

# 保定地源热泵户式机 昊博节能 地源热泵户式机煤改电

产品名称	保定地源热泵户式机 昊博节能 地源热泵户式机煤改电
公司名称	佛山市昊博节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇科技北路6号海奥公馆8座1107房
联系电话	18942408108

## 产品详情

昊博节能公司专门针对北方农村煤改电项目推出水(地)源热泵冷热风盘机组，比较常用的有一拖二，一拖三的。相对于空气能超低温热泵，价格更低，更有利于农村地区的大范围推广；能效比空气源热泵更高，同时为用户能够节省更多的电费，使用成本更低！提供OEM代加工生产，质量好，价格优惠，欢迎来电咨询合作！

地源热泵氟系统是以浅层地能作为供暖替代能源。分间配备室内机和分间计量，是gao效采暖制冷系统。

地源热泵氟系统特点是：设备小功率、分间独立供、独立计量、具备不开机防冻功能。系统操作简便，有利于住户使用，地源热泵户式机煤改电，可满足农村住户对节能的需求。

昊博节能公司专门针对北方农村煤改电项目推出水(地)源热泵冷热风盘机组，比较常用的有一拖二，一拖三的。相对于空气能超低温热泵，价格更低，更有利于农村地区的大范围推广；能效比空气源热泵更高，同时为用户能够节省更多的电费，使用成本更低！提供OEM代加工生产，质量好，价格优惠，欢迎来电咨询合作！

昊博节能水地源风盘机一拖二，一拖三gao效节能

地源热泵设计理念

地源热泵机组利用土壤或水体温度冬季为 12-22 ，地源热泵户式机水氟机，温度比环境空气温度高，

地源热泵户式机一拖四，热泵循环的蒸发温度提高，保定地源热泵户式机，能效比也提高，土壤或水体温度夏季为 18—32℃，温度比环境空气温度低，制冷系统冷凝温度降低，使得冷却效果好于风冷式和冷却塔式，机组效率大大提高，可以节约 30-40% 的供热制冷空调的运行费用，1 Kw 的电能可以得到 4Kw 以上的热量或 5KW 以上冷量。

昊博节能公司专门针对北方农村煤改电项目推出水(地)源热泵冷热风盘机组，比较常用的有一托二，一托三的，提供OEM代

加工生产。

### 水(地)源热泵冷热风机机组一拖多系列

产品应用：

冬季采暖

夏季制冷

本设备是水地源热泵冷暖机组，也可根据用户需求制作单热，或者单冷机组。

水地源热泵与空气源热泵对比：

- 1、水地源热泵-35度制热能力无衰减；
- 2、比空气源热泵省电40%
- 3、室外机超静音，不结霜、不滴水
- 4、使用寿命长达15年以上！

国家十分正视可再生能源开发利用工作，《中华人民共和国可再生能源法》已于2006年1月1日起实施；同时，在《国家中长期科学和技术发展规划纲要》中，又把鼎力发展和规模化应用新能源和可再生能源作为能源领域的优先发展主题。从国家立法和发展战略的高度，对可再生能源的发展应用予以强力推动。

根据国家建设部政策划定，凡采用水源热泵空调技术的建筑物，通过向当地建委申报，可获得政府的政策支持。