

爱家风向标

时尚墙暖 让爱家温暖一冬

快速升温 节能安全

采访地:海港家饰元硕碳晶墙暖

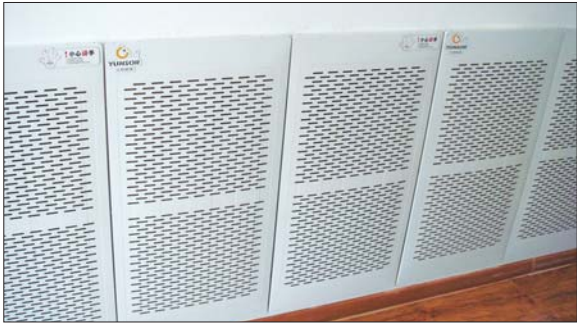
专刊记者 王双

进入十月下旬,冬天的脚步临近了。不少家庭忙活着怎样过一个温暖的冬天,老房子达不到理想温度,新小区入住率不够无法今冬供暖,有老人和小孩子的家庭需要提前供暖,这些问题困扰着不少家庭。时尚墙暖因其美观,升温快,节能环保等优点逐渐被消费者所喜爱。10月22日,记者来到了海港家饰元硕碳晶墙暖进行采访。

功率小>> 薄薄几片温暖全家

虽然现在气温不低,但不少家庭为了应对可能出现的寒冬开始未雨绸缪。10月22日记者来到了海港家饰元硕碳晶墙暖,发现前来咨询的市民不断。市民张女士告诉记者,听邻居说有种碳晶墙暖取暖效果不错,升温快还省电,而且每片300元左右,耐用,所以和老伴儿一起来问问。海港家饰元硕

碳晶墙暖袁经理告诉记者,进入10月后,每天来看碳晶墙暖的市民不断,碳晶墙暖厚度薄仅为1厘米,不占空间、发热快、取暖舒适,费用少,与传统空调、油汀电暖器相比还能节省一半电费,广受消费者喜爱。每3平方米只需要一片墙暖,每片墙暖功率250w,室内温度可达18度以上。



碳晶墙暖

易安装>> 老房出租房皆可

易安装也是墙暖的一大特点,只要有空墙就可以安装,安装仅需几步,老房子和出租房皆可,搬家时还可以拆下来带走。袁经理介绍,墙暖释放热的面积大,均匀受热,而且轻巧超薄,安装后不占空间,如果家里有小孩,可以装在墙壁的高处,不会像电热器、油汀等占空间。而且即使达到最高温度,墙暖摸上去也

不会感觉烫,避免家长担心孩子烫伤。此外,与电热地暖相比,墙暖有接地线更安全放心。如果是上班族的话,待墙暖升到最高温度可以启动恒温功能或者关掉,节能省电。时尚墙暖采用金属烤漆外框,典雅大方,有3D格纹、香槟金、银钻条纹、金属发丝、彩云石纹、象牙白等多种颜色可选。

升温快>> 无噪音污染担忧

传统空调或电暖器,升温时往往伴随着嗡嗡声,并带有电磁辐射危害,而且有时部分空间热、部分空间冷。袁经理介绍,碳晶墙暖则不存在以上问题,碳晶墙暖可以实现1分钟快速升温,3分钟达到最高温度,半小时内室内温度达到18度以上。而且碳晶工作时没有任何声

音,不会发出任何有毒有害物质,几乎没有电磁辐射危害,由于特有的远红外线保健功能,能将热量传遍全身,让身体的每个细胞都热起来,加快身体新陈代谢,活化水分子,让业主在家里就能做日光浴。此外,远红外线还可使空气产生大量负氧离子,负氧离子可有效祛除多种异味,净化空气。

家装课堂

秋冬窗户保暖防风是关键

秋冬来临,门窗密闭不好的房间总会觉得冷飕飕,尤其是老房子,从窗缝里钻进的风还会夹杂着沙尘。防风防尘,门窗的阻隔作用显得非常重要,经济实惠的办法可以更换窗户密封条、重打窗户密封胶,预算充足的还可以更换窗户和防盗门,再换一套厚重的窗帘,秋冬的寒风就可以彻底被阻挡在室外了。

处理窗缝防止进风

秋冬季节烟台风大,坐在窗户边上往往能够感觉到飕飕的凉风却不知道风是从哪里来的。拿手去感受进风的位置,通常分两种情况,一种是窗户的玻璃与框连接处的密封条老化,在长期使用的过程中堆积灰尘,且日益磨损,阻挡风沙的能力下降。另一种情况可能是墙体松动,窗户框体与墙体之间的密封度降低,导致风从裂缝钻进来。

解决办法:对于第一种情况,可到建材市场购买密封条,然后自行安装或联系专业人员安装即可。自行安装也非常简单,玻璃密封条都是橡胶的,插在玻璃边上的卡槽之内,更换时只需要用螺丝刀挑开抽出,再将新的密封条插进去并敲紧即可。若是第二种情况,消费者可以联系专业人员上门重新打胶,或者自己动手。具体方法就是将框体与墙体之间结合处简单清理之后,用玻璃密封胶在框体内外侧打一下,胶层的宽度应保持在5-10毫米左右。

更换窗户或加玻璃

有很多老房子的窗户,使用的还是单层的玻璃,隔音、隔热效果都不是很好,消费者希望通过增加玻璃层数,来达到更好的保温效果。如果在原来的框体上增加玻璃,将原来的单层玻璃更改为双层中空玻璃,一是型材规格可能不一样,二是增加的玻璃增加窗户的重量之后,窗户可能会变得很难推动,所以建议最好是更换窗户或增加一层窗户。

解决办法:更换窗户跟增加一层窗户的实施步骤基本一致,包括前期的现场测量,工厂加工。只是到现场安装时,更换窗户需要拆掉原来的旧窗户,而增加层数则是直接安装。整个过程大约需要7-10天,测量和拆装均可以1天内完成。如果窗户朝外侧开,可在室内增加一层窗户,而窗户朝内侧开的,可以在外侧再加一层推拉窗户。通过两层窗户,可以达到双层玻璃的保温效果,窗户材质上可以选塑钢或断桥铝。

换上厚一点的窗帘

与夏天轻薄的纱帘不同,秋冬季的窗帘不仅能起到调节光线的作用,一套厚重、超长的窗帘,还能具有挡风密闭的效果。但是窗帘的质地、尺寸、花色的选择,也有讲究,不仅要很好地遮盖窗户,还应该与整个房间的室内装饰、家具风格相



资料图

互协调。

解决办法:冬季的窗帘布料的选择,在要求厚重、温暖的同时,也要根据朝向在布料上进行选择。朝南的窗户,阳光充足,冬天可以有多种选择,而朝

北的房间,经常阴冷灰暗,冬天时一定要慎重选择,颜色以深而暖的色调为主,材质可选择棉或者绒布等更为温暖的材质,除隔热效果外,还有一定的防尘隔音作用。

漫长冬季

贴身取暖小物件

冬季即将来临,看书、看电视、上网的时候能用得上的局部取暖、保暖小物件有哪些?别看这些东西价格不高,个头儿不大,但是对于身体的局部保暖,确实有用。不管对于坐办公室的白领还是每天蹲在电脑前的宅人,对于出门遛弯的爷爷还是握着电视遥控器不放的奶奶,局部的保暖工作有的时候比家中的供热大件儿都能让人觉得贴心的暖和。

迷你电暖器



为了适应办公桌与便携的问题,电暖器也向小巧努力

发展。采用陶瓷加热的迷你电暖器差不多是一款升级版的热宝宝,外观小巧玲珑,但是制热效果却丝毫不逊色。制热快也是迷你电暖器的另一个优点。美中不足就是受到体积限制,制热范围实在有限。但是对于办公室一族来说,暖手还是暖脚,都已经足够了。

贴心暖手宝

总是双手冰凉,暖手是很多人冬天各种时刻的重要功课。暖手宝也



有很多不同的种类,比较传统的是在办公室和电脑前最适用的连接USB接口的各种暖手垫、新老品种的暖水袋。可以充电使用的暖手宝算是今年比较抢眼的新品,采用陶瓷散热片,拥有适中且良好的散热功能,通过USB充电并能独立使用一段时间的功能,也让需要时常出门的人们觉得方便。

实木取暖器



冬天脚很容易冷,特别是伏案工作的人,

一定时间不运动,周围空气再冷冰冰,很容易一段时间以后就手脚冰凉。要为双脚找一款合适的取暖设备。木制品颇受青睐以来相关物件层出不穷,但是实木取暖器还算新鲜。使用实木外表的脚部取暖器看起来美观有质感,插电设计比曾经出现的USB接口暖脚袋在温度上更有保证。而且大号的实木取暖器还可以起到烘干衣物等功能,更加实用。

实用暖脚垫

如果对双脚的保暖要求没特别高到需要“烤”的程度,暖脚垫也是个不错的选择。从插电到不插电的暖脚垫,目前市面上应有尽有。不插电的暖脚垫主要靠垫子本身保暖,形状基本类似于家中使用的靠垫。插电式的暖脚垫造型比较多,有地毯式的、类似靠垫式的,也有家居拖鞋式的,均通过插电来制热取暖。对于中老年人还是很简单实用的。

