

平時勤演練 災損少一點 賽博帶你直擊防災總動員

學校要聞

1999年9月21日凌晨1點47分，臺灣發生了慘絕人寰之世紀末大地震，全臺民眾都從睡夢中驚醒了。2002年3月31日下午2點52分，宜蘭6級震度，當時臺北101大樓正興建中，停放於51樓的起重機掉落地面……新聞畫面驚悚恐怖，令人餘悸猶存。

2016年2月6日上午3點57分，臺南市新化地區明顯感受7級最大震度，永康「維冠金龍大樓」嚴重倒塌的陰影，至今仍在我們心中揮之不去。臺灣在地質上因係位於第三紀造山帶上，且為歐亞大陸板塊東南緣與菲律賓海板塊互相衝撞接觸處，為地質構造活躍地區，地震因而頻仍與密集。

當地牛翻身時，您知道該怎麼因應嗎？學務處生活輔導組在5月5、6日，連著兩天進行「110年度防護團整編暨常年訓練」與「109學年度第2學期教學大樓防災逃生演練」，歡迎點閱賽博頻道報導：<https://www.youtube.com/watch?v=pXhCAB7LG8c>（文／遠距教學發展中心）

2021/05/24



（圖／遠距教學發展中心提供）