

居家防火安全 有妙招!!!

本學習單提供高級中等以下學校使用，藉由與家長共同討論與學習，提升居家防災意識。



學校 _____ 班級 _____ 學號 _____ 姓名 _____

嗨！同學們，居家防火安全很重要，快跟著花花老師的腳步，牛刀小試一下，看看自己有沒有掌握好居家防火安全小妙招了呢？！（請依題目勾選正確選項喔～）

Q1 你家必備的消防設備有哪些？

- ☐ 滅火器
- ☐ 住宅用火災警報器（火警探測器）
- ☐ 緊急照明燈
- ☐ 室內消防栓

Q2 有關家庭逃生計畫的內容，下列何者正確？

- ☐ 畫出 1 個家庭逃生計畫圖。
- ☐ 標示 2 個不同方向的逃生避難出口。
- ☐ 設定 1 個屋外逃生集合地點。
- ☐ 每 6 個月進行逃生演練 1 次。

Q3 有關火場逃生避難的觀念，下列何者正確？

- ☐ 躲在浴室裡是最安全的。
- ☐ 搭乘電梯才能快速逃生。
- ☐ 開門若遇濃煙要盡快穿越濃煙逃生。
- ☐ 如果樓梯間沒濃煙就往下逃生。

Q4 為了避免火災發生，下列何者為錯誤的生活習慣？

- ☐ 作飯煮菜時人若要暫時離開，應先關閉瓦斯爐火。
- ☐ 火柴、打火機應妥善收藏，以免小孩拿取。
- ☐ 冬天使用電暖器取暖時，可同時烘乾衣物。
- ☐ 排油煙機及其管路的油污應定期清理。

若想迎接更多防火知識大挑戰，歡迎至內政部消防署消防防災館「防災小達人」進行挑戰喔！
(https://www.tfdp.com.tw/nfa_fire_1/)



教育部



內政部消防署，關心您

居家防火安全 CHECK LIST!

1 臥室

- ☐ 用電不超過負載。
- ☐ 電線不綑綁折損。
- ☐ 插頭不潮溼污損。
- ☐ 電熱（暖）器距離可燃物 1 公尺以上。
- ☐ 設置住宅用火災警報器或火警探測器。
- ☐ 若裝設鐵窗，預留可開啟逃生出口。

2 廚房

- ☐ 用電不超過負載。
- ☐ 電線不綑綁折損。
- ☐ 插頭不潮溼污損。
- ☐ 設置住宅用火災警報器或火警探測器。
- ☐ 若裝設鐵窗，預留可開啟逃生出口。

在我們的居家環境，
有許多引發火災的危險，
要怎麼避免家裡遭受火災的威脅呢？
快跟家人一起檢查家裡的設備吧！



3 書房

- ☐ 用電不超過負載。
- ☐ 電線不綑綁折損。
- ☐ 電熱（暖）器距離可燃物 1 公尺以上。
- ☐ 設置住宅用火災警報器或火警探測器。
- ☐ 若裝設鐵窗，預留可開啟逃生出口。

4 樓梯間

- ☐ 有設置住宅用火災警報器或火警探測器。
- ☐ 樓梯間、大門附近、逃生通道未堆置雜物，保持暢通。

5 客廳

- ☐ 用電不超過負載。
- ☐ 電線不綑綁折損。
- ☐ 電熱（暖）器距離可燃物 1 公尺以上。
- ☐ 設置住宅用火災警報器或火警探測器。
- ☐ 熟悉家中 2 方向以上逃生避難路線。
- ☐ 若裝設鐵窗，預留可開啟逃生出口。