

秋冬魅力发饰点缀更惊艳

“小清新”的风格一直受到广大爱美MM们的喜爱,对于清新的东西总是给人舒心的自然享受,它简约但不乏可爱感。简单清新的编发发型,为这个沉闷冬季增添了几许春意。简单的田园风格的编发造型,想要脱颖而出,不妨为自己选择一款鲜花发饰吧,它绝对有着不同凡响的魔力,让你时尚抢眼。



花式大肠圈侧扎发

清新的女孩风发型,利用侧马尾的方式扎发,在耳侧用大肠圈将头发绑成一个花苞的样子,脸颊两侧的头发自然垂下,让人忘记脸蛋的大小,具有瘦脸的效果。

细发箍蓬松麻花辫

脸颊旁边的发丝随意散落在脸旁修饰脸型,将编好的头发拉出来一些,制造蓬松感。搭配布艺的细发箍,让整个造型看起来更加可爱。



印花头巾半侧扎发

长发的造型多种多样。如果不想与人雷同的话,那不妨尝试着将色彩亮丽的丝巾作为发饰在发丝间缠绕吧,这种若隐若现的美感仿佛是一剂女人的费洛蒙,既优雅又性感。



侧分斜刘海编发

甜美的斜刘海短发编发,简单的在额前用侧分的刘海编出简单的麻花辫,再搭配上时下流行的蕾丝蝴蝶结发饰,整个造型不失甜美,又有看点,让你成为时下街头的可爱少女。



优雅法式发髻

发箍不只能搭配一头飘逸长发,今年秀场上流行用华丽的发箍搭配法式发髻,增添变化感,戴发箍时以45度角直接戴在耳后,保留前发和刘海比较生动不呆板。



客厅? 卧室? 取暖器选购要考虑实际用途



冬季到来,家庭没有暖气的朋友一定要着手选择取暖器了,不过市面上取暖器种类繁多,我们应该如何结合自身的具体情况来选择呢?小编建议您按用途来选择,可大体分为客厅用以及卧室用,然后结合各类产品的优缺点,选择最适合的取暖设备。

客厅的选择

我们应根据房间面积大小选购不同功率的电暖器。通常情况下,12平方米的居室适宜用900W的电暖器,15平方米的居室适宜用1500W的电暖器,而20平方米的居室,在电容允许的情况下可选用2000W的电暖器。比如说冬天写字时,手放在玻璃

台板上感到冷,可购买写字台用玻璃电热膜;在办公室或房间中,只有一个人要取暖,可买一台石英管取暖器,若全家多人一起取暖,则买一台对流型取暖器。

消费建议:

卤素/石英管取暖器

卤素管是一种密封式的发光发热管,内充卤族元素。由于它是靠发光散热的,不适合卧室使用。它适用于12平方米左右的房间或客厅最合适了。

卧室的选择

上了一天班,带着一身的疲惫回到了家里,这时温暖的卧室是您最明智的选择。可是这样安静的环境里,我们应该怎样选择一份温馨的浪漫呢?

消费建议:

1.电热汀取暖器

又叫充油式电暖器。这种电暖器体内充有新型导热油,当接通电源后,电热管

周围的导热油被加热,然后沿着热管或散片将热量散发出去。当油温达到85℃时,其温控元件即自行断电。这种电暖器导热油无需更换,使用寿命长,适合在客厅、卧室、过道及有老人和孩子的家庭使用,具有安全、卫生、无尘、无味的优点。油汀散热片有7片、9片、10片、12片等,可通过选择散热片的多少来调功率的大小,使用功率在1500瓦左右。

2.电热膜电暖器

采用全透明高温电热膜为发热材料,在工艺上处于世界先进水平。采用热风道结构,传热方式为强化对流,热启动速度快,出风温度3分钟内可达100℃以上,但断电后则迅速冷却。由于电热膜加热时是自身无氧化,使用寿命可在10万小时,同时具有体积小,造型美观等特点,属于电暖器一族的换代产品。

原来这样更费电 冬季使用空调三大误区



不少笔者身边的朋友都和笔者抱怨说冬季不敢开空调,怕费电,而我们并不知道,很多日常的小细节决定了空调使用时整体性能与耗电表现。

今天,编辑就给大家带来冬季使用空调的三大误区,感兴趣的朋友不妨一起来了解一下。

1.频繁的开关空调

因为空调启动时也需要室外机压缩机的启动,启动压缩机时需要很大的电流,而来回的开关也就意味着空调需要来回的进行开关启动,这就间接的

造成了空调高耗电的结果。

2.过低的室温

空调耗电量的多少与很多原因都有关系,例如设定的室温,室外机温度等都直接的影响着空调的实际耗电,而过低或过高的温度设定不但会加大空调的耗电,也会在使用时增加空调的运转负担。

3.长期不清洗过滤网

在长期使用后,空调的过滤网会积压很多的灰尘,这样在使用时,空调不但出风不健康,有异味,空调的制热速度也会下降,同时空调的耗电量也就增加。