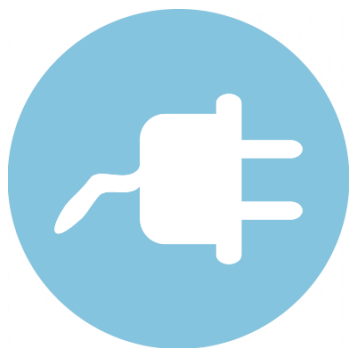


安全防範與災害應變

苗栗縣政府政風處

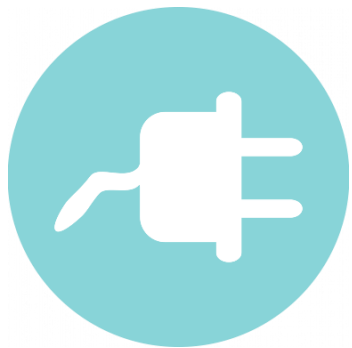
4月份機關安全維護宣導





✓ 火災防範：電器安全——短路原因

- 插座或延長線同時裝接超過600W之高功率電器。
- 插頭及插座鬆動、接觸不良或潮濕積污。
- 非正確的拔插頭方式，致使內部銅線斷裂。
- 電線受拉扯、擠壓、鉤刺或網綁致熱量難以逸散。



✓ 火災防範：其他常見原因

- 蚊香、香灰、菸蒂或蠟燭餘燼未確實熄滅。
- 燃放爆竹、掃墓祭祖。
- 鍋爐、瓦斯或打火機不當使用。
- 施工不慎及化學製劑釀災。

✓ 火災逃生

- 通電電器或油類火災，應以非易燃物覆蓋撲滅。
- 向下避難為原則，移動過程中若有煙霧上竄，應採水平方向尋找其它逃生路線。
- 安全梯具防火門，關上防火門可阻隔煙霧。



✓ 火災逃生

- 關門、塞門縫並開窗，侷限火勢及濃煙。
- 不可躲在洗手間內，因塑膠材質不耐高溫，且排水孔設計將阻絕新鮮空氣流入。
- 平時安全梯、直通樓梯與走廊勿堆置雜物。



✓ 地震災防



- 重物切莫置於高架上，大型櫃體應固定，並將櫃門鎖緊。
- 注意頭頂上方之招牌、盆景、電器或燈具掉落。
- 倘於大型活動場館中，可暫時躲在座位下。

✓ 地震災防



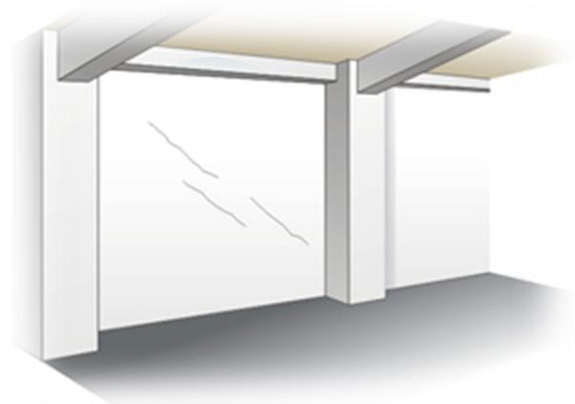
- 行駛中的車輛，勿緊急剎車或變換車道，應打開警示燈，減速並暫停於空曠處。
- 若在陸橋上或地下道，應鎮靜迅速地離開。
- 遠離窗戶、路樹、電線桿、招牌與興建中的建物。

✓ 地震災後檢視項目



- 建物傾斜下陷或混凝土剝蝕。
- 管線（水管、瓦斯管線、電線）受損。
- 冷氣或招牌鬆脫。
- 門窗變形。

✓ 地震災後檢視



- 樑柱鋼筋外露、有X形、斜向、水平向或垂直向的裂縫。
- 剪力牆、承重牆及隔間牆鋼筋外露、倒塌、傾斜或大面積掉落。

✓ 電梯安全

- 火災或地震時不搭電梯 ——
煙囪效應或導軌變形可能導致危險。
- 水災時，將電梯停置高樓層 ——
避免泡水故障。





✓ 電梯安全

● 故障受困時 ——

按下對講機、警鈴或大聲呼救，
忌用手掰開電梯門。

● 電梯暴衝時 ——

弓背屈膝、面向並緊握扶手。





苗栗縣政府政風處 關心您

廉政專線：037-356639

