

安装防盗窗请“网开一面”

别让“防盗窗”成“夺命网”

本报记者 王倩

对于普通家庭来说,设置防盗窗可以起到很好的防盗作用,是家庭防盗的首选。但是对于消防部门来说,无论是通道还是门窗,最好都要通,不能有任何障碍物。所以防盗跟防火的冲突,一直是困扰消防部门的一个难点,尤其在居民小区,这种矛盾更加明显。

当发生火灾时,窗户是逃生自救的必要通道,也是消防队员利用云梯车开展内攻救人的主要通道之一。假设一个场所或居民楼突然发生火灾,楼道被大火封住,那么住在低层的居民可以跳窗或攀爬逃生,而住在高层的居民也可以站在窗口等待消防队员救援。窗口被防盗网封住后,居民逃生和消防队员营救都成问题。

当灭火时,如果被防盗网阻隔,不仅消防员难以进入火场,就连水枪也无法瞄准起火点。而要救出被困火场人员,消防员必须对防盗网实施切割或剪断,这无疑会消耗一定的时间,根据实战经验,这个时间至少需要3分钟。

“从目前情况看,要求居民住宅拆除防盗窗达到防火安全要求还不太现实,只能通过社会宣传、火灾案例警示等方式让大家意识到防盗窗存在的潜在危险,提高他们的消防安全意识。但对于公众聚集场所设置的防盗窗,那是绝对不允许的,消防相关法律也有明确规定,必须要强制拆除。”消防人员介绍。

一般居民家里装的都是铁质防盗门,一旦发生火灾后,铁质的防盗门受热后迅速膨胀,因此火灾发生3分钟后铁质门就永远打不开了,这时唯一的逃生之路就是窗户。但可惜的是,很多



居民都在窗户上装了全封闭的防盗窗或防盗网,想逃也逃不出,消防救援人员到场后也无法及时开展救援,这也是家庭亡人火灾的主要原因。

为了防火,难道要拆掉防盗窗?

既然防盗窗会阻碍火灾救援,那么是不是应该考虑拆掉防盗窗?实际上,如果在防盗窗上加装一个安全门,就可以解决这种纠结的状况。

安全门是在防盗窗上开一个一米高、七八十厘米宽的小窗口,在内侧加装锁扣后,平时用锁锁起来,遇到危险时可以方便打开,或者直接拆除的装

置。由于发生火灾时,金属质地的门受热后会膨胀,一旦变形严重就很难打开,如果在防盗窗上留有一道安全门,关键时刻能立刻打开,消防人员使用登高设备将会轻易地将被困人员救下。这扇小门平时锁着,钥匙藏在附近隐蔽的地方,当火灾等意外发生时,可以迅速打开小门逃生,这种逃生门最好开成上下方向的,打开之后垂直到阳台下方,类似于一个小梯子,一旦家中浓烟较大时,逃生者可以爬到梯子上,一是避免被烧到,二是保证氧气充足,避免窒息。

头条延伸阅读

防盗窗阻碍救援的悲剧

10月,在浙江宁波一小区,一户居民家里突然起火,年轻的妈妈带着孩子被困在火场。虽然消防队员第一时间赶到现场救援,但由于住户家中的防盗窗阻挡,救援人员无法及时破拆,最终耽误最佳救援时间,母子两人也不幸罹难。其实类似的悲剧数不胜数,只不过这还没有引起大家的足够重视。

悲剧一:2002年6月16日凌晨,北京“蓝极速网吧”发生大火,因门和窗户被铁栅栏牢牢封锁,当场烧死24人,13人受伤。

悲剧二:2007年5月14日,由于杂物间电线短路,浙江瑞安市一民房发生火灾,造成6死1伤,温州消防称,该民房二楼和四楼设有防盗窗影响逃生,是惨剧发生的重要因素。

悲剧三:2009年8月3日,山东东营市河凯小区一户人家发生火灾,房内一家五口全部遇难。目击者称,火灾发生时房里的人都想逃生。

悲剧四:2011年8月19日凌晨,惠安县一家不锈钢制作部店内发生火灾,高温和烈焰把通往一楼的唯一通道封死,店主一家三口被困在二楼阁楼,缩在有防盗网的窗台上等待救援。所幸消防官兵及时赶到,将他们解救出来。

悲剧五:2013年1月12日凌晨3点多,温州市鹿城区祥儿路一民房发生火灾,造成4人遇难,鹿城区祥儿路发生火灾的民房装有防盗窗,着火时可能正在睡梦中,如果是一楼先着火的话,即使醒来也没办法逃生。

家中必备“防火四宝”

面对无情的大火,您不妨在家中备好这样4件“宝物”:一个小型灭火器、一根保险绳、一只手电筒及一个简易防烟面具。

火灾刚开始时都是小火,在家中备一个灭火器,就可将它及时扑灭。当大火一旦不可控制时,应运用正确方法逃生。这时,如果家中有一条又长又粗的绳子,可将绳子拴在大柜橱或窗框上,顺着绳子滑下。

夜间失火,电路烧坏以后,屋内一片漆黑。这时,就需要一只手电筒照明逃生。

火场烟雾是有毒的,应尽可能利用室内的水和湿毛巾、布织物等掩住口鼻。危急关头,防烟面具能抵御有毒烟雾侵袭。

家电着火首先断电

家用电器着火后,首先应立即关机,拔下电源插头或拉下总开关。如果离总开关太远,来不及拉断,则应采取果断措施将远离燃烧处的电线用正确方法

切断。注意切勿用手或金属工具直接拉扯或剪切,而应站在木凳上用有绝缘柄的钢丝钳、斜口钳等工具剪断电线。切断电源后方可用灭火器或水浇灭。

在没有切断电源情况下,千万不能用水或泡沫灭火器扑灭电器火灾。否则,扑救人员随时都有触电危险。家电着火被扑灭后,未经修理,不得接通电源使用,以免触电或发生火灾。

油锅着火盖锅盖

烹煮食物时,切勿任意离开,离开前须将火关闭;不要让小孩进入厨房玩耍。

油锅着火时千万不能用水扑救,应迅速关闭炉灶开关,用锅盖、湿布覆盖或加入大量切好的蔬菜三种方法扑救。

煤炉周围不存可燃物

冬季使用煤炉要注意防火,不能用汽油、煤油、

柴油做引火物。炉子周围不要存放易燃和可燃物。

同时,要预防一氧化碳中毒。空气中即使只有0.04%浓度的一氧化碳,1至2小时后人就会出现头晕、头痛和呕吐等症状,如果浓度更高的话,2小时即可致人死亡。因此,使用煤炉时应注意定时开窗通风,尤其是当出现头痛、想吐等不适时,更要引起警惕,迅速开窗。

对准火焰根部灭火

使用干粉灭火器时,首先将保险销拔下,然后握住喷射软管前端喷嘴部,另一只手将开启压把压下,打开灭火器进行灭火。

使用时,一只手应始终压下压把,不能放开,否则灭火器会中断喷射。灭火时,应对准火焰根部喷射,如果被扑救的液体火灾呈流淌燃烧,应对准火焰根部由近而远,并左右喷射,直至把火焰全部扑灭。

在扑救容器内可燃液体火灾时,应注意不能将喷嘴直接对准液面喷射,以防止喷流的冲击力使可燃液体溅出而扩大火势。

冬季防火安全知识

随着冬季的到来,天气逐渐变得干燥,加之用电、用气、用火现象明显增多,若操作不慎或使用不当,极容易引发火灾事故。为了做到防患于未然,火险早预报,火情早发现,火灾早处理,警方提醒大家提高警惕,增强防火意识,注意用电安全,并建议大家注意以下事项:

一、不玩火、不随意摆弄电器设备。家用电器或电气线路起火,首先要切断电源,再用灭火器或水灭火,不可带电直接泼水灭火,以防触电或电器爆炸伤人。

二、离家或入睡前,必须

将用电器具断电、关闭燃气开关,消除遗留火种。用电设备长期不使用时,应切断开关或拔下插销。

三、家中一旦起火,必须保持冷静。对初起火灾,应迅速清理起火点附近可燃物,并迅速利用被褥、水及其它简易灭火器材控制和扑救。救火时不要贸然打开门窗,以免空气对流,加速火势蔓延。

四、发现火情后迅速拨打火警电话119,讲明详细地址、起火部位、着火物质、火势大小、留下姓名及电话号码,并派人到路口迎候消防车。

五、家庭中宜配备家用灭火器。常见的手提式干粉灭火器使用方法:占据上风方向,拔去灭火器保险销,手握喷嘴,对准火焰根部,将灭火器上部手柄压下,左右扫射,快速推进,直至火焰熄灭。

六、要掌握火场逃生的基本方法,清楚住宅周围环境,熟悉逃生路线。大火来临时要迅速逃生,不可贪恋财物,以免失去逃生时机。逃生途中,不要携带重物,逃离火场后,不要冒险返回火场。

七、火场逃生时,保持冷静,正确估计火势。如火势不大,应当机立断,披上浸湿的

衣物,被褥等向安全出口方向逃离。逃生时不可乘坐电梯。逃生时应随手关闭身后房门,防止烟气尾随进入。

八、身上起火,不要乱跑,可就地打滚或用厚重衣物压灭火苗。穿过浓烟逃生时,用湿毛巾、手帕等捂住口鼻,尽量使身体贴近地面,弯腰或匍匐前进。

九、当楼梯内侵入大量烟气而无法逃生时,可通过走廊、屋顶寻找另外的疏散通道,也可退至阳台或屋顶平台等待救援。

十、楼下起火,楼上居民切忌开门观看或急于下楼逃

生,要紧闭房门,可用浸湿的床单、窗帘等堵塞门缝或粘上胶带。如果房门发烫,要泼水降温。

十一、若逃生路线均被大火封锁,可向阳台或向架设云梯车的窗口移动,并用手电筒、挥舞衣物、呼叫等方式发送求救信号,等待救援。

十二、发生火灾时不要盲目跳楼。三层以下的楼房可利用绳索或把床单、窗帘等撕成条,结成绳,紧拴在窗框、暖气管等固定物上,从窗口逃生。高层住宅楼家庭宜配备缓降器、绳索等逃生设备。

(本报记者 王倩)