

簽 於臺北市立木柵高級職業學校教官室 114年8月27日

主旨：陳本校 114 學年第 1 學期「複合式災害疏散避難演練實施計畫」，請核示。

說明：

一、依據 114 年 8 月 22 日北市教學字第 11430895141 號「114 年度國家防災日各級學校及幼兒園地震避難掩護疏散演練實施計畫」辦理。

二、為使學生熟練複合式疏散避難演練，強化師生災害應變處理能力，有效減低災損，落實全民防衛動員準備，發生時應有之正確本能反應，具體實踐全民國防。

三、本校「複合式災害疏散避難演練實施計畫」如附件，演練項目：

1. 於第 1、2 會議室設立指揮中心，避難引導組完成疏散工作後立即避難。

2. 地震警報聲響起時，就地實施地震避難掩護，疏散至操場後，學生人數清點統計工作，俾利人員掌握清查，排定疏散避難演練規劃如下：

(一) 複合式災害疏散避難正式演練，實施動次表及情況想定如附件 1。

(二) 發布地震警報，實施複合式災害避難掩護演練活動，演練流程要領如附件 2。

(三) 本校地震避難掩護應變參考程序如附件 3。

(四) 學校疏散避難地圖如附件 4。

(五) 停課通知及應變作為等資訊公告如附件 5。

(六) 防護團防救應變組織名冊如附件 6、工作任務編組表如附件 7。

擬辦：

- 一、請教務處協助課務調整，增(修)訂行事曆。
- 二、請實習處依預演及正式演練時序，妥慎規劃工場實作課停機準備。
- 三、偕同總務處依照防災標準作業流程進行演練，就學校防護團集結及模擬災害想定進行先期訓練。
- 四、陳核後，依規定辦理學生複合式災害避難疏散演練相關事宜，相關資訊 E-MAIL 全校師長知悉(如附件)。

會辦單位：總務處 教務處 學務處(訓育組) 實習處

承辦單位： _____ 審 核： _____ 決 行： _____

約聘學務
人力曾憶璇
0827/0855

教師兼
生活輔導組長
鄒昀真
0827/0900

主任
宋翰明
0827/1145

教師兼
吳局振
0903/1147

敬會

總務處：

經營
唐幼君
0901/1500
教師兼
總務主任
許佑任

教務處：

教師兼
吳國任
0901/1770
教師兼
曾鴻毅
0901/1810

學務處：

教師
陳飛祥
學生事務主任
0828/1600

組織冊及編組表
請修正。

實習處：

教師兼
實習主任
劉啟欣
0903/1370

臺北國立
經工業職業學
陳美保
0903/0810

臺北市114年度國家防災日臺北市立木柵高級工業職業學校地震避難掩護疏散演練實施計畫

壹、依據

- 一、依行政院114年8月4日院臺忠字第1140135923號函頒「114年國家防災日推動綱要計畫」。
- 二、依教育部114年8月14日臺教資(六)字第1142702524號函頒「114年度國家防災日各級學校及幼兒園地震避難掩護演練實施計畫」。

貳、目的

配合行政院「國家防災日」活動，實施全國各級學校及幼兒園地震避難掩護疏散演練，強化師生災害應變處理能力，有效減低災損，以維護校園及師生安全。

參、辦理單位

- 一、指導單位：行政院、教育部
- 二、主辦單位：臺北市政府教育局（以下簡稱本局）
- 三、參演學校：臺北市高級中等以下學校（含幼兒園）全體教職員工

肆、實施時間

- 一、預演：114年9月17日(星期三)上午07時40分起至08時10分。
- 二、正式演練：114年9月19日(星期五)上午9時21分起。

伍、實施重點

一、前置準備階段

(一) 完成計畫擬定：

1. 請各級學校（含幼兒園）將正式演練納入學校行事曆管制實施。
2. 請各級學校(不含幼兒園)於114年8月22日(星期五)下午6時前至本局二代表單系統—「114學年度第1學期國家防災日各級學校及幼兒園地震避難掩護疏散演練時程規劃表」，填報預演日期、時間、主持人、參加人數及演練項目。
3. 114年8月29日(星期五)前依本計畫完成學校地震避難掩護疏散演練實施計畫、演練腳本及教育宣導活動等擬定工作，並排入行事曆。
4. 114年8月29日(星期五)前，召開工作會議，確認地震避難處所位置及容納人數，先期規劃疏散路線，繪製校園防災地圖（地震災害），並完成相關標示指引、各項演練器材及設施（備）檢整，另檢視疏散路線之安全（如有墜落物危安因子）及暢通性，

完成強震即時警報收訊狀況檢測及警報系統介接廣播器發佈測試。

5. 請將「國家防災日海報」(附件5)公告於學校及班級公布欄加強宣導。
6. 各級學校及幼兒園得擇定災害情境設定進行地震避難掩護疏散演練，相關情境演練請參考「地震演練情境應變」(附件6)。並規劃救護站，發燒師生安置等情境，俾利發生大規模震災時，能立即應變。

(二) 設施及器材整備：於暑假期間完成演練前各項設施及器材之檢視與整備工作，並請高級中等以下學校檢視強震即時警報軟體之帳號及確認所安裝軟體是否為最新版(Ver. 2.3)，另將該軟體完成介接廣播設備，確保警報訊息透過廣播傳遞給師生。

(三) 辦理校內宣導說明、國家防災日地震影片播放及強震即時警報軟體測試：開學前完成校內教職員工地震避難掩護疏散演練宣導說明，於開學利用集會時間讓師生熟悉演練流程及相關應變作為，並於國家防災日(114年9月19日星期五)前播放本部拍攝國家防災日地震宣傳影片，以提升各校防災知識及觀念。影片連結處：防災教育資訊網/教學資源中(<https://disaster.moe.edu.tw/>)，觀看國家防災日地震宣傳影片。

二、預演與正式演練階段：以「趴下、掩護、穩住」抗震保命三步驟為演練實施重點，依地震避難掩護疏散演練時序表(附件1)，參考「各級學校及幼兒園地震避難掩護演練流程及注意事項」(附件2)，並依「學校地震避難掩護應變參考程序」(附件3)向學生說明地震避難掩護疏散原則，進行拍照、錄影留存。

(一) 辦理演練

1. 考量地震發生時間無法預測，請規劃於不同時間辦理演練，如上課中、下課時間、上學期間、放學期間等其他時間，辦理至少1次以上演練，使校內師生熟悉演練流程及相關應變作為，並利用時機與管道讓學生家長瞭解本次活動內容。
2. 全國高級中等以下學校於114年9月12日上午9時21分，配合交通部中央氣象署辦理強震即時警報軟體之模擬地震訊息測試作業(可不操作實兵演練)，有關細部規定依教育部說明以函文通知。
3. 應將演練內容拍照、錄影留存，並根據演練期間各項缺失進行檢討改善。

(二) 各級學校及幼兒園演練正式演練

1. 各級學校及幼兒園可參酌本年度國家防災日情境設定臺灣東部海域（琉球海溝）發生芮氏規模8.5地震（東經123.40度、北緯23.56度），震源深度10公里之地震，最大震度達6強，震度較大地區位於基隆市、新北市及臺北市，主要影響臺灣東部及北部地區。請各縣市依此情境並參考圖1之各地最大震度情境，評估安置演練相應措施是否妥適。另建議可參考圖2之海嘯情境，設定9月19日9時30分發布海嘯警報，威脅臺灣東南部、東部、東北部及北部等沿海地區，海峽沿海地區及西南沿海地區亦受影響，進行相關情境演練。相關情境演練請參考「地震演練情境應變」（附件6），於當天辦理災害演練。

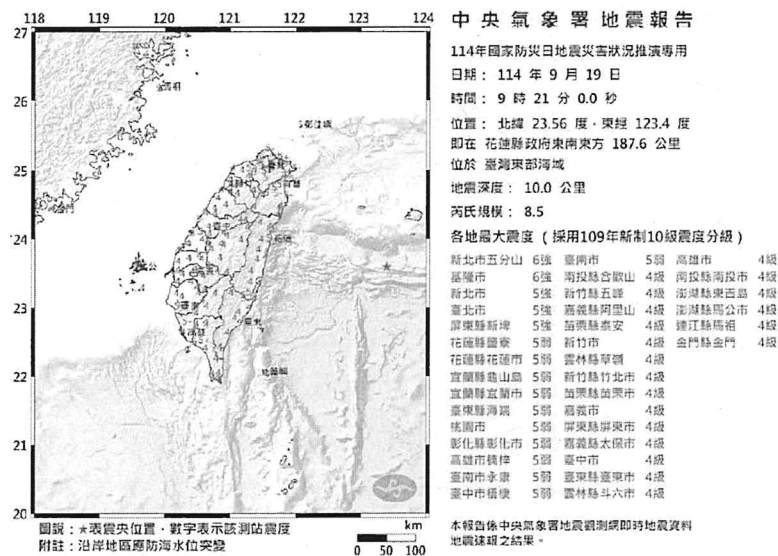


圖1、各地最大震度情境

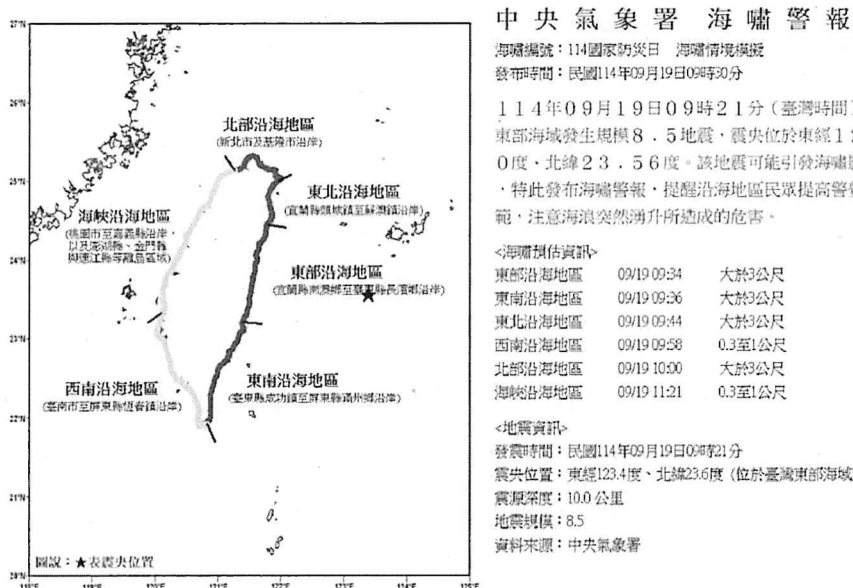


圖2、海嘯情境設定

2. 本年度「國家防災日」地震避難掩護疏散正式演練，時序表如附件1，說明如下：114年9月19日(星期五)上午9時21分，統由中央氣象署強震預警系統發布地震演練訊號，各級學校應結合校內廣播器發布地震警報，演練當日應保持系統處於訊息接收暢通狀態，完成本次地震避難掩護疏散演練活動；演練流程參照「各級學校及幼兒園地震避難掩護演練流程及注意事項」(附件2)，以「趴下、掩護、穩住」抗震保命三步驟為演練實施重點；疏散避難階段以「不推、不跑、不語」為重點，由避難引導組引導師生循避難疏散規劃路線，迅速前往指定集合點實施人數清查。幼兒園則運用校內廣播系統、喊話器或依現有設施發布進行演練，幼兒園欲接收地震預警警報請參考附件4。
3. 請各校依「學校地震避難掩護應變參考程序」(附件3)，向學生說明地震避難掩護疏散原則，並將國家防災日海報、學校避難疏散地圖、演練流程及應變參考作為等資訊公告於學校及班級公布欄加強宣導。
4. 將演練內容(含預演及正式)拍照及錄影留存，並根據演練期間各項缺失進行討論及精進改善。
5. 可結合社區、地方可運用的資源，邀請鄰近社區、民間團體與學生家長共同參與演練，將防災教育擴及家庭及社區，擴大參與成效。
6. 各級學校及幼兒園於正式演練結束後，於114年9月1日(星期一)至10月31日(星期五)至內政部消防防災館(<https://www.tfdp.com.tw>)上傳演練實況照片(請以校名為檔案名稱，本局將檢討成效)。

陸、年度考評

各校(不含幼兒園)請於114年10月31日(星期五)前至臺北市防災教育資訊網(<https://dpe.tp.edu.tw>)完成防災教育成果填報，並將佐證資料一併上傳至學校的防災教育網，本局將依權責辦理考評敘獎事宜。

柒、各校請依地震避難掩護疏散演練訪視檢核表(附件7)及本計畫工作時程管制表，及早規劃各項演練及活動行程(附件8)，本局將協同駐區督學抽查訪視各校預演情形，正式演練當日由市府抽選1校視導，中籤學校應於114年9月19日上午9時05分視導時進行演練簡報(附件9)。

捌、為精進各校演練成效，本局協請西松高中辦理國家防災日示範觀摩活動，

參酌情境設定為臺灣東部海域（琉球海溝）發生芮氏規模8.5地震（東經123.40度、北緯23.56度），依此情境進行震度調整，評估安置演練相應措施，進行相關情境演練。辦理時間規劃為114年9月12日下午1時30分，實施計畫另函文通知（西松高中特色說明表如附件10）。

玖、國家防災日活動宣導如附件11，歡迎師生踴躍參與。

拾、本計畫若遇重大天然災害或不可抗拒因素，得由本局決定停止或延期辦理。

拾壹、本執行計畫聯絡人

一、教育局學務校安室室，電話：02-27208889轉6434。

二、教育局學前教育科（幼兒園），電話：02-27208889轉6381。

拾貳、本計畫如有未盡事宜，將另行修正函頒。

附件1

臺北市114年度國家防災日各級學校及幼兒園
地震避難掩護疏散演練時序表

日期：114年9月19日（星期五）

地點：學校

起迄時間	使用時間	演練內容	負責人	地點
上午9時5分 至 上午9時20分	15 分鐘	府級長官 演練簡報 (僅受訪視學校需實施)	校長	一樓穿堂 (或學校 自行律定)
上午9時21分 至 各校自行律定演練 結束時間	約30 分鐘	實施地震避難掩護疏散 演練(疏散與清查人數) (統一由中央氣象署強 震即時警報軟體發布地 震演練訊號)	依各校任務 編組律定	就地避難、 地震疏散、 集合地點

附件2

國家防災日各級學校及幼兒園地震避難掩護演練流程及注意事項		
演練階段劃分	校園師生應有作為	注意事項
<p>階段一：地震發生前</p>	<p>1. 熟悉演練流程及相關應變作為。 2. 依表定課程正常上課。</p>	<p>1. 針對演練程序及避難掩護動作要領再次強調與說明。 2. 完成警報設備測試、教室書櫃懸掛物固定、疏散路線障礙清除等工作之執行與確認。</p>
<p>階段二：地震發生</p> <p>【運用校內廣播系統、喊話器或依各校現有設施發布（全國高級中等以下學校應配合交通部中央氣象局強震即時警報軟體之模擬地震訊息辦理演練，若上開軟體未發布警示聲響，請學校自主啟動或依前述設施辦理演練）】</p>	<p>地震發生時首要保護自己，優先執行「趴下、掩護、穩住」抗震保命三步驟。</p>	<p>1. 師生應注意自身安全，保護頭頸部，避免掉落物砸傷。（因頭頸部最為脆弱）。 2. 室內：應儘量在桌下趴下（雙肘貼地，雙腳貼地），並以雙手緊握住桌腳。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>趴下 Drop</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>掩護 Cover</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>穩住 Hold on</p>  </div> </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">圖示來源:教育部</p> <p>3. 室外：應保護頭頸部，避開可能的掉落物。</p>
<p>階段三：地震稍歇</p> <p>（以警示聲響或廣播方式發布）</p>	<p>1. 地震稍歇後，盡速疏散，並檢查逃生出口及動線。 2. 啟動緊急應變小組，由指揮官（校長或代理人）判斷緊急疏散方式。 3. 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）。 4. 抵達安全疏散地點（抵達時間得視各校地形狀況、幅員大小、疏散動線流暢度等情形調整）。 5. 各班任課老師於疏散集合後5分鐘內完成人員清點及回報，並安撫學生情緒。</p>	<p>1. 以具備緩衝保護功能的物品保護頭頸部。 2. 特殊需求學生應事先指定適當人員協助避難疏散；演練當時，避難引導人員請落實協助避難疏散。 3. 不推、不跑、不語，在避難引導人員引導下至安全疏散地點集合。 4. 以班級為單位在指定位置集合（集合地點在空曠場所時，不需再用物品護頭）。 5. 任課老師請確實清點人數，並逐級完成安全回報。 6. 依學校課程排定，返回授課地點上課。</p>
<p>備註：</p> <p>1. 全國高級中等以下學校於9月19日上午9時21分，至少完成階段二演練流程。各主管教育行政機關得依在地學校需求，自行規劃於9月份進行完整之避難疏散演練。 2. 各公私立大專校院及幼兒園於9月份自行訂定演練日期，完成三階段演練流程。 3. 如遇雨天，請攜帶雨具，進行疏散演練。 4. 請老師以5分鐘時間依附件2資料敘明地震避難原則。 5. 幼兒園欲接收地震警報請參考附件4「幼兒園地震預警警報接收模式」。</p>		

學校地震避難掩護應變參考程序

參考資料來源：內政部、教育部

情境：搖晃劇烈、站立不穩，行動困難，幾乎所有學生會感到驚嚇、恐慌、高處物品掉落，傢俱、書櫃移位、搖晃，甚或翻倒。

一、學生在教室或其他室內：(如圖書館、社團教室、福利社、餐廳等)。

(一)保持冷靜，立即就地避難：

1. 就地避難的最重要原則就是先快速判斷是否有掉落物及倒塌物品，進而優先保護頭頸部及身體。避難地點例如：

(1) 桌子或堅固的物品下方(桌子物件若可能造成傷害則不宜，例如：玻璃桌面)。

(2) 牆角，要確認上方懸掛物品是否可能墜落、是否有玻璃窗可能爆裂等危險狀況。

2. 避免選擇之地點：

(1) 玻璃窗旁。

(2) 電燈、吊扇、投影機等易墜落物之下方。

(3) 未經固定的書櫃、掃地櫃、電視、蒸便當箱、冰箱或飲水機旁或貨物櫃旁(下)。

(4) 黑板、公布欄下。

3. 遵循地震避難掩護三要領：趴下、掩護、穩住，直到地震搖晃結束；若使用輪椅、助行器輔具者，應以鎖住、掩護、穩住，直到地震搖晃結束。

4. 躲在桌下時，應盡可能趴下，壓低頭部，優先保護頭頸部，且雙手握住桌腳以桌子掩護，並穩住身體及桌子。到任何空間都要養成習慣，快速瀏覽地震發生時可能的保護屏障，避免電燈、吊扇或天花板、水泥碎片等掉落造成傷害。

(二)地震稍歇時，應聽從師長指示，依平時規劃之疏散路

線，快速疏散。注意事項如下：

1. 應依規劃路線疏散。疏散時可用具備「緩衝」保護功能的物品保護頭頸部(例如：較輕的書包、軟墊、墊板反折形成緩衝等)；若學生行走仍需要牽手或老師引導，則建議可用頭套或頭盔等輔助器材。
2. 災時需冷靜應變，才能有效疏散，遵守「三不原則」：不推、不跑、不語。大聲喧嘩、跑步，易引起慌亂、推擠，因而造成意外。若學生面對突發事件有所恐懼或慌張，因而有放聲大哭或突然言語不止等壓力行為，老師仍應盡可能引導學生疏散。
3. 避難疏散路線規劃，應避開修建中或老舊建物或走廊，並考量學生同時疏散流量，務必使疏散動線順暢；另外，要特別留意低年級及特殊需求學生(身心障礙學生及幼兒等)之避難疏散需求。

(三)抵達安全地點(操場或其他地點)後，教職員工生均應確實點名，確保所有人員皆已至安全地點，並安撫情緒；若有人員未到(或受傷)，應盡速執行相關應變任務。

二、學生在室外：

(一)保持冷靜，立即就地避難。

1. 在走廊時，應注意是否有掉落物、窗戶玻璃爆裂等狀況，儘可能就地趴下保護頭頸部；地震稍歇時應立即疏散至空地或安全地點。
2. 在操場時，應避開籃球架、足球門、大型喬木等可能傾倒之物品。若已無墜落物之疑慮，則以就地等待為原則。
3. 千萬不要觸碰掉落的電線。

(二)抵達安全地點(操場或其他地點)後，教職員工生均應確實點名，確保所有人員皆已至安全地點，並安撫情緒；若有人員未到(或受傷)，應盡速執行相關應

變任務。

※特別注意事項：

- (一)低年級學生、特教班或資源班學生應由專人引導或由鄰近老師負責帶領；特殊教育學校得視需求規劃等待救援點。
- (二)在實驗室、實驗工廠或廚房，應立即保護頭頸部，遠離火源或化學藥品，尋找安全的掩護位置，並依地震避難掩護要領就地避難，俟地震稍歇後關閉火源、電源，進行疏散避難。如果正在火源、電源旁，在能力所及可順手關閉火源或電源，再行就地避難；如果不在順手範圍，應先就地避難，優先保護自身安全。
- (三)如在大型體育館、演講廳或視聽教室，應先注意是否有掉落物，於座位就地掩蔽並保護頭頸部，搖晃停止後再行疏散。
- (四)在建築物內需以具備緩衝效果之物品保護頭頸部；當離開建築物到空曠地後，若已無墜落致傷之可能，則不需再特別掩護。
- (五)地震大力搖晃時，移動可能導致跌倒，毋須特別前往開門與關閉燈具電源；地震稍歇且啟動疏散時，應記得關閉使用中之電源。

附件4

MINISTRY OF EDUCATION 教育部

幼兒園地震預警警報接收方式

使用手機

手機下載

KNY 台灣天氣

地震測報

+

手機接收

國家級地震警報訊息

國家級警報
 [地震速報 Quake Alert]08/19 11:13 左右南部地區發生中型有感地震，慎防強烈搖晃，氣象局，Beware of probable shaking. CWB

若園所在高中、國中小校園內，而且可以介接學校的廣播系統

中央氣象局
地震速報
訊息軟體



附件5

○○○

國家防災日 趴下 掩護 穩住

抗震保命 三步驟



防災教育報你知

趴下 Drop	掩護 Cover	穩住 Hold on
		

教育部 國家防災日

廣告

附件6

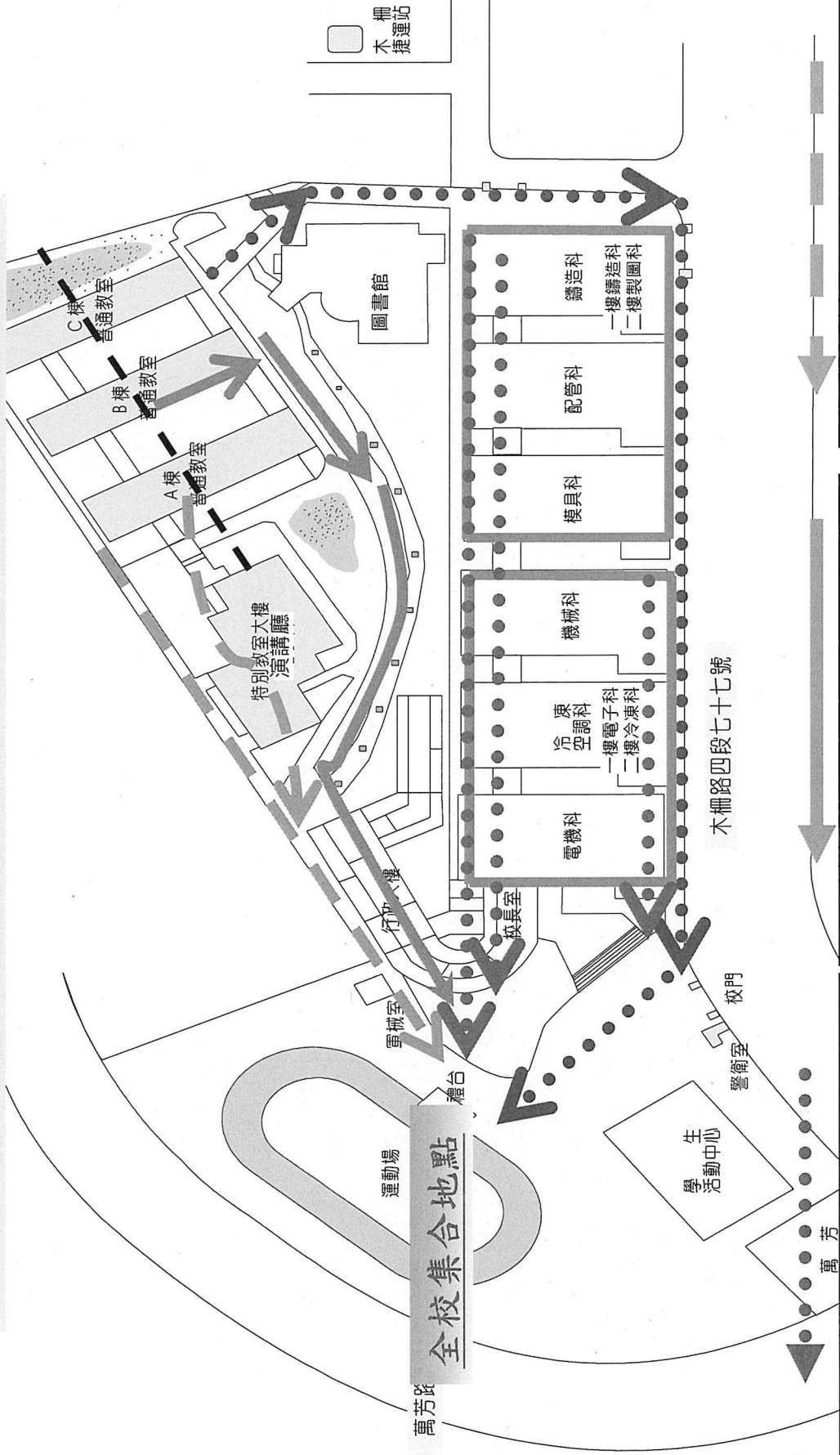
演練進程	狀況內容	演練情境說明
災害發生	就地掩護，保護頭頸部，採取「趴下、掩護、穩住」動作。	
避難疏散及應變啟動	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 全校疏散撤離到集結點 ✓ 啟動災害應變組織 	<ul style="list-style-type: none"> ● 指揮官裁示全校疏散，全校師生依校園防災地圖路線疏散至集合地點。 ● 指揮官指派緊急應變小組任務。
災情掌握與清查	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 人員安全清查 ✓ 校舍外觀及內部建築物檢查 ✓ 建築物損壞評估分級及損壞預測 	<ul style="list-style-type: none"> ● 須確實清點全校教職人員、技工、廚工、施工人員及學生等安全清查，掌握師生受災狀況。 ● 依建築物的外牆、梁柱、樓板、樓梯及隔間牆等受損情形進行檢查，並評估分級及損壞預測。
緊急搜救與傷患救助	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 判斷是否進入建築物搜救 ✓ 評估救援風險與盤點救援資源 ✓ 師生搜索及救援 	<ul style="list-style-type: none"> ● 依據建築物損壞評估分級結果，判斷是否可進入建築物搜救。 ● 如果可以進入搜救，須盤點救援資源、風險及優先順序，並做出決策。 ● 師生救援若傷勢嚴重時，應通報 119。如果救護車因交通受阻無法抵達，考量自行送醫，應先聯絡附近醫院，並以電話通報教育行政主管機關或地方災害應變中心，進行後送相關事宜。 ● 如果不能進入搜救，須通報 119 請求支援。
啟動學生安置作為	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 停班停課評估 ✓ 家長聯繫 	<ul style="list-style-type: none"> ● 依建築物受損情形及電力設置，評估是否停班停課，以及停班停課天數。 ● 如果須停班停課，應通知家長領回並設置臨時收容，以及安排人員陪同至家長領回。 ● 設置臨時收容空間時，須盤點學校的水、食物及發電機等物資，若有不足應通報地方災害應變中心，或請求外部單位支援。
通報	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 通報校安中心、災害應變中心 	<ul style="list-style-type: none"> ● 統整人員及建築物災情，通報教育行政主管機關或地方災害應變中心。
災後復原	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 制定復課計畫 ✓ 建築物維修 	<ul style="list-style-type: none"> ● 復課計畫須思考原地復課或異地復課的規劃，如為異地復課，應先與家長溝通協調。 ● 請技師或建築師評估建築物的維修與期程。

災害初期

應變階段

復原

木柵高工複合型災害緊急防逃疏散路線圖



全校集合地點

A棟師生請向學校西側(公園)方向疏散

B棟師生請向學校東側路線疏散至操場，不可走鐵梯

C棟師生及工廠課師生請向學校側門、工廠及道路旁方向疏散

木柵路四段七十七號

萬芳路

萬芳

學務處通知

受文者：一、二、三年級各班及導師

主旨：本校114學年第2學期「複合式災害疏散避難演練」，敬請配合辦理。

說明：

- 一、為強化學生防災意識，落實複合式疏散避難演練，提升師生災害應變處理能力，有效減低災損，以維護校園及師生安全。
- 二、9月12日(星期五)上午9點21分，配合中央氣象局通一發布模擬地震訊息，進行系統測試作業(不實地操作疏散演練)。
- 三、9月17日(星期三)0740-0800時學校以有預警方式發佈實施疏散避難演練，並將相關防災資訊轉知所屬師生，以提升防災知識及觀念。
- 四、9月19日(星期五)學校以無預警方式，於09:21配合中央氣象局統一發布模擬地震訊息，進行系統測試作業，配合系統發報測試，實際操作疏散避難演練，並利用時機與管道讓學生瞭解本次活動內容。

學務處、教官室



一、隊本部：

指揮官：陳美保

副指揮官：曾鴻毅

發言人：吳局振

通報組：(通報班)

組長：宋翰明

組員：張偉晃、何立仁、陳昀真、曾憶璇、蔡克勤、賴曉瑩、林宜萱、
袁慧蘭、龔本怡、高靜宜、張倚瑄、張家慈、劉金燕、董淳安、
王惠平、吳冠廷、官知正。

二、避難引導組：(避難引導班)

組長：果綵婕

組員：吳國任、陳彥豪、陳瑋傑、羅駿升、蔡純芳、張茵琪、陳顥云、
李郁慈、呂欣穎、張瑜君、陳美玲、廖文瑞、陳淑惠、鄧志強。

三、搶救組：(滅火班)

組長：劉啟欣

組員：陳盈仁、曾皇憲、鄭志堅、李三朗、陳建昇、許文堂、謝順達、
吳杰穎、李松儒、吳孟軒、林明輝、段富、張正鈺、黃馨儀、
王凱生、楊弘意、劉文忠、羅文全、王維國、何基文、林進發、
鄭竹涵、陳靖茹。

四、安全防護組：(安全防護班)

班長：許佑任

組員：李欣樺、周靜儀、陳汶鈺、唐幼君、林玉芝、葉文益、鄭詠方、
王貞惠、鄒建生、林添福、周素芬、劉治良。

五、緊急救護組：(救護班)

組長：陳飛祥

組員：陳仲裕、吳槐芬、李妍臻、黃智榆、周藝君、賴宛靖、栢啟盛、
王儷峰、謝季燕、楊坤翰、蔡妙緬、童文君、詹永鋌、何北音。

木柵高工防災演習疏散避難演練工作任務編組表

級職	姓名	任務分工	備考
校長	陳美保	複合式災害（防空、地震）疏散避難演練總指揮	
總務主任	許佑任	複合式災害（防空、地震）疏散避難演練總指揮	
學務主任	陳飛祥	複合式災害（防空、地震）疏散避難演練總指揮	
中校主教	宋翰明	督導複合式災害（防空、地震）疏散避難演練全般事宜	
學務創新	曾憶璇	協助複合式災害（防空、地震）疏散避難演練全般事宜 於操場協助集合點名 活動中心複合式災害（防空、地震）疏散避難巡視引導學生疏散至操場完成點名	廣播情境模擬、集合點名、全校人員統計及避難教學
學務創新	賴昶安	A棟教室區防空疏散避難巡視引導至操場完成點名 (沿原野公園圍牆往行政大樓走廊)及集合宣導	拍照紀錄
中校教官	張偉晃	B棟教室區防空疏散避難巡視引導至操場完成點名 (從斜坡往行政大樓走廊)	拍照紀錄
學務創新	賴曉瑩	1.辦公室演練狀況發布廣播 2.C棟教室區防空疏散避難巡視引導至操場完成點名	拍照紀錄
學務創新	蔡克勤	工場區防空疏散避難巡視引導學生疏散至操場完成點名 (從資源回收站樓梯經木柵路車道)及拍照攝影	拍照紀錄