



逃生的狀況及方法

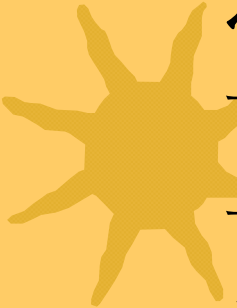
一般而言，逃生狀況可區分為三種，

一、是逃生避難時

二、是室內待救時

三、則是在無法期待獲救時

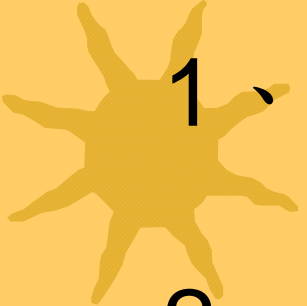
其方法敘述如下：





一、逃生避難時

- 1、不可搭乘電梯，因為火災時往往電源會中斷，會被困於電梯中。
- 2、循著避難方向指標，由安全梯進入安全梯逃生。
- 3、以毛巾或手帕掩口：利用毛巾或手帕沾濕以後，掩住口鼻，可避免濃煙的侵襲。





4、濃煙中採低姿勢爬行：火場中產生的濃煙將瀰漫整個空間，由於熱空氣上升的作用，大量的濃煙將飄浮在上層，因此在火場中離地面**30公分**以下的地方應還有空氣存在，尤其愈靠近地面空氣愈新鮮，因此在煙中避難時儘量採取低姿勢爬行，頭部愈貼近地面愈佳。但仍應注意爬行的便利及速度。





5、

濃煙中戴透明塑膠袋逃生：在煙中避難逃生，人體如防護不當，易吸進濃煙導致暈厥或窒息，同時眼睛亦會煙的刺激，產生刺痛感而睜不開。因此如有簡易的裝備能使人們在煙中逃生時，提供足量的新鮮空氣，並隔離煙對眼睛的侵襲最佳。此時即可利用透明塑膠袋。

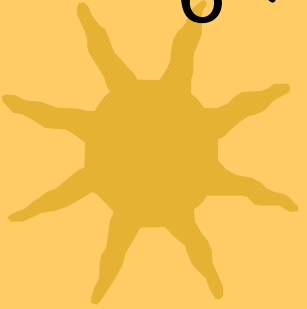




透明塑膠袋一定要夠大（塑膠袋長約100公分，寬約60公分），使用大型的塑膠袋可將整個頭罩住，提供足量的空氣供給逃生之用。使用塑膠袋時，一定要充分將其張開後，兩手抓住袋口兩邊，將塑膠袋上下或左右抖動，讓裏面能充滿新鮮空氣，然後迅速將其罩在頭部到頸項的地方，同時兩手將袋口按在頸項部位抓緊，以防止袋內空氣外漏，或濃煙跑進去。同時要注意在抖動塑膠袋裝空氣時，不得用口將氣吹進袋內，因為吹進去之氣體是二氧化碳，效果會適得其反。



6、沿牆面逃生：在火場中，人常常會表現驚惶失措，尤其在煙中逃生，伸手不見五指，逃生時往往會迷失方向或錯失了逃生門。因此在逃生時，如能沿著牆面，則當走到安全門時，即可進入，而不會發生走過頭的現象。

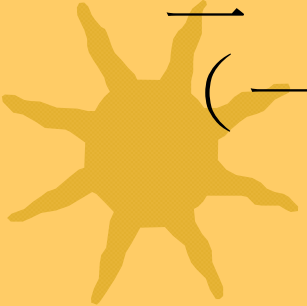


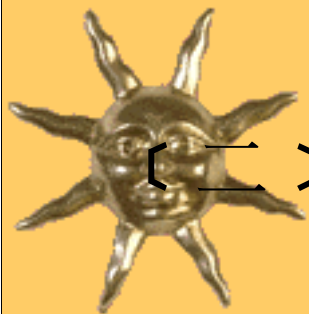


二、在室內待救時

(一) 用避難器具逃生

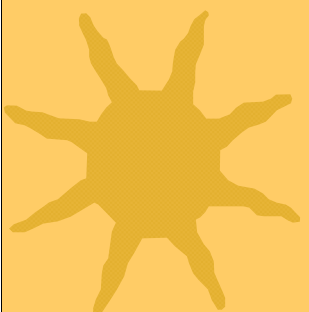
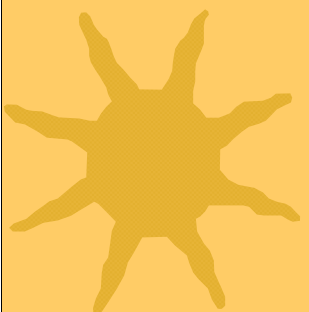
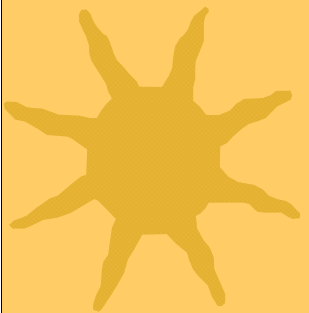
避難器具包括繩索、軟梯、緩降機、救助袋等。通常這些器具都要事先準備，平時亦要能訓練，熟悉使用，以便突發狀況發生時，能從容不迫的加以利用。





〔二〕塞住門縫，防止煙流進來

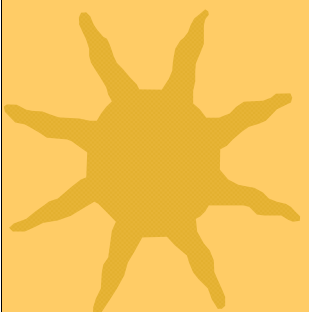
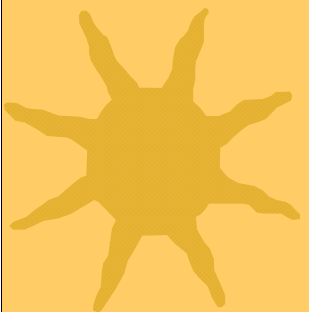
一般而言，房間的門不論是銅門、鐵門、鋼門，都會具有半小時至二小時的防火時效。因此在室內待救時，只要將門關緊，火是不會馬上侵襲進來的。但煙是無孔不入的，煙會從門縫間滲透進來，所以必須設法將門縫塞住。此時可以利用膠布或沾溼毛巾、床單、衣服等，塞住門縫，防止煙進來，此時記住，潮溼能使布料增加氣密性，加強防煙效果，因此經常保持塞住門縫的布料於潮溼狀態是必需的。另外如房間內有大樓中央空調使用的通風口，亦應一併塞住，以防止濃煙侵襲滲透。





〔三〕設法告知外面的人

在室內待救時，設法告知外面的人知道你待救的位置，讓消防隊能設法救你是非常重要的。如果你待救的房間有陽台或窗戶開口時，即應立即跑向陽台或窗戶之明顯位置，大聲呼救，並揮舞明顯顏色的衣服或手帕，以突顯目標，夜間如有手電筒，則以手電筒為佳。如所在的房間剛好沒有陽台或窗戶，則可利用電話打“119”告知消防隊，你等待救助的位置。





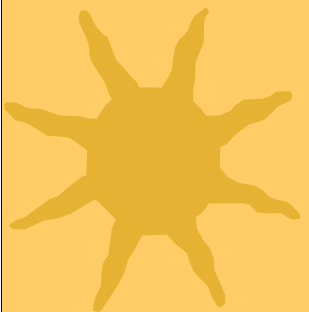
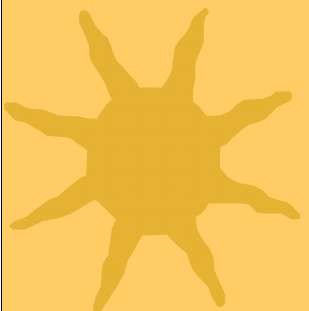
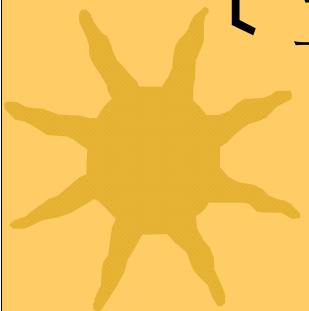
〔四〕至易於獲救處待命

在室內待救時，如可安全抵達安全門，進入安全梯間或跑至頂樓頂平台，均是容易獲救的地點。如不幸地，受困在房間內，則應跑至靠陽台或窗戶旁等待救援。



〔五〕要避免吸入濃煙

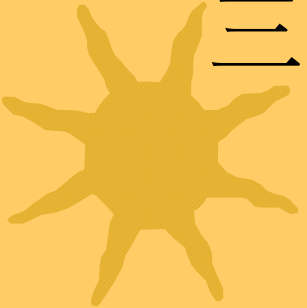
濃煙是火災中致命的殺手，大量的濃煙吸入體內會造成死亡，吸入微量的濃煙則可能導致昏厥，影響逃生。因此務必記住，逃生過程中，儘量避免吸入濃煙。

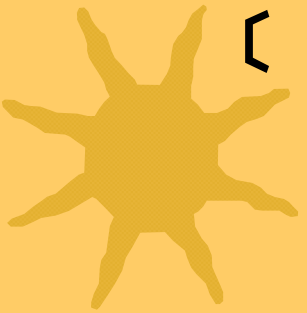




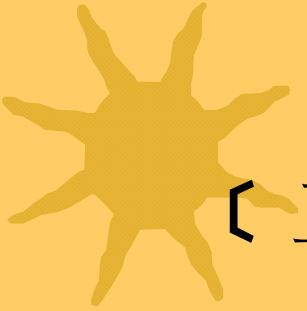
三、無法期待獲救時

當無法期待獲救時，絕對不要放棄求生的意願，此時當力求鎮靜，利用現場之物品或地形地物，自求多福，設法逃生。





【一】以床單或窗簾做成逃生繩
利用房間內之床單或窗簾捲成繩條狀，首尾互相打結銜接成逃生繩。將繩頭綁在房間內之柱子或固定物上，繩尾拋出陽台或窗外，沿著逃生繩往下攀爬逃生。

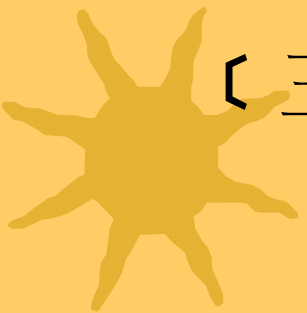


〔二〕沿屋外排水管逃生
如屋外有排水管可供攀爬往
下至安全樓層或地面，可利
用屋外排水管逃生。



〔三〕絕不可跳樓

在火災中，常會發生逃生無門，被迫跳樓的狀況，非到萬不得已，絕不可跳樓，因為跳樓非死即重傷，最好能靜靜待在房間內，設法防止火及煙的侵襲，等待消防人員的救援。





瓦斯安全使用須知

為避免使用瓦斯時發生意外事件，針對「防止瓦斯災害措施」、「瓦斯漏氣緊急處置要領」及「一氧化碳中毒處理原則」等方面，呼籲民眾注意瓦斯的使用安全，以確保生命財產安全。

一、防止瓦斯災害措施

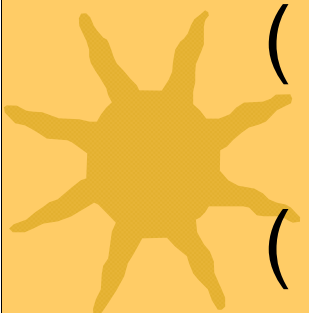
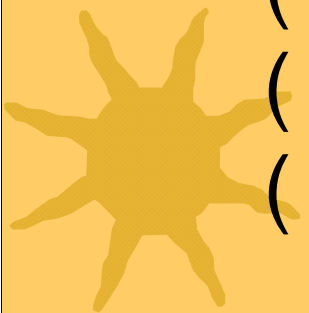
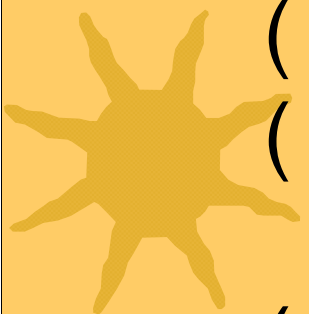




(一) 依規定安裝容器、燃燒用具及輸氣管線

1、容器、調整器、開關之安裝基準

- (1) 容器應置於屋外通風良好之處。
- (2) 容器及調整器附近不得放置易燃物品。
- (3) 容器直立放置。
- (4) 容器避免日光直射。
- (5) 容器納入箱內時，箱之下部應設有換氣孔。
- (6) 容器、調整器、開關應有防止碰撞之措施。
- (7) 容器開關之裝卸應由販賣者負責。



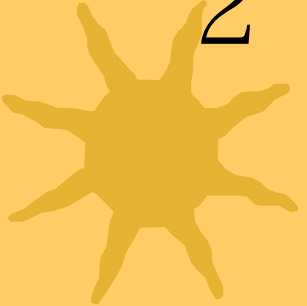


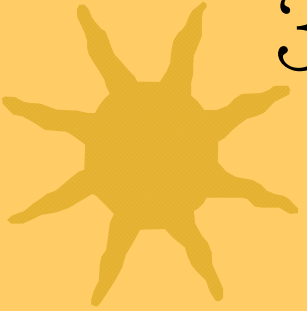
2、燃燒用具之安裝基準

(1) 浴室內不得裝置熱水器。

(2) 燃燒器具應離開可燃物三十公分以上。

(3) 燃燒器具應隨時清理，以防止出火口受阻。





3、輸氣管安裝基準

- (1) 輸氣管及配件應為耐壓及耐油性材料製造。
- (2) 輸氣管應平正安裝並保持固定不使其變形或移動。



(二) 慎選瓦斯配管

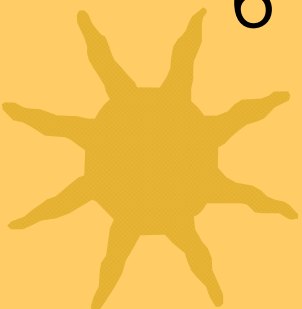
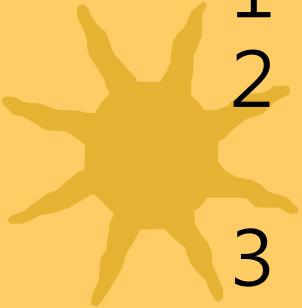
- 1、銅管或鐵管為佳，不宜使用橡膠軟管。
- 2、橡皮管接頭應使用夾具固定，以防止脫落。
- 3、不常用瓦斯龍頭應使用橡帽套好。
- 4、不要使用太長橡皮管，長度最好不要超過一公尺。
- 5、外出時應確實關閉瓦斯開關。
- 6、經常檢查橡皮管，最好一至二年即予更換。





(三)其他應行注意事項

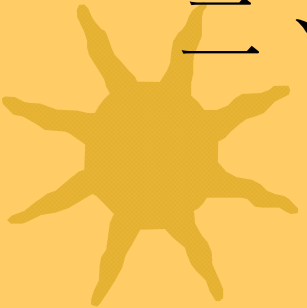
- 1、使用合格之瓦斯器具及鋼瓶。
- 2、檢查鋼瓶有無鋼瓶檢驗卡、鋼瓶是否逾期未檢。
- 3、經常檢查瓦斯開關、橡皮管等，有無鬆動、破損。
- 4、出遠門時，或睡覺前，牢記關瓦斯開關。
- 5、使用瓦斯時，人不可遠離，萬一失火始可迅速發現，及時搶救。
- 6、煮湯或燒水時，不要裝太滿，以免火被溢出的湯、水澆熄，而產生漏氣。





二、~~瓦斯漏氣~~緊急處置要領

- (一)不要緊張、動作輕緩。
- (二)避免碰撞及打開電源（如照明設備或電扇等）以免產生火花。
- (三)關閉瓦斯開關。
- (四)打開門窗。
- (五)輕手慢步離開。
- (六)通知消防單位。





三、一氧化碳中毒處理原則

(一)將中毒者移至通風良好處所。

(二)寬鬆中毒者衣物。

(三)發現中毒者呼吸困難時，應儘速施予人工呼吸。

(四)緊急送醫。

