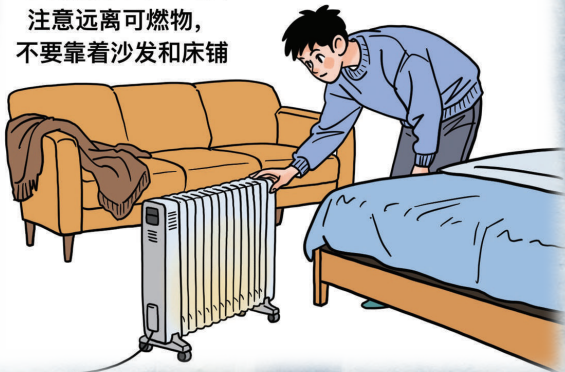
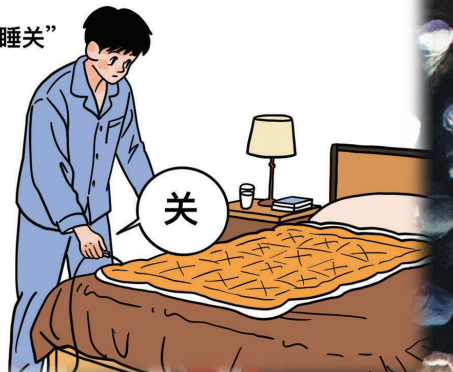


冬季用火用电，小心这些隐患

电暖器使用时一定要注意远离可燃物，不要靠着沙发和床铺



电热毯“睡前开，入睡关”



气象部门预测，今年冬季我国气温冷暖起伏显著，寒潮等强降温事件频繁，家庭用电、用气、用火进入高峰，安全风险加大。

如何安全使用电暖气等大功率电器？家庭燃气有哪些常见安全隐患？楼层或单元起火，怎样安全避险？应急管理部17日举行发布会，介绍冬季有关安全知识。

电热暖水袋切勿边充电边使用



新华社 发

1 买“取暖神器”，看安全标准

冬季天冷，电暖器、电热毯等大功率电器使用频率增加，火灾风险攀升，安全防护须高度重视。

“买‘取暖神器’，重点看有没有‘3C’标志。这是电取暖产品的‘安全身份证’，属于国家

强制性认证，符合国家标准。”应急管理部沈阳消防研究所副研究员吴莹介绍，此外还需关注产品核心安全功能，例如电暖器必须有“过热保护”“倾倒断电”，电热毯要带“自动断电”，电热暖水袋要有“防爆阀”等。

“曾经有多起火灾是因衣物搭在电暖器上引发的，教训十分深刻。”吴莹说，使用时一定要注意远离可燃物，电暖器不要靠着沙发和床铺。电热毯“睡前开，入睡关”，电热暖水袋切勿边充电边使用。

2 用家庭燃气，查安全隐患

冬季厨房门窗紧闭，相对密封，空气不流通。若氧气供应不足，燃气不完全燃烧会产生一氧化碳，易致人员中毒。

如何排除这类安全隐患？港华燃气集团高级副总裁李劲松表示，可以通过观察灶具的火焰颜色来判断。“燃气正常燃烧

应该是蓝色火焰。如果出现黄色或红色火焰，说明燃烧已经不充分，这时要立刻开窗进行通风。”

此外，“聚能环”“聚火罩”“防风罩”等市面上很多所谓节能产品，有的与燃气灶具并不匹配，使用时容易造成灶具台面爆

裂、零部件老化。燃气和热水器的排烟管道如果没有完全伸出室外，或者接口密封不好、老化破损，也可能导致燃烧废气返回室内。“如果有以上情况，应联系燃气公司上门检查，及时消除隐患。”李劲松说。

3 遇突发火情，应科学避险

冬季是火灾高发季。如果发现家里或所在楼层、单元起火，要怎么应对？

“家里突发火情，早期处置建议遵循‘判、报、灭、撤’四步流程。”吴莹说。

首先判断火情。起火1分钟内是黄金处置期，要迅速判断火势大小、燃烧物类型，确保自己处于安全位置。如果火势超过A4纸面积或1分钟内没有得到控制，应立即放弃自行扑救，迅速报警，清晰说明起火地点、火势大小、有无人员被困等关键

信息。在安全前提下，可用灭火器或锅盖等工具科学扑救。火势失控要果断撤离，不贪恋财物，不乘坐电梯，撤离后及时提醒他人避险。

“如果居民楼起火，实际上大家很难精准判断起火点具体在哪一层。”吴莹说，建议遵循能够直观感知的线索，比如门的温度、烟气、异味等，核心原则是“判险为先、逃生有序、固守有方”。

“遇火情后先摸门的温度，如果门板或把手发烫，应紧闭大

门，在家固守。若门不发烫，可轻开门缝看是否有烟气和刺激气味，有这些风险应立即关门。”吴莹介绍。

固守待援时，应立即拨打119报警，同时关闭房间与其他区域连通的门窗。可通过泼水降温、堵塞门窗缝隙减少空气流通等方法延缓火势和烟气蔓延。在无异常的情况下，快速开门从楼梯向下逃生，随手关闭途中门窗阻断烟气。

新华社北京12月17日电