

地源热泵机组 地源热泵 慧照机电

产品名称	地源热泵机组 地源热泵 慧照机电
公司名称	苏州慧照机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州园区星港街178号
联系电话	15995490160

产品详情

地源热泵

地源热泵要实现制冷制热，需要给它提供动力来输送制冷制热管道中的循环水，传统机房可提供动力，地源热泵生产厂家，但施工起来比较复杂，节能热泵，难度高，周期长，地源热泵机组，采购的材料种类多，需库存，漏水隐患大等等问题，针对这些问题，市场上开发了一款新型的动力输配系统设备-----节能空调机房。此机房系统是将传统机房中的所有部件进行集成模块化，实行一体化安装的模式。不仅在施工难度上大大降低了，而且无需库存，漏水隐患大大降低了，还能与主机进行无限联动等等，由此可以看出，节能空调机房实为一款为暖通行业提供一整套的解决方案。

地源热泵

出水温度控制设计。传统的地源热泵机组控制设计，均采用季节恒定出水温度控制。夏天设定蒸发器的出水温度为7℃，冬季设定冷凝器的出水温度为50℃。它没有考虑用户的实际需求和房间的冷热负荷与室外的环境温度密切关联的关系。这种控制方法过于模式化、机械化，缺乏灵活性和人性化，出现能量浪费。节能的地源热泵机组控制设计，是根据室外温度的变化进行出水温度的控制。夏季地源热泵机组的出水温度控制：夏季室外温度较高时，设定地源热泵机组的供水温度为7℃；夏季室外温度较低时，设定地源热泵机组的供水温度为10℃；夏季过渡季节时，设定地源热泵机组的供水温度为12℃。供冷时，蒸发器供水温度每上升1℃，机组节能3%节能特性显著。

地源热泵空调系统的优点

1.一机多用：地源热泵空调系统可供暖，地源热泵，空调制冷，还可供生活热水，一机多用，一套系统可以替换原来的锅炉加空调的两套装置或系统。

2.可再生：土壤有较好的蓄热性能，冬季通过热泵将大地浅层的低位热能提高对建筑供暖，同时蓄存冷量，以备夏用；夏季通过热泵将建筑物内的热量转移到地下对建筑进行降温，同时蓄存热量，以备冬用，保证大地热量的平衡。

苏州慧照机电设备有限公司主要经营节能产品包括空气能、水源热泵热水机组、地源热泵等产品，欢迎来电咨询！

地源热泵机组-地源热泵-慧照机电由苏州慧照机电设备有限公司提供。苏州慧照机电设备有限公司（www.sz-hzjd.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。慧照机电设备——您可信赖的朋友，公司地址：苏州园区星港街178号，联系人：白军生。