

【防災宣導】火場逃生向下向外！建構相對安全空間！

【火場逃生向下向外！建構相對安全空間】

今(25)日彰化某工廠發生大火，共 22 員工受困，經搶救後 7 人死亡，15 人遭濃煙嗆傷輕重傷，詳細事故發生原因仍待調查。

避難逃生是需要學習的！

火災發生時，伴隨著現場的警鈴大作，要在極度緊張的情況下做出冷靜、正確的逃生抉擇並不容易~提醒您🔔

火場逃生要向下向外！

#濃煙 是火場中的頭號殺手，濃煙的上升的速度 3m/秒~5m/秒，遠比人的平均逃生速度 1.3m/秒快，因此，原則不可向上逃生，要向下、向外尋找逃生的路線。

平時就要建構不易起火且易於避難的相對安全空間！

- ✅ 隔間的室內裝修、天花板與牆壁要採用耐燃或防火的材質
- ✅ 房間的門應使用耐高溫且具有遮煙性能的門
- ✅ 具有對外窗，以利救援

平時多一分準備，災時多一分保障

想了解更多消防安全知識，請到 [#消防防災館](#) 查詢

影片🎬火場生存術(精華版)

<https://www.youtube.com/watch?v=waY4NW4GWMo>

影片🎬火場生存術(完整版)

<https://www.youtube.com/watch?v=oQMLIpCp-D8>



資訊來源：[消防署](#) | [Facebook](#)

學生事務處生活輔導組提醒您