

金牛机械打水井公司

产品名称	金牛机械打水井公司
公司名称	振泰钻井工程有限公司
价格	280.00/米
规格参数	
公司地址	浙江省绍兴市嵊州市三江街道圳滕村35号（住所申报）
联系电话	13575768797 13575768797

产品详情

一直以来水源热泵被称之为墨绿色的中央空调，但在应对水源热泵昂贵安装费时，很多客户都不知所措，担忧水源热泵并不属于环保节能，不可以取回自身的初项目投资。那样，水源热泵环保节能吗，它与传统中央空调对比可以为大家节约是多少，我们来看一下剖析吧。

地源热泵技术主要利用地面的地热能源，根据掩埋于房屋建筑四周的管道系统或是地表水与建物内部结构进行热交换器装置。地表层温度一年四季都相对稳定，地温在20度以上，冬天比室内温度高，夏季比工作温度低，是非常好的空调冷热源。

因为地表层这样的特点，从而保证家中水源热泵的高效化和合理性。在制暖致冷时，家中水源热泵能够把土壤层温度搬至房间内，其动能70%来源于土壤层，空调能效比达到4.2—5.3，键入1KW的用电量可以获得5KW以上制冷制热量。下面就要来给大家介绍下家中水源热泵和传统中央空调费用较为：

在相关的发电机组较为中，大家可以看到，在发电机组使用时长基本上相同条件下，水源热泵的使用寿命会比传统式中央空调高于好几倍，此外它在花费上都要比传统中央空调节约了50%，因而家中水源热泵是目前较为新式绿色节能空调。此外，从专业方面来说在我国自主开发、设计方案、生产制造、工程的施工水源热泵设施已变得成熟，能做到和建筑自身同使用寿命，工程成本也逐渐降低，目前已经较*开始阶段下降约20%。的大热量科技公司创新地源热泵技术“装包”取得成功走向市场，变成了集水源热泵设计方案、工程施工、维护保养、水源热泵地热井检修、水源热泵设备维护、水源热泵运营托管等为一体的系统软件服务供应商，现阶段累计有20好几个业主方，成功实施了100多个项目，*久的项目已经运行了十几年。