

供应空气源热泵 空气源 江苏海雷德蒙

产品名称	供应空气源热泵 空气源 江苏海雷德蒙
公司名称	江苏海雷德蒙新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省镇江市丹徒新城瑞山东路9号8幢
联系电话	13270327888

产品详情

水源热泵根据对水源的利用方式的不同，超低温空气源热泵25P机组，可以分为闭式系统和开式系统两种。

闭式系统是指在水侧为一组闭式循环的换热套管，该组套管一般水平或垂直埋于地下或湖水海水中，空气源，通过与土壤或海水换热来实现能量转移。

开式系统也就是通常所说的深井回灌式水源热泵系统。通过建造抽水井群将地下水抽出，通过二次换热或直接送至水源热泵机组，经提取热量或释放热量后，由回灌井群回地下。

7月9日，国家能源局新能源和可再生能源司主持了《地热能开发利用“十三五”规划》（初稿）的专家讨论，该稿包涵了地热资源的全部内容，含地热发电、热利用和浅层地热能及干热岩。主持会议的领导透露：“十二五”国家能源局推了太阳能光伏，这次“十三五”想推地热能，因此希望地热可以拿出些高指标来。

7月9日，低温空气源，国家能源局新能源和可再生能源司主持了《地热能开发利用“十三五”规划》（初稿）的专家讨论，该稿包涵了地热资源的全部内容，含地热发电、热利用和浅层地热能及干热岩。主持会议的领导透露：“十二五”国家能源局推了太阳能光伏，这次“十三五”想推地热能，因此希望地热可以拿出些高指标来。

水源热泵技术的工作原理就是通过输入少量高品位能源(如电能)，供应空气源热泵，实现低温位热能向高温位转移。水体分别作为冬季热泵供暖的热源和夏季空调的冷源，即在夏季将建筑物中的热量“取”出来，释放到水体中去。由于水源温度低，所以可以地带走热量，以达到夏季给建筑物室内制冷的目的。而冬季则是通过水源热泵机组，从水源中“提取”热能，送到建筑物中采暖。

供应空气源热泵-空气源-江苏海雷德蒙由江苏海雷德蒙新能源有限公司提供。“能源塔热泵机组,水/地源

热泵机组,风冷热泵机组”就选江苏海雷德蒙新能源有限公司(www.hldmzg.com),公司位于:江苏省镇江市丹徒新城瑞山东路9号8幢,多年来,江苏海雷德蒙坚持为客户提供好的服务,联系人:赵经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。江苏海雷德蒙期待成为您的长期合作伙伴!