

# 北京艾富莱\_临汾地源热泵\_地源热泵品牌

产品名称	北京艾富莱_临汾地源热泵_地源热泵品牌
公司名称	北京艾富莱冷气技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:北京艾富莱 型号:ER1244
公司地址	北京市东城区柴棒胡同59号110F室
联系电话	13805342148

## 产品详情

随着经济的发展，很多用户对生活质量的要求也越来越高了，在制冷和采暖上，人们在经历了几十年的空调行业发展，从分体空调时代，开始慢慢走入中央空调的时代已来临。现在，地源热泵中央空调越来越受到很多人的关注，新技术地源热泵系统有着高效、清洁无污染、节能、使用寿命长等，深受用户的喜爱，所以现在很多家庭用户都开始选择安装地源热泵，关注地源热泵多少钱的人也变得越来越多了，安装地源热泵到底需要多少钱呢？详情可以联系我们。

### 家用地源热泵价格

地源热泵价格和住宅的面积有着最直接的关系，在现在的市场上，小型家用地源热泵价格每平米在300元左右。还要根据用户对设备品牌的一些要求，以及打井地质的不同，所产生的费用也有很大的浮动。对于传统的中央空调，在前期投资方面，地源热泵前期投资要高，但地源热泵比传统的中央空调省电30%-40%。根据用户安装实例证明，地源热泵高效的回报率，3-5年就可以实现成本的回收。所以看似价格挺高，但实际要比传统中央空调更节省。

### 300平米别墅安装地源热泵价格

如果对居住的品质要求比较高，要求舒适，恒湿恒温，要不影响室内装修的整体美观，因此，北京艾富莱地源热泵可以为设计了一套完整的方案，主机选用了艾富莱地源热泵热泵机组，另配备艾富莱风机盘管和地暖管材满足您生活热水、采暖的需要，实现了制冷采暖、生活热水一体。

气温的不断攀升，夏日如何制冷成为大家关注的焦点，扇子、电风扇在30多度的高温下已经无法满足人们避暑的需求。不少用户纷纷开始选购空调系统，有些别墅用户将目光瞄向了更为节能舒适的地源热泵系统，不过对于对地源热泵系统尚不熟悉的他们来讲，地源热泵初投资是他们最为关心的话题，下面，一起来看看下文的介绍。

地源热泵初投资要多少-地源热泵每平米造价约750元

地源热泵是一种低碳节能的新型中央空调系统，由于在技术含量、功能以及安装难度上的增加，地源热泵比一般的中央空调初投资要高很多。根据多年的地源热泵安装经验来看，地源热泵系统每平方米造价大约在750元左右，根据具体的地质状况、埋设管道以及安装公司不同，价格会略有差异。一般来看，住宅的面积越大，地源热泵平均每平米的造价也越低。

## 地源热泵初投资要多少-地源热泵后期运行费用较低

虽然地源热泵的初投资确实不低，但是这并不意味着地源热泵系统的性价比低。和一般的中央空调系统相比，地源热泵最大的优势在于后期运行费用低。地源热泵节能高效，比一般空调节能40%，比锅炉采暖节能50%，比电采暖节能60%，初投资时多花的钱，投入使用后几年内就能回收。另外，地源热泵系统本身基本是全自动运行，管道全部埋在地下，故障率低，维修费用少，使用寿命长达30年，使其性价比进一步提高。

作为目前最为先进、节能的空调系统，地源热泵系统初投资比一般的空调系统要高，但是其在节能省电、使用寿命等方面的优秀表现却使其性价比大大提升。因此，用户在了解在了解地源热泵时候不能仅看其初投资的高低，还需要考虑到其后期运行时的节能性，更全面的将地源热泵与其他制冷采暖产品进行对比。

地源热泵系统是21世纪最节能环保的空调方式，比普通空调节能30%-50%，可实现功能：制冷-采暖-生活热水-地板采暖等。地源热泵系统的能量来源于太阳能，它不向外界排放任何废气、废水、废渣、是一种理想的“绿色空调”被认为是目前可使用的对环境最友好和最有效的供热、供冷系统。该系统无论严寒地区或热带地区均可应用。

跟传统中央空调相比，地源热泵系统具有显著的优势

### 优势一

一机三用，地源热泵系统可以满足中央空调、地板采暖、生活热水三个功能需求。

### 优势二

高效节能，稳定可靠，地热资源的温度一年四季相对稳定，冬季比室外环境空气温度高，夏季比室外环境空气温度低，是很好的热泵热源和空调冷源，这种温度特性使得地源热泵比传统空调系统运行效率要高，可节能和节省运行费用30%-50%左右，且系统运行不受外界气候影响，运行稳定可靠。

### 优势三

舒适度高，使用寿命长，地源热泵系统的运行不受外界气候变化的影响，不管是夏天炎热的天气还是冬季雨雪天气，地源热泵系统都能非常稳定运行，保证制冷、采暖的效果，这是传统空调无法比拟的优势。

。