



南京已经开始进入一年中最冷的季节，家家户户从角落里拖出各式各样的取暖设备，“小太阳”、电暖气片、油汀……不过，暖是暖了，这些取暖器的安全性如何呢？近日，南京一位独居老人家中突然起火，而原因有可能就是因为“小太阳”取暖器在使用的过程中被衣物覆盖。

专家提醒，不管是哪一种取暖器，使用时千万不能覆盖其他东西，使用时间最好不要超过半小时。

见习记者 陈曦 现代快报记者 朱蓓 吴怡



“小太阳”取暖器 资料图片

# 独居老人家中着火 “小太阳”取暖器惹的祸？

现代快报记者调查：“小太阳”、电暖气片、油汀哪个更安全

12月4日凌晨3点多，南京雨花台区翠岭银河小区一栋居民楼的三楼住户着火。着火时，屋子里还有一位80多岁的老人，幸好邻居小伙及时发现报了警。民警和消防员赶到后，老人已经昏迷。灭火的过程，持续了约30分钟，老人的卧室，几乎被烧光。

昨天下午3点多，记者在明基医院重症监护室门口，见到了老人的大儿子陈先生。他表示，母亲今年82岁，平时一个人住在这套房子里。他和弟弟基本每天早晚都会去看一次老母亲。3日晚上，兄弟俩恰好都上夜班，没想到就出了事。截至昨天下午记者离开医院时，老人还在重症监护室里，尚未度过危险期。

对于起火的原因，陈先生表示并不清楚。赶到医院的时候，老母亲已经在抢救室里了。“不过，我妈的床头柜旁放有一台取暖器，就是像电扇那种的‘小太阳’。我们估计，是我妈身上盖着的衣服或是床单、被角等物品，滑到了取暖器上，才引起着火的。”陈先生说，这个取暖器是去年买的，最近天气冷，老人就拿出来用。

背景  
L

## 市场调查和实验

### “小太阳”取暖器：须与衣物保持距离

这两天南京的气温骤降，寒冷的冬夜，脚边放一台“小太阳”，暖暖地照着身体，让很多人觉得享受。冬天衣服不容易干，有人干脆将潮湿的袜子等搭在小太阳上，等待烘干，岂料这么做存在很大的安全隐患。

昨天，现代快报记者的新街口某大型电器商场看到，取暖器类型有不少。“如果要局部取暖，建议购买这种‘小太阳’，”售货员推荐。不过她坦言，这种“小太阳”使用的时候要格外小心。“不碰到东西，不

被覆盖，就没啥危险，可如果衣服什么的盖在上面，时间长了很容易烧起来。”

此外，使用距离也要注意。“‘小太阳’工作的时候，最高温度能到三四百度，如果离沙发、衣服太近，也容易烧起来。”

## 专家访谈

### 国标明确：取暖器使用不能覆盖外物

江苏能能电网应用产品质量监督检验中心主任检验师马灿介绍，国家标准GB4706.23-2007是取暖器的安全标准，其中对取暖器的使用作了明确的规定，“使用时不可在取暖器表面进行外物遮盖。”马灿说，衣物，尤其是棉质、化纤等易燃物质覆盖在取暖器上很容易引起安全事故。

### 取暖器不要放太近，也不要太远

各种各样的取暖器，使用时到底有哪些注意事项呢？“油汀相对比较安全，因为它是密封性的，不存在明火。”江苏省家电维修协会秘书长徐学录说，除此之外，小太阳很多都使用的是电热丝做发热体，而另外一部分使用的是石英管。“电热丝的没有石英管的安全。”

徐学录说，取暖器使用时间不要超过半小时，否则会对线路造成伤害。同时，使用取暖器不要靠太近，“最好是在一米开外。”

对于取暖器的报废时间，因为有些家庭一年就使用一两次，损耗情况不确定，“建议使用前都检查一下，确定安全。”

(报料人线索费60元)

冬天，还有哪些“隐形杀手”？

## 围巾

### 河北10岁女孩

### 被围巾绞成脊柱断裂

快报讯(记者 刘峻)10岁的女孩小青(化名)乘坐电动车时，戴着的长围巾绞进车轮，导致脊柱断裂。经过紧急手术，小青暂时脱离了危险，可由于病情严重目前全身瘫痪。12月2日下午，河北发生的这一幕惨剧，让很多人都扼腕叹息。

其实，这样的例子南京也发生过，中大医院在2012年收治一名因为长围巾被大卡车卷入车轮下造成腿部和脚掌多处粉碎性骨折，所幸并无生命危险。

近年来在上海、杭州等地都发生过围巾引起的意外，有人甚至窒息死亡。除了围巾，长裙、衣带、鞋带等这些过长且不容易引起注意的身上之物，也容易发生类似的危险。南京还发生过反穿衣服，导致摔成重伤的事故。

## 木炭

### 监控室内烧木块取暖 保安中毒一死一伤

快报讯(记者 王晓宇)昨天凌晨，连云港市区郁洲路海港城海鲜广场一监控室内发生意外事故，两位值夜班的保安，用旧油漆桶烧木块取暖，由于房门紧闭，两人不幸中毒一死一伤。据了解，两位保安到海鲜城工作才一个多月时间，结果就发生了意外。

“监控室是密闭的，在里面烧木块取暖，肯定很危险啊！”附近居民李先生非常遗憾地说。记者从连云港市第一人民医院了解到，伤者送到医院时，症状表现为气体中毒，“疑似一氧化碳等气体中毒！”

目前，相关部门正在对此事作进一步调查处理。

提醒：冬季在密闭空间内烧煤、木炭等取暖或就餐，容易导致室内一氧化碳聚集，出现头痛、心悸、呕吐等一氧化碳中毒现象，重者昏迷甚至危及生命。

取暖设备 1

取暖设备 2

取暖设备 3

### 电暖气片：实际温度比显示温度高了15℃



▲家用电暖气片  
◆遥控器设置温度为35℃，可电暖气片周围的温度已接近50℃

现代快报记者 邱稚真 摄

现在越来越多的家庭选择电暖气片来取暖。昨天下午，现代快报记者来到新街口某家住户内，这家使用的是某品牌的电暖气片。从外观上看，这台电暖气片与北方使用的通水暖气很像。外置的遥控器可以选择

温度，最高35℃。

记者拿来纸巾和衣物直接搭在暖气片上，经过20分钟，纸巾和衣物都已经变得很热，而叶片本身更是烫手。拿起温度计直接接触叶片，结果让人惊讶：虽然显示的空气加

热温度35℃就封顶了，但实际暖气片的温度已经接近50℃。

虽然产品广告中宣传，表面使用了特殊材料，加热时的温度可以防止婴儿孩童瞬间烫伤，但实际上的温度连成人都难以忍受。

### 油汀：附带悬空烘衣架，防止实体被覆盖

取暖设备 3

设施，加热后产生水蒸气，湿润空气。

为什么油汀上都附带一个这样的悬空架子呢？“很多人喜欢把衣服什么的晾在油汀上，这样很危险，”售货员告诉现代快报记者，每一台油汀都在显眼的位置写着“禁止覆盖”的字眼。“搭一个架子可以摆衣服，又不怕烧起来。”



商场售卖的油汀搭配烘衣架

## 相关链接

### 电极式暖手宝 存在较大安全隐患

除了电暖器，暖手宝同样是人们对抗寒冬的“利器”。但每年都有几起“暖手宝伤人”的事情见诸报端。专家提醒消费者，暖手宝一般有两种，电极式和电热丝式，电极式电暖宝因为不符合标准存在安全隐患而被禁售。

### 电热饼也危险 长期使用或致癌

几年前极为盛行的电热饼也存在隐患，由于它的电加热器周围用石棉包裹，长期吸入石棉纤维，会引起石棉肺、肺癌和胃肠癌等疾病。