点：系统运行温度低 太阳能集热器效率随运行温度升高而降低，要降低集热器和供暖系统温度。推荐地盘管供暖，运行温度35 ~ 45 。风机盘管和暖气运行温度为55 ~ 65 。有储存热量的设备  
太阳辐射受气候和时间的支配，太阳能不能成为连续、稳定的能源。

大型集中供热工程-赛尔(在线咨询)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在太阳能及再生能源这一领域倾注了诸多的热忱和热情，赛尔一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：邓经理。