

基隆市立正濱國民中學1 1 3 學年度第一學期防災演練矩陣式腳本

本 設 定 思 維 事 項	發生時段	<input type="checkbox"/> 上學或放學時段 <input checked="" type="checkbox"/> 上課期間 <input type="checkbox"/> 下課期間 <input type="checkbox"/> 午休 <input type="checkbox"/> 課外社團時間 <input type="checkbox"/> 兒童朝會時間
	地震災害	<input checked="" type="checkbox"/> 震度 4：有相當程度的恐懼感，部分的人會尋求躲避的地方，睡眠中的人幾乎都會驚醒；房屋搖動甚烈，底座不穩物品傾倒，較重家具移動，可能有輕微災害。 <input type="checkbox"/> 震度 5：大多數人會感到驚嚇恐慌；部分牆壁產生裂痕，重家具可能翻倒。 <input type="checkbox"/> 震度 6：搖晃劇烈以致站立困難；部分建築物受損，重家具翻倒，門窗扭曲變形。 <input type="checkbox"/> 震度 7：搖晃劇烈，以致無法依意志行動；部分建築物受損嚴重或倒塌，幾乎所有家具都大幅移位或摔落地面。
	震度影響	電力： <input checked="" type="checkbox"/> 有電力 <input type="checkbox"/> 無電力 通訊： <input checked="" type="checkbox"/> 仍可通訊 <input type="checkbox"/> 基地台及網路訊號中斷
	應變啟動	<input checked="" type="checkbox"/> 有電採全校廣播方式。 <input checked="" type="checkbox"/> 電力中斷採用方式：哨音。
	複合災害	<input type="checkbox"/> 火災 地點： 火災分類： <input type="checkbox"/> A 類（普通）、 <input type="checkbox"/> B 類（油類）、 <input type="checkbox"/> C 類（電氣）、 <input type="checkbox"/> D 類（金屬） <input type="checkbox"/> 建物結構受損 位置： 嚴重程度： <input checked="" type="checkbox"/> 人員受傷 地點：濱海樓 受傷程度：手傷 人數：1 人 <input type="checkbox"/> 其它：
	支援單位	<input type="checkbox"/> 消防、 <input type="checkbox"/> 警政、 <input type="checkbox"/> 衛生（醫院、診所）、 <input type="checkbox"/> 社政（含鄰里、區公所）、 <input type="checkbox"/> 大眾運輸、 <input type="checkbox"/> 電力公司、 <input checked="" type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 其他：
	雨天備案	<input type="checkbox"/> 維持全規模演練（攜雨具） <input type="checkbox"/> 變更疏散地點（能避雨之集合位置） <input checked="" type="checkbox"/> 行政採部分動員（或緊急應變編組改至能避雨之集合位置） <input checked="" type="checkbox"/> 學生採部分動員（所有學生僅做趴下、掩護、穩住） <input type="checkbox"/> 老師採部分動員（指定之專科老師、導師） <input type="checkbox"/> 其它：
想定	113年9月21日9時21分（上課）時段，基隆市發生震度（4級）地震，地震持續 30 秒（造成： <input checked="" type="checkbox"/> 人員受傷 <input type="checkbox"/> 電力 <input type="checkbox"/> 通訊中斷， <input type="checkbox"/> 產生人員受傷 複合性災害）。	

時間	狀況內容	應變作為				
		指揮官	避難引導組	通報組	緊急救護組	學生作為
0921 日 (演練開始) 9:21 時 地震警報發布(運用中央氣象局地震速報系統發布警報約 10 秒)						
9:21	各班在教室上課，突然發生地震警報	就地掩蔽保護頭頸部				
9:22	主震稍歇，全校進行戶外疏散避難。	研判是否疏散	避難引導組廣播內容： 「地震！地震！全校師生請立即就地避難掩護！並請同學確實執行「趴下、掩護、穩住」抗震保命三動作。」	等候疏散決策	等候疏散決策	地震發生時首要保護自己，故應先執行避難3步驟(蹲下、掩護、穩住動作)，等地震搖晃停止後，再去關閉電源並檢查逃生出口及動線。 2. 任課老師應提醒及要求同學避難掩護動作要確實，不可講話及驚叫。
9:22	災害應變組織成立與啟動。	指揮官廣播：報告！剛才發生地震，本校防災應變小組正式啟動，各應變小組請現在至校園空曠處(停車場/風雨操場)集合。	帶對講機到各定點準備進行疏散	到校園空曠處(停車場/風雨操場)集合設立通報站。	到校園空曠處(停車場/風雨操場)設立緊急醫護站。	主震稍歇，全校疏散
9:23	進行全校疏散	校園空曠處(停車場/風雨操場)指揮調度。	避難引導組廣播：各班教師請確認電源關閉，引導同學疏散，請留意行動不便的人員，同學們在疏散過程中請勿奔跑或推擠。移動過程請遵守「不推、不跑、不語」三大原則，在避難引導人	【廣播】導師統計疏散學生人數，登記於「班級人數回報表」向通報組	回報指揮官，緊急醫護站設立完成。等待命令	1. 各班聽從師長指示依平時規劃之路線進行避難疏散(離開場所時再予以關閉電源)。 2. 以防災頭套、較輕的書包、補習袋或書本保護頭部。

			員引導下至安全疏散地點集合。 避難引導組搖鈴，表示開始疏散。 疏散完成後避難引導組至校園空曠處(停車場/風雨操場)集合。			3. 身障學生及資源班學生應事先指定適當人員協助避難疏散；演練當時，指定人員請落實協助避難疏散。 4. 不語、不跑、不推(避免嘻笑)，在師長引導下至安全疏散地點集合。 5. 抵達安全疏散地點。
9:24	災情掌握與人數回報。	請各組組長向指揮官回報組員報到集合狀況 請通報組回報清查統計人數。	回報指揮官，避難引導組全員到齊	回報指揮官，通報組全員到齊。全校學生應到93人，實到93人。但有1名學生受傷。	回報指揮官，緊急救護組全員到齊。	同學到操場後成一路縱隊坐下。並請老師或班長開始清點人數，點完名的同學請坐下。教師及學生集合地點集合各班級人數清點與回報 各班班級人數回報表請送至通報組
9:24	緊急救護建物安全勘查	掌握全校情況 請避難引導組最終確認校舍安全情形，以判斷能否重返教室上課。	協助校園巡視，並請回報校園受災情形。	災情統計	通報並瞭解目前有1名學生受傷，正執行緊急包紮救護。	就集合地點安置。
9:30	災情的掌握與回報	確定全校情況依情況 請通報組應變中心及視情況嚴重通報119。		回報災害應變中心。視情況嚴重通報119。		
9:35		宣佈所有人解散，安靜重返教室上課；請各班導師引領學生返回班級，餘震仍需留意。				