

水源热泵

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 水源热泵 |
| 公司名称 | 吉林市双全能源科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 船营区沙河子乡春光村4队 |
| 联系电话 | 86-0432—62730878 18643222198 |

产品详情

水源热泵可以有效解决建筑物冬季供暖、夏季制冷和24小时卫生热水等多种功能。同时，系统具有高效节能、绿色环保、运行稳定可靠、灵活控制开关时间、易于操作和维护、运行费用较低等优点，是一种值得大力推广的、清洁的、可再生的新型能源技术。

污水源热泵

系统是当今各类热泵技术中最具发展潜力的一颗新星，与风冷热泵原理相同，污水源热泵同样是一个“搬运”能量的过程。其原理主要是通过热泵机组与污水源热泵系统装置将城市污水与工业废水中所蕴含能量进行由低到高的转化。

污水源热泵系统种类形式繁多，根据污水是否进入热泵机组与换热器，可以将污水源热泵系统分为直接式和间接式两种。那么什么是直接式系统？什么是间接式系统呢？请关注下一篇文章的介绍。

参考网址：<http://www.zdff.com.cn>