



# 取暖方式多 哪种最适合

## 专家一一解读

降温了,到底选择哪个取暖方式最合适?集中供暖、空调、燃气壁挂炉……本报记者采访了采取不同取暖方式的几户家庭,同时邀请供暖专家为市民提供一些用暖提示。

### 集中供暖

6 日上午,记者来到台北新城小区,此处是恒源热力今年刚改造完成的高温水混水改造小区之一。

“自今冬供暖以来,家中的室温始终在 20℃ 以上。”记者走进了该小区 1 号楼 2 单元张晔的家中,一进屋就感到一阵暖流扑面而来。

供暖专家告诉记者,集中供暖具有持续、安全、省心的特点,主要适合家中有老人和小孩的家庭。同时还提醒集中供暖用户要时常查看管道,遇到问题及时与维修人员联系。此外,在供暖时一定要注意室内保湿,可以经常开窗通风,保证室内空气的循环。

### 地暖

“我家采用的是小区烧的锅炉取暖,用的是地热供暖,现在家中的温度保持在 20℃ 左右。”家住市区罗庄区阳光花园 23 号楼的魏先生告诉记者。

“地暖是令人感觉最舒服的一种采暖方式,也是最合理的取暖方

式,西方用地暖已经很多年了。”供暖专家告诉记者。从人体感受的角度来看,地面和缓加热,热量缓慢上升,不易造成污浊空气对流,室内保持洁净,温度分布符合人体生理需要,改善血液循环,促进新陈代谢,卫生且保健。

### 空调

记者从采访中了解到,一些无法实现集中供暖的居民,空调仍然是第一选择。

供暖专家表示,空调的制热时间比地暖快,但用电量较高,制热效果一般。需要注意的是,空调大多吊装在墙壁高处,热风直接对着头部,长时间开空调易导致

口干舌燥和各类上呼吸道疾病。

另外,空调使用一般都要紧闭门窗,造成室内空气不太流通。所以,在冬季正式用其取暖前,最好将空调进行一次全面清洁。特别是一个夏天过后,过滤网等配件的清洁非常必要,能有效防止细菌、病毒的传播。

### 电暖器

家住市区临西十路北段大岭小区的孙小姐告诉记者,比起空调,家里的老人更喜欢使用电暖器。“如果用功率 2000 瓦的电暖器取暖,只在晚上开,每月电费 300 元左右,热量的辐射也比空调的暖风更舒服。”孙小姐说。

“电暖器具有移动灵活,操作

方便,散发热量大,成本较低等特点。它不直接照在人体的皮肤上,能够较长时间保持室内的温度,比较适合老人和小孩使用。缺点是虽然在局部采暖或者小范围采暖方面表现不错,但无法满足大空间的采暖要求,且难达到均热效果。”供暖专家说。

### 燃气壁挂炉

家住市区兰山小区的孙先生拥有一套 140 平米的房子,为应对寒冷天气,他家去年花了 9000 元安装了一套燃气壁挂炉。

供暖专家表示,采用燃气壁挂炉取暖,可以自己决定取暖时间,自己调控温度,尤其对于家中有老人、小孩和病人的家庭,这些

优势都是集中供暖所比不了的。同时燃气壁挂炉还可以提供生活热水,非常便利。

此外,供暖专家还提醒市民,由于燃气壁挂炉使用的燃气属于危险品,这种采暖方式还存在一些安全隐患,市民使用时应选择有相关资质的燃气公司进行安装。

### 煤球炉

进入冬季,煤球炉仍是一些老年人取暖的主要方式之一。

供暖专家告诉记者,烧煤球炉子取暖的市民,有些家里没有安烟囱,门窗又关得紧,会产生大量的一氧化碳积蓄在室内,这种情况就很容易造成煤气中毒。

此外,他还建议市民,点炉子取暖时,一定要合理安装烟囱,门窗不要关得太紧,注意通风。发现有人煤气中毒后,应让患者立即离开中毒环境,打开门窗,让空气流通。

本报记者 刘海蒙 廖杰

本报问暖热线： 8966110