機關安全維護宣導 【**113.8**】

|  |
| --- |
| 機關主被動安全機制小叮嚀 **避免雷擊的方法**  目前可以說是夏季的天氣型態，白天高溫炎熱， 午後熱對流旺盛之下，會有午後陣雨甚至雷雨的現象發生，根據科學家的估計，在一場大雷雨中，所放出的能量，遠比一顆原子彈所產生的能量還高，此即為雷雨時，有雷擊事故發生的原因。至於雷雨時應如何避免雷擊？  ⦁不要接近孤立的凸出物：像高樓、鐵塔、電線杆、煙 囪…等等，更不要站在空曠的高地上或大樹下，因為這些孤立而凸出的物體，往往容易成為目標而遭受雷擊。  ⦁不要待在水面上：也就是說，避免在戶外游泳或划船，甚至是任何的戶外水上活動都不適合，因為水面上的人和船也是相當凸出的物體，容易成為放電的目標。  ⦁不接近金屬及潮濕物：因為這些都是容易導電的物體，所以打雷時，千萬不要接近電線、自來水管、銅器、鐵 器等物品，另外，也要提醒您，最好能夠避免穿汗水浸濕或雨水淋濕的衣物，也不要靠近潮濕的牆壁。  ⦁雷擊發生前，天氣會變得很沈悶，因此在戶外活動時，要提高警覺格外小心，盡速走避或返家。  ⦁雷擊發生時不可在曠野活動，或在稜線上行走，也不可在水中游泳、湖中划船、池旁釣魚，以免自身成為突出的導電目標。  ⦁切勿接近鐵塔下、樹幹下、電線桿下，以避免遭落電擊 傷。  ⦁身上不可攜帶金屬物品，如雨傘的高架、帳柱頂上的鐵 帽、小收音機及其他金屬用具等，預防感電。  ⦁露營時，應先在適當地點或大樹上架設避雷針。  ⦁絕對不可在雷雨中散步，更不可穿著濕衣服在雷雨中活  資料來源：台中市政府水利局  雲林縣西螺鎮公所政風室 |