

# 天津地源热泵维修价格 天津地源热泵 华泰同力科技公司

产品名称	天津地源热泵维修价格 天津地源热泵 华泰同力科技公司
公司名称	华泰同力（天津）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海民营经济成长示范基地创意中心
联系电话	13012279359

## 产品详情

华泰同力（天津）科技有限公司是以安装空气源热泵产品为主的经验丰富安装公司，公司有经验丰富安装队伍上百人，每年工程量上千万，围绕城市供热、工厂供热、学校yiliao等为上百家企事业单位提供供热方案，公司多紧密与清华同方大型高科技公司合作，经常开展技术交流，清华同方依托清华大学热泵清洁能源冷热系统集成、冰蓄冷、水蓄热，为主要业务范围的高科技企业。

空气源热泵供暖产业的特点 空气源热泵供暖产品不仅用于生活热水，现在也开始与地暖、散热器等末端相结合大量用于北方地区的建筑供暖。在工农业领域的烘干、工业热水领域也出现大量的应用。

空气源热泵供暖产品不仅需要制冷空调领域的压缩机、换热器、阀件等传统技术和部件，也需要来自于电热行业的搪瓷水箱等储热技术，进入到供暖系统领域需要涉及到温控、水利平衡等多方面的技术。随着多能互补技术的发展也与燃热和太阳能光热行业技术上进行耦合开发出很多新的产品。

华泰同力（天津）科技有限公司是以安装空气源热泵产品为主的经验丰富安装公司，公司有经验丰富安装队伍上百人，每年工程量上千万，围绕城市供热、工厂供热、学校yiliao等为上百家企事业单位提供供热方案，公司多紧密与清华同方大型高科技公司合作，经常开展技术交流，清华同方依托清华大学热泵清洁能源冷热系统集成、冰蓄冷、水蓄热，为主要业务范围的高科技企业。

集中供暖

使用热泵分布式供暖，利用空气源热泵为小区进行集中供暖。不管是新建小区还是“煤改电”后的二次改造小区，都是有优势的。

在没有使用集中供热系统所必须具备的热源厂、一次网、换热站、二次网、用户散热设施等其他环节，接电就可以供暖，使用功率分配系统，那么可以有效的避免电力增容。与城市热力管网对比，天津地源热泵维修价格，还省去开挖道路费用与时间，以及铺设热力管道的巨额费用，这种方法又省时、又省钱。系统还可以放置于楼顶平台或者地下室，极大的利用了闲置空间，不需要占用城市宝贵的土地空间，为用户创造效益。

华泰同力（天津）科技有限公司是以安装空气源热泵产品为主的经验丰富安装公司，公司有经验丰富安装队伍上百人，每年工程量上千万，围绕城市供热、工厂供热、学校yiliao等为上百家企事业单位提供供热方案，公司多紧密与清华同方大型高科技公司合作，经常开展技术交流，清华同方依托清华大学热泵清洁能源冷热系统集成、冰蓄冷、水蓄热，为主要业务范围的高科技企业。

空气能热水器和空气能热泵采暖是相对而言较为常见的两种空气能产品，那么这两者有什么区别呢？

空气能热水器”是制造热水直接使用；“空气能热泵采暖”是制造热水进行二次利用——采暖；表面上看都是制造热水，是一样的产品，其实这两种热水或者说热水应用系统不同的地方。两种产品有什么特点？

首先我们看看空气能热水器，热水器的目的是满足生活用的热水，其工作原理是把一箱水从自来水温度加热到可以使用的温度(比如说50度)，在加热的过程中，加进去的热量是被不断储存在水里的，一直到热量累积到水温可以使用；可以把这种过程称为“静态的加热”，这种静态加热的特点是：

加热到目标温度以前，热量是累积到水里面的；

到了目标温度以后，加热停止，天津地源热泵直销，用户开始使用。因为这样的原因，对于热水器来说并不需要关注加热的过程，只需要关注加热目标温度是否达到，因此空气能热水器在追求高温方面要优先于追求效率。

而空气能热泵采暖的目的则是需要满足房间采暖的需要，要把房间维持在一定的温度，这种加热的特点是：

加热是持续不间断的，加热的同时房间也在消耗热量；

输入热量的大小，要和房间消耗的热量相适应。由于房间的耗热随着季节、气候、时间、使用习惯、建筑物特点等不断变化，天津地源热泵，因此采暖热泵的最基本特点是：负载调节能力和能效比，随着大面积低温散热器的使用，对于供水温度反而不是采暖热泵的主要目标。

相比于热水需求，采暖需求需要的热量更大，运行时间更长，以一个家庭为例，热水所耗用的热量只相当于采暖耗用热量的3%左右，因此采暖热泵低温下的能效比高，其节能效果及经济效益都更加显著，也

更加容易通过节能收回投资。这是这种使用特点的不同，造就了两种产品的不同设计理念和设计要求，因此一般来说，这两种热泵不宜混淆使用，即使有时表面看起来行得通，但效果一定不是好的。举个生活中通俗的例子：一把菜刀和一把斧头，都由钢铁制造，有柄有刃，偶尔一次应应急，用斧头来切菜，用菜刀来劈柴，天津地源热泵批发价格，也能做到，但长期这样用，没有人会觉得是合理的！

因此，二者设计工况存在很大差异。空气能热水器偏重于标准热水工况的指标设计，空气能热泵采暖既要满足标准工况的指标设计，同时也需要在设计指标上满足实际用户采暖工况的要求，并需要兼顾各个工况下的性能系数的考核。

天津地源热泵维修价格-天津地源热泵-华泰同力科技公司由华泰同力（天津）科技有限公司提供。天津地源热泵维修价格-天津地源热泵-华泰同力科技公司是华泰同力（天津）科技有限公司（[www.httlj.com](http://www.httlj.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈经理。