

研究院制冷设备

产品名称	研究院制冷设备
公司名称	潍坊航拓机电科技有限公司
价格	23691.00/台
规格参数	品牌:航拓空气源热泵 型号:HT-95II/VC 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县龙岗镇新潍临路与老潍临路交叉口南2000米路西
联系电话	0536-3117966 18765690369

产品详情

研究院制冷设备

随着空气能**热泵**

产业的快速发展，空气热能已被住建部认可为可再生**生能**源，空气热能的应用将会迎来一个新的高潮。为了更好地推动空气热能应用技术的发展，巩固企业在空气能领域的行业地位，促进企业更好地发展。

我国空气能产业经过十几年的发展，在**空调**和热水器产品等相关产业的基础上，通过持续创新和对成熟制造行业的借鉴，在技术、规模、装备、产业链和管理等方面都进一步得到提升，逐步建立起完善的产业链体系，为产品的更大规模推广应用奠定了坚实的基础。

研究院制冷设备

“空气能”顾名思义就是吸收空气中的热能，其具有高效节能的特点，耗电量是同等容量电热水器的1/4，燃气热水器的1/3，煤气热水器的1/6，

燃油热水器的1/4，普通**太阳**能的2/3，大大降低了能源的损耗率。由于机组在环境温度下降时制热量衰减很少，能充分保证机组在低温环境温度下的制热效果。

想必大家都经历过空调制冷的感觉。在夏天的时候是经历最多的时候，然而还是有不少人厌烦呆在空调房里。这是因为空调虽然可以带来凉爽，但却会让人欲罢不能，不少用户反馈说在吹空调时会感到不舒服。

研究院制冷设备

潍坊航拓空气能制冷时，液体制冷剂在水换热器中蒸发，降低水温。压缩机压缩后，低温低压气体制冷剂变成高温高压气体，进入空气换热器。由于制冷剂温度高于空气温度，制冷剂向空气传热，制冷剂通过气体冷凝成高压液体。膨胀阀节流后，高压液体制冷剂进入水换热器，低压液体制冷剂再次蒸发，完成循环。在这个循环过程中，随着制冷剂状态的变化，热量从水转移到空气。