

空气源热泵工程 恒阳科技有限公司

产品名称	空气源热泵工程 恒阳科技有限公司
公司名称	武汉恒阳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市徐东铁机路保利城三期G2-A1010
联系电话	13797046938 13797046938

产品详情

武汉恒阳科技有限公司坐落在美丽的江城武汉武昌，长江二桥头。成立创建于2013年，公司注册资金壹佰万圆，实收资本壹佰万元。公司主营范围：节能设备、电子产品普通机电设备的销售、安装及技术咨询。

工作原理差异：

空气源热泵是透过电力驱动压缩机工作，把低温冷媒压缩成高温冷媒，高温冷媒经热水换热器与水进行热交换，换热后的高温冷媒经膨胀阀降1压后经蒸发器吸收空气中的热量，吸热后的冷媒被压缩机吸入，不断从空气中吸热，在热水换热器侧放热，把冷水加热。水吸收的热量是压缩机压缩产生的热量和冷媒吸收空气的热量之和。

空调同样是透过电力驱动压缩机工作，把低温冷媒压缩成高温冷媒，高温冷媒经蒸发器散热，空调主机风扇把热量排放到室外，散热后的高温冷媒经膨胀阀降1压后经空调室内机蒸发器吸收空气中的热量，降低室内温度，吸热后的冷媒被压缩机吸入。就是这样不断把热量从室内排放到室外的空气中，从室内吸收热量，达到降低室内温度的目的。

空气能热泵以空气能作为热量来源，不消耗煤炭，减少了冬季搬运煤炭、储存煤炭的麻烦；没有燃烧过程。所以不会产生诸如二氧化硫、可吸入颗粒等污染性气体和物质，环保性和舒适方面的优势很明显。

虽然通州区的这个案例不能代表所有的情况，但也是一个重要的参考。北京作为我国最重要的城市之一，在通州区、密云区、顺义区、门头沟区等地区的“煤改电”工程中，都选择了空气能热泵作为“煤改电”的主力设备，这本身也说明了空气能热泵在北方供暖的可行性。

武汉恒阳科技有限公司坐落在美丽的江城武汉武昌，长江二桥头。成立创建于2013年，公司注册资金壹佰万圆，空气源热泵工程，实收资本壹佰万元。公司主营范围：节能设备、电子产品普通机电设备的销售、安装及技术咨询。

空气能热泵是消耗很少的电能，吸收空气中大量的低温热能，通过压缩机的压缩变为高温热能，采暖过程中将热量转移到水中，即使在低温环境下，通过热水或热风循环，将热量传达室内，恒温控制在18 ~ 20 ，达到国家采暖标准。由于空气能热泵具有不受资源条件限制的特点，且随着低温空气源热泵技术的不断发展，能效水平不断提升，其应用范围不断向北推进，结合政府补贴和PPP先进的市场化手段，未来大有可为。

空气源热泵工程-恒阳科技有限公司 由武汉恒阳科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉恒阳科技有限公司（www.whhy68.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为太阳能及再生能源具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!