

LOGO



不懂火 就別滅火
不要好心，反而害了自己

逃生原則

低姿勢

向下逃

關門避難

從煙的角度思考



LOGO

火場逃生
要用
低姿勢逃生

什麼是低姿勢？
什麼時候使用？

LOGO

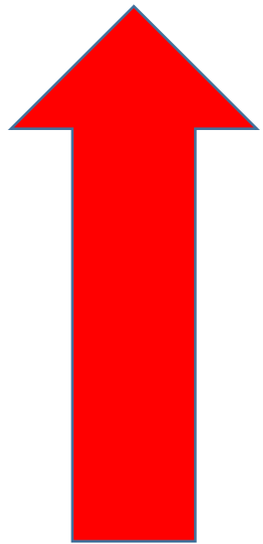


發現火災太晚環境高溫
及大量濃煙

所處的環境無法避難



煙層高度



低姿勢

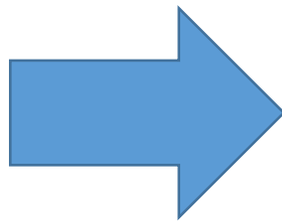


低姿勢爬行 從小訓練



下樓梯？

垂直的低姿勢爬行

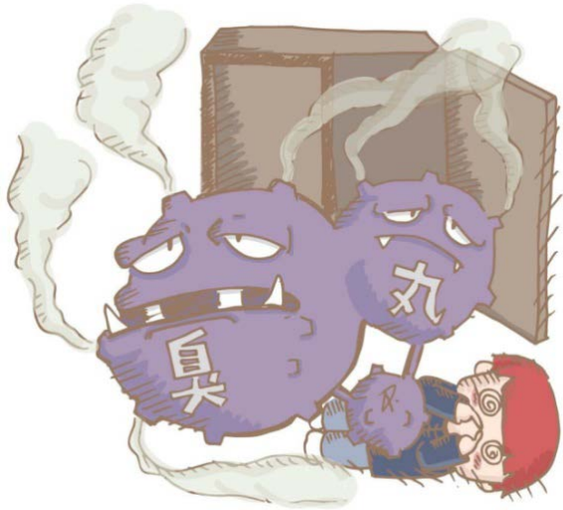


那濕毛巾呢...

其實濕毛巾
抵擋不了火場濃煙

濕毛巾於火場不適用原因

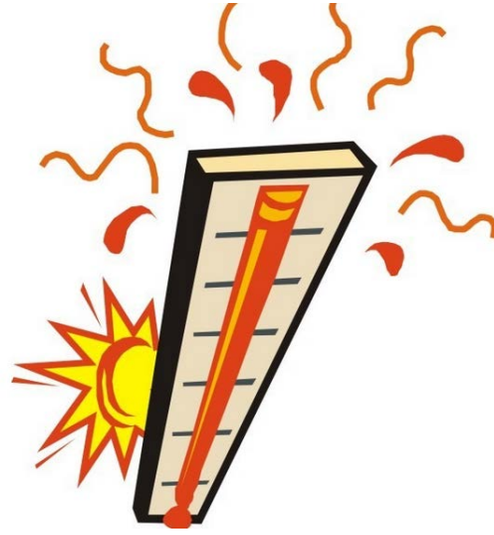
- 毒氣



- 時間



- 溫度升高



- 逃生時間不足



浴室?

有水耶!

好地方不躲嗎?





塑膠門不耐高溫

濃煙高溫200~400°C燒穿

煙 會從氣孔進入





煙上升速度

每秒3~5公尺



完跑 證明

CERTIFICATION



2014 TAIPEI IOI 國際登高賽

2014 TAIPEI 101 Run Up

世界登頂 台灣向上

組別(Category) : 自我挑戰組

茲證明 姓名(Name) : 賴懋宗

成績(Time) : 00:16:44.48

*請將姓名以大書公函為主，請將姓名及分組別名稱在賽後次日公佈於官網

完成台北101大樓(390公尺, 91樓, 2046階)的挑戰

This is to certify that you have successfully completed
2014 TAIPEI 101 Run Up Race (390 Meters, 91 Floors, 2,046 Steps)



TAIPEI IOI
10 years

05/04/2014

101大樓高度508米 煙跑完只要100秒 你跑得過煙?



開

門





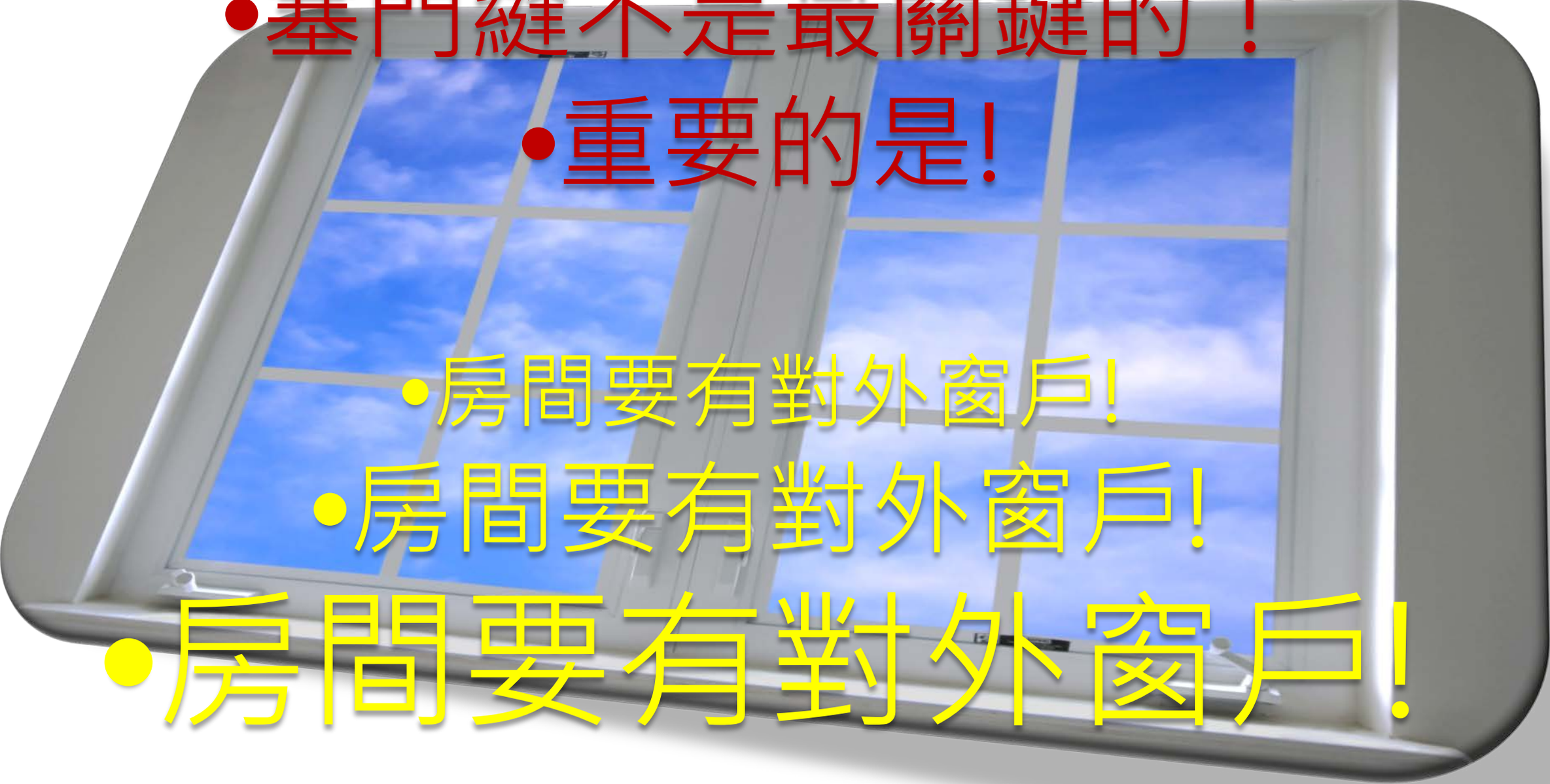


越靠近天花板，越危險

區劃不完整時，關門無效請逃生

那還要塞門縫嗎？





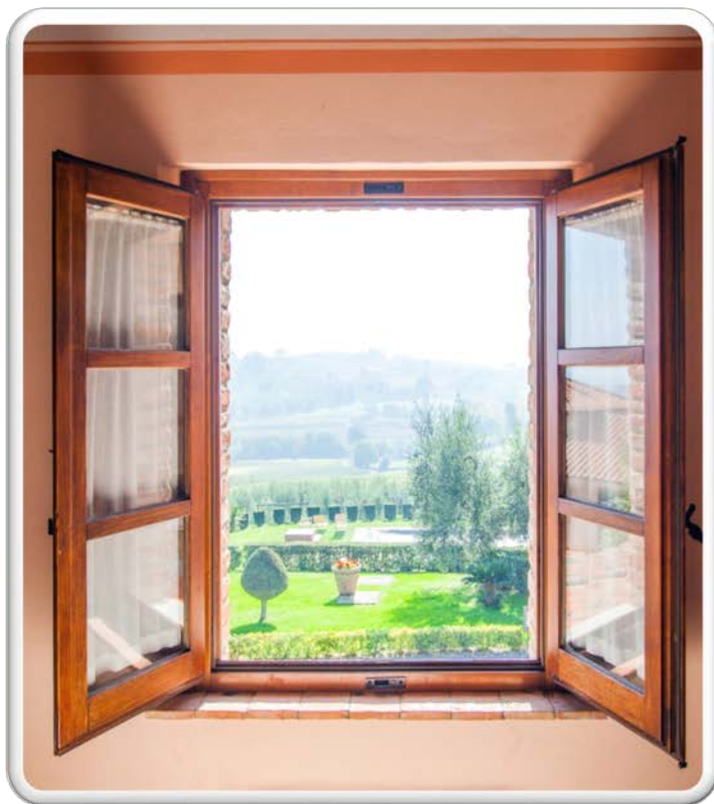
- 塞門縫不是最關鍵的！

- 重要的是！

- 房間要有對外窗戶！

- 房間要有對外窗戶！

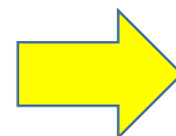
- 房間要有對外窗戶！



阻隔火煙



開窗呼救



等待救援