

城区今冬供暖季持续到20日结束

未来两天降温，市民不怕挨冻



供热人员正在维修。



本报济宁3月14日讯(记者孙璇) 济宁城区居民集中供暖时间已进入倒计时阶段，本月20日，城区今冬供暖季将正式结束。市燃热办也提醒广大用户，供暖季结束后，有暖气改造计划的居民，应注意，暖气片改地暖的做法并不可行。

济宁城区供暖时间从11月15日开始，至次年3月20日结束。这也意味着，近两日的降温天，市民们仍可用着暖气温暖度过。采访中，齐鲁晚报·齐鲁壹点记者了解到，不少市民在停暖后，有装修房屋的计划。“孩子要订婚了，想停暖后装修下房子，顺便打算把暖气片改成地暖，不知道是否可行。”日前，市民张女士给市燃热办打来电话咨询。

“私自改造供热设施不

仅违反规定，也会影响供暖设施的寿命，暖气片改为地暖的做法不可行。”市燃热办工作人员介绍，暖气片和地暖的供暖温度和供暖压力不同，供热公司也会精确调节供水温度和供水压力。居民将原来的暖气片改为地暖，超过温度的水来到地暖设施，将极大地损坏地暖设施，一旦发生破裂，很难维修。同时，根据山东省供热条例第三十二条规定，用户应当妥

善使用和维护自有供热设施，不得擅自改动供热管道、安装管道泵、增设散热器或者改变用热性质和方式。

此外，供暖结束后，居民在改造暖气时间上也应当谨慎。东郊供热公司经理张璟提醒市民，供暖结束后，供热公

司会关闭换热站，但此时换热站存在静压，而供暖管网也需要充水保养，暖气片改造的时间最好在两个月后，居民也不要私自放暖气管内的水。“居民改造暖气片前，可先放水试压，确认压力之后，再行改造。”张璟说。

相关链接

老旧小区“低温” 建议居民串改并

供热企业在排查时发现，城区老旧小区整栋楼出现“低温”，主要原因在于老旧小区属于串联系统，一户不热“牵连”邻里。市燃热办供热管理科工作人员梁杰分析，目前济宁城区主要选择高温水供暖，可有些老旧小区采用串联的汽暖设计老系统，这种系统适用于蒸汽供热，两者并不相配，应改成并联系统，以便分户控制。

“串联系统只有一个排气点，一楼不热也需要从六楼开始排气，局部窝气，气堵的情况时有发生。”张璟说，邻里间容易产生摩擦，建议居民更换为并联系统。

老旧小区暖气设施锈蚀严重也是影响供暖效果的原因之一。四和供热公司维修人员建议，暖气片老旧，阀门锈蚀严重无法操作的居民应当及时更换，确保明年出现问题及时关闭，居民更换阀门或暖气片可以提前联系供热管理所关闭阀门。“部分用户家中的老式铸铁暖气片有的已使用了十多年，老化锈蚀严重，属于超期服役。”该维修人员说，供暖期结束后，居民应及时检修或更换，建议更换为水容量大、耐压程度高、传热效果好的钢制柱型系列暖气片。

本报记者 孙璇