

# 楼内发生火灾逃生小常识

一般楼宇发生火灾后，首先要保持冷静的头脑，认清当前所处环境，在现场人员无法扑灭火灾的情况下，根据具体情况选择性地采取如下措施，以达到安全逃离火灾现场的目的。

## 一、在火势不太大时的逃生方法

(1) 在有烟的环境里，尽量闭嘴，减少说话，尽可能地用湿毛巾、口罩等捂住口鼻，猫腰或匍匐撤离从楼道，视线不清时，要手摸墙壁徐徐撤离；

(2) 在黑暗中注意借助应急灯，按照楼内的“安全出口”指示牌（或指示灯）的提示确定撤离方向和路线；

(3) 不要随从人流，注意选择从其他的“安全出口”进行顺利、迅速地逃出着火楼宇。

## 二、火势较大，但可以冲出火场的逃生方法

(1) 在头部、身上浇冷水或用湿毛巾、湿棉被、湿毯子将头、身裹好后，冲出火场；

(2) 按照上面的(2)、(3)条中的方法进行有效撤离，

## 三、火封楼梯时的逃生方法

(1) 寻求暂时避难，躲在房内，同时关闭迎火的门窗，打开背火的门窗，以等待救援。另外要用湿毛巾等东西塞住门缝，并不停用水淋透房门；

(2) 有条件的可利用身边的绳索或床单等自制的简易救生绳，并用水打湿后，从窗台或阳台沿绳滑落到下面的楼层或地面逃生；

(3) 被烟火围困时，应尽量呆在阳台、窗口等容易被人发现的地方，还要设法让别人知道你被困的位置，等待救援。注意千万不能跳楼；

(4) 被烟火围困确实无法逃生，而且在体力不支的情况下，要爬在靠墙的地面上，并尽可能地靠近门口。

火场逃生要注意以下几点：

(1) 要尽量保持镇静；

(2) 不要贪恋财物；

(3) 不要乘坐一般电梯；

(4) 逃生中按照一定顺序或秩序，并听从指挥。

# 公共场所发生火灾怎么办

公共场所发生火灾的原因 公共场所发生火灾绝大多数都是人为造成的，其主要原因是：

1. 由于用电设备和用电量变化无常，为了临时用电在原有的线路上接入大功率的电热设备，使其长期过载运行，破坏了线路绝缘，引起火灾。

2. 有的电工对线路缺乏维护和检修，致使年久使用的线路绝缘破损后发生漏电、短路等引起火灾。

3. 有的火灾是铜铝导线连接，接触不良或使用时间过长，造成接触电阻过大。打出火花或接点温度过高引起的。

4. 使用移动灯具的插头和插座接触不良而发热；照明灯具的位置与可燃物的距离过近，也会因温度过高而烤燃起火。

5. 人们使用熨烫服装的电熨斗、修整发型的电吹风、焊接仪器设备的电仪器铁等，用后忘记切断电源，搁置在可燃的基座上；或者用完后，余热未散，立即装入可燃的包裹内，因温度过高引起火灾。

6. 公共场所人们使用的电热杯、电炉子、电褥子等电热设备长期通电，或忘记关闭电源开关，也容易造成火灾事故。

7. 公共场所人们随意吸烟，乱扔烟头或火柴杆，也是造成火灾的主要原因。例如：1985年4月19日哈尔滨天鹅饭店的火灾事故，就是一美国人晚上酒后躺在床上吸烟引着被褥起火造成的，致使中外旅客10人死亡，7人受伤，不但造成了很大的经济损失，而且造成了很大的政治影响。

8. 有的火灾是影剧院、俱乐部在演出时，为了增强演出效果，使用鞭炮、烟火等易燃易爆物品引起的。

9. 有的火灾使维护公共场所时，违章使用电、气焊不采取安全措施使火花落在可燃物上引起的。

10. 有些场所停电时，一些人便使用蜡烛照明，忽视安全，引燃幕布等可燃物或动用明火找东西等引起的。公共场所发生火灾的预防措施为了有效的预防公共场所发生火灾事故，除对人们加强防火常识教育外，还必须采取以下安全措施：

(1) 在公共场所使用电热设备时，要远离可燃物。如使用的红外线取暖器

等，因它表面的温度很高，若靠近易燃物质，很容易引起火灾。

(2) 使用的照明灯具要与可燃物质保持一定的安全距离。否则，照明灯具若紧贴在木板或其它可燃物上，其危险性也时很大的。因为灯泡的表面温度很高。比如 60W 的白炽灯，表面温度可达 135-180℃；100W 的白炽灯，表面温度可达 170-220℃所以当灯泡与可燃物接触时间一长，就会引着起火。

(3) 人们使用电熨斗熨烫服装，或使用电吹风修整发型时，用完后，应及时将电源切断，并放置在不燃的基座上，灯余热散尽后，再收存起来。不要用完，立即装入纸箱内，那样其余热会引着其它可燃物品，而发生火灾。

(4) 在公共场所人们维修电器设备使用的电烙铁，用完后，也应先拔掉电源插头，然后放在不燃的基座上或放在水泥地上，千万不要放在地板上和书桌上，以防温度过高而引起地板和书桌等可燃物起火。

(5) 住在宾馆和饭店内的客人，尽可能不要使用电热杯和电褥子等电热用具。如确因身体所需，可先请示服务人员，经同意后，方能使用，并注意看管。电褥子的连续使用时间一般不超过 4 个小时。应注意，切莫偷偷的使用，更不要将电热杯等放在床下烧水或做饭。那样一旦遇有急事，外出办事等忘记切断电源，长时间通电，杯干后会造成线路起火。

(6) 在收听收看完收音机、电视机节目后，要及时关闭电源，当人们离开房间时，要将电源插头拔掉。

(7) 在参加公共场所活动时，尽可能不要吸烟。假若要是吸烟的话，烟头或火柴杆一定不要随便乱扔。要放在烟灰缸或痰盂内。否则扔掉的烟头或火柴杆因风吹、脚踢等弄到床下，柜台里，遇可燃物质，就会引起火灾。因为烟头的表面温度很高，一般可达 200-300℃，中心温度可达 700-800℃。而可燃物质的燃点大都在烟头表面温度以下，如纸张 130℃，松木 250℃。所以，吸烟时烟头或火柴杆乱扔时十分危险的。特别是扔在电梯井、垃圾井、电缆井危险性更大。因为在这些部位可燃物质很多，极易引起火灾事故。

(8) 住在宾馆、饭店的客人，一定要吸取哈尔滨天鹅饭店的火灾教训，不要躺在床上吸烟，特别是酒后卧床吸烟。以防入睡后烟头掉在被褥上引起火灾。年纪大的老人和病人卧床吸烟时，应有人照看。

(9) 剧场、俱乐部因剧目需要演员吸烟时，要有专门人管理，以防将烟头

扔到幕布或布景上引起火灾。

(10) 当参加公共场所活动时，要禁止易燃易爆物品带入。因为易燃易爆物品，一旦遇到明火，即可起火爆炸。如剧场、俱乐部演出时，使用的发令枪纸、鞭炮、烟火等易燃易爆物品，应有专人监护，并远离可燃物。

(11) 公共场所停电后，使用蜡烛等照明时，要离可燃物远一些，并将其固定在非燃烧体的材料上。同时现场不能离人，当人员要做其它的工作暂离现场时，要将蜡烛熄灭。防止蜡烛燃烧到最后或倒后引着其它可燃物起火，造成火灾事故。

(12) 安装电器设备时，一定要按照额定电流安装。切不可超容量安装。

## 火灾逃生小知识

(1) 平时要有很强的消防意识。进入陌生场所应先了解安全出口、疏散通道、楼梯间的位置及是否关闭、是否上锁，查看消防栓、缓降机、救助袋等各项灭火、避难器具的位置。

(2) 发生火灾时，首先要保持镇静，迅速判断危险地点和安全地点，决定逃生的办法，尽快撤离。

(3) 逃生时，不可蜂拥而出或留恋财务。必须穿过火区时，应尽量用浸湿的衣物披裹身体，捂住口鼻，贴近地面：大火封闭无路逃生时，可用浸湿的被褥衣物等堵塞门缝，泼水降温，呼救求援。

(4) 如果身上着了火，千万不能奔跑，因为奔跑时，会形成一股风，就像是给炉子扇风一样，火会越烧越旺。着火的人乱跑，还会把火种带到其他场所，引起新的燃烧点。身上着火，可就地打滚，把身上的火苗压熄，或跳入就近的水池、水缸，小河等水中去，或用厚重衣物覆盖压灭火苗。