

电暖器工程-中家|节能电暖器-中家电暖器|中家节能电暖器招商

产品名称	电暖器工程-中家 节能电暖器-中家电暖器 中家节能电暖器招商
公司名称	郑州中家节能设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州市商都路与通泰路交叉口商都世贸中心A座905室
联系电话	0371-66379192 13939019192

产品详情

电暖器工程-中家|节能电暖器-中家电暖器|中家节能电暖器招商

1、中家智能电采暖与空调的区别是什么？（1）从工作原理上讲，空调是把室内的水分抽到室外去，冬天使用主要靠电辅加热。所以空气会很干燥，强制送风，噪音很大，长时间使用会发出难闻的气味，严重影响人的正常生活。中家电采暖采用的是自然对流方式，散热均匀，全静音工作，不干燥，是非常理想的采暖方式。（2）从能耗上讲，在同等条件下，中家电采暖比空调节能60%。空调冬天使用加电辅加热多耗能一倍，而中家电采暖采用恒温工作，每天工作4-6小时，即可保证全天采暖。（3）从使用寿命上讲，空调设计寿命在10年左右，冬天取暖会大大减少本身的使用寿命，中家电采暖正常使用寿命在30年以上。（4）从操作使用上讲，空调在低于-5℃时不能正常启动，而中家电采暖设计新颖，操作方便，不受室外温度影响，即开即用。2、中家电采暖同电油汀比有什么优点？（1）热效率要远高于电油汀，电油汀的导热介质为导热油，而导热油在传输热量过程中要损耗很大一部分热量，这就大大降低了电油汀的热效率。而中家电采暖发热芯体由镍、钼等特殊航天材料制成，热量没有损耗，热效率高，比电油汀节电40%左右。（2）安全性优于电油汀，电油汀的安全隐患已众所周知，它在发生意外情况下而导致电暖器过热时，由于集体是密封的，有可能导致电暖器爆裂甚至爆炸。而中家电采暖的防护等级为IP24级，安全性非常高。

（3）使用寿命优于电油汀，电油汀使用寿命只有3-5年，而中家电采暖正常使用寿命在30年以上。（4）传热速度比电油汀快的多，电油汀达到使用温度需要通电很长时间，我们中家电采暖只需要一二十分钟就可以达到采暖所需温度。（5）电油汀介质为油，易滴、易漏、易冒。有异味，不卫生，舒适性差，而中家智能电采暖是全静音工作，散热均匀，不干燥，使用效果极佳。

3、同辐射式电暖器（小太阳）相比有什么优点？（1）使用寿命优于辐射式电暖器。由于辐射式电暖器电热丝为普通电热丝且暴露在空气中使用，这样就大大缩短了它的使用寿命，一般只能使用2~3年，无法同我们中家电采暖的使用寿命相比。（2）使用效果优于辐射式电暖器。辐射式电暖器使用中会发出可见光，夜间使用会影响到人的睡眠。中家智能电采暖不存在这个问题。辐射式电暖器加热不均匀，只能加热局部，舒适性差。中家智能电采暖自然对流，散热均匀舒适。（3）安全性优于辐射式电暖器。辐射式电暖器电热丝外露，若在潮湿环境使用，极易漏电发生危险。儿童玩耍时如将异物插入辐射式电暖器内，则非常危险。中家智能电采暖防护级别为IP24，可用于浴室等潮湿环境，安全性非常高。

（4）适用范围广，外型美观，可用于家庭、办公、学校、商场、宾馆等多种场所。

4、同发热电缆相比有什么优点？（1）首先是能耗低。地热电缆要先把整个地板加热，地板本身要损耗

大量热能，并且还要有一部分热能传到地面以下或楼下，白白浪费掉大量电能。（2）第二个优点是热得快。中家采暖打开二三十分钟房间内基本上就可以达到需要的温度，而地热电缆至少要三四个小时，使用灵活性远不如中家采暖。（3）第三就是施工方便、维修方便、安装费用低。中家智能电采暖只要有个插座，打开就可以用，而地热电缆施工维修极其复杂，费用高昂。