**附表1.1　演練檢討會議紀錄**

|  |  |
| --- | --- |
| **學校全銜** | 花蓮縣瑞穗鄉富源國民小學 |
| **檢討會議日期** | 112年 9 月 5 日 | **填表人** |  林欣螢 |
| **演練類別** | □預演　█正式演練 | **演練日期** | 112年 9 月 21 日 |
| **演練人數** | 總計 79 人（教職員工 18 人，學生 61 人，外部人員 0 人） |
| **演練情境** | █地震　□水災　□火災　□其他　　　　（可複選） |
| **聘請外部專家** | █無　□有（專家：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| **結合外部單位** | █無　□有（單位：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| **人員簽到** | (簽名處) |
| **演練檢討重點** | **問題/ 狀況** | **後續改善措施** |
| **自我防護** | 事故發生與察覺本境況為花蓮縣斷層發生錯動，產生7.3級之地震，瑞穗鄉震度6級，搖晃時間持續50秒。 | 請關閉電源，打開教室門窗以備逃生，坐在窗戶旁的同學請離開窗邊，注意教室上方的電燈是否掉落與鄰近的櫃子是否傾倒，師生採【**趴下、掩護、穩住**】姿勢 |
| **第一時間通報** | 學校地震後現狀觀察地震影響 | 通報組通報上級單位學校狀況 |
| **避難疏散** | 學生逃離與避難引導，本境況為強烈地震，部分建築物受損，應做緊急避難疏散。 | 地震停歇時引導學生往操場空曠處疏散 |
| **緊急應變小組啟動** | 地震災情發佈，由**校長**召集學校職員成立緊急應變中心。 | 避免地震後之危險發生，立即啟動緊急應變機制。 |
| **人數清點** | 請各班清點人數，向指揮中心回報。 | 各班老師清點人數像指揮官回報 |
| **搜尋與搶救** | 安全撤離至操場並請緊急應變中心全體人員一分鐘內於防災緊急應變中心集合，集合時請依照平日**防災任務編組**，攜帶各式裝備器具 | **避難引導組**全員到齊，現正執行疏散警戒任務中。**通報組**全員到齊，各項裝備器具準備就緒。**搶救組**全員到齊，各項裝備器具準備就緒。 |
| **傷患處置** | 搶救組巡視各教學空間查看師生受傷狀況 | 遇師生受傷先做包紮處理，須送醫者絡救護車送往醫院急救 |
| **狀況回報與統計** | 請導師加以登錄並隨時向避難引導組負責老師回報，以便掌控學生人數及去向 | 請通報組向地方災害應變中心及教育處回報本校狀況並運用學校Line群組留言平台讓家長可得知本校情況 |

(2次紀錄)

**附表1.2　演練檢討會議紀錄**

|  |  |
| --- | --- |
| **學校全銜** | 花蓮縣瑞穗鄉富源國民小學 |
| **檢討會議日期** | 113年 3 月 5 日 | **填表人** |  林欣螢 |
| **演練類別** | □預演　█正式演練 | **演練日期** | 113年 3 月 15 日 |
| **演練人數** | 總計 79 人（教職員工 18 人，學生 61 人，外部人員 0 人） |
| **演練情境** | □地震　□水災　█火災　□其他　　　　（可複選） |
| **聘請外部專家** | █無　□有（專家：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| **結合外部單位** | □無 █有（單位：　富源消防隊　　　） |
| **人員簽到** | (簽名處) |
| **演練檢討重點** | **問題/ 狀況** | **後續改善措施** |
| **自我防護** | 當發現與察覺火災發生時該如何逃生。 | 請關閉電源，打開教室門窗以備逃生，坐在窗戶旁的同學請離開窗邊，注意教室上方的電燈是否掉落與鄰近的櫃子是否傾倒，師生採【**趴下、掩護、穩住**】姿勢 |
| **第一時間通報** | 撥打119求救電話 | 說明發生地點詳細住址及現場狀況人數 |
| **避難疏散** | 本境況為火災現場濃煙密布。 | 引導學生採水平方向尋找其它逃生避難路線 |
| **緊急應變小組啟動** | 由校長召集學校職員成立緊急應變中心。 | 避免火災後之危險發生，立即啟動緊急應變機制。 |
| **人數清點** | 請各班清點人數，向指揮中心回報。 | 各班老師清點人數像指揮官回報 |
| **搜尋與搶救** | 安全撤離至操場並請緊急應變中心全體人員一分鐘內於防災緊急應變中心集合，集合時請依照平日**防災任務編組**，攜帶各式裝備器具 | **避難引導組**全員到齊，現正執行疏散警戒任務中。**通報組**全員到齊，各項裝備器具準備就緒。**搶救組**全員到齊，各項裝備器具準備就緒。 |
| **傷患處置** | 搶救組查看師生有無受傷狀況 | 遇師生受傷先做包紮處理，須送醫者絡救護車送往醫院急救 |
| **狀況回報與統計** | 請導師加以登錄並隨時向避難引導組負責老師回報，以便掌控學生人數及去向 | 請通報組向地方災害應變中心及教育處回報本校狀況並運用學校Line群組留言平台讓家長可得知本校情況 |

(2次紀錄)

附表1.2　校園環境安全檢查表

| **學校全銜** | **花蓮縣瑞穗鄉富源國小** | **建築物名稱** |  **行政大樓** |
| --- | --- | --- | --- |
| **填表人** |  **林欣螢** | **填表日期** | **113年 3 月 5 日** |
| **項目** | **檢查要點** | **檢查結果** | **建議處置方式** |
| **一般事項** | 校舍興建、修繕時，應設置安全圍籬及警告標示以維安全。 | □否　 ■是 |  |
| 確實執行各項公物定期檢查、保養、維護。 | □否　 ■是 |  |
| 危險物品儲放及管理是否符合安全。 | □否　 ■是 |  |
| 線路開關是否有裸露及不正常使用狀況。 | ■否 　□是 |  |
| 各類門鎖是否故障損壞，電動門（鐵捲門）啟動時是否有警示管理。 | □否 　■是 |  |
| **避難逃生安全規劃** | 有無避難逃生路線圖。 | □否 　■是 |  |
| 緊急避難路線指標是否損壞或脫落。 | ■否 　□是 |  |
| 逃生與疏散路線是否堆積雜物影響通行。 | ■否 　□是 |  |
| 安全門或出入口上設置出口標示燈或緊急照明並可正常使用。 | □否□是（無法使用）■是（可使用） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 是否定期維護檢查避難逃生設備。 | □否（1個月內限期改善）█是（維護時間：112年5月20日） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| **消防設備** | 火警警報及緊急廣播設備是否可正常操作。 | □否（1個月內限期改善）■是 |  |
| 滅火器是否定期請專業人員進行檢查。 | □否（1個月內限期改善）■是 |  |
| 室內消防栓是否有1個瞄子及2條水帶、是否吊掛平整。 | □否（缺：瞄子　個、水帶　條）■是 | 無室內消防栓 |
| 滅火器有無過期，壓力是否充足。 | ■無過期（數量：　支）□過期（數量： 支） | 待檢修 |
| 室內消防栓及滅火器是否定期保養及檢查時間。 | ■否（1個月內限期改善）□是（保養時間：112年6月） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| **校舍建築物外觀** | 是否移位、傾斜、下陷。 | ■否□是（拍照存查，建議專業人員訪視處理） |  |
| 外牆磁磚（混凝土）是否剝落或有滲漏水現象。 | ■否□是（限期改善） |  |
| **伸縮縫或建築物間隔** | 寬度是否明顯改變。 | ■否□是，寬度變小或碰撞，裝修材脫落（拍照存查，建議專業人員訪視處理）□是，寬度變大，伸縮縫脫離（拍照存查，建議專業人員訪視處理） |  |
| **地下室** | 樑、樓板、牆壁是否有滲漏水現象。 | □否□是（限期改善） | 無地下室 |
| **樑柱、牆壁、樓地板（含1樓地板）** | 是否有裂縫。 | □否□是，既有裂縫加長加寬（拍照存查並註明裂縫變化情形）■是，但裂縫寬度小於0.4公厘（建議持續檢視）□是，且裂縫寬度大於0.4公厘（拍照存查並註明裂縫寬度，建議專業人員訪視處理） |  |
| 混凝土保護層是否剝落。 | ■否□是，但無磚塊或鋼筋外露（建議修復）□是，且有磚塊或鋼筋外露（拍照存查，建議專業人員訪視處理） |  |
| 是否有傾斜或穿透性開裂。 | ■否□是（拍照存查，建議專業人員訪視處理） |  |
| **屋頂** | 屋頂通道門是否變形。 | ■否□是（限期改善） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 屋頂防水層表面是否損壞（如長雜草等）。 | ■否□是（限期改善） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 排水管道是否通暢。 | □否（限期改善）■是 | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 女兒牆是否損壞。 | ■否□是（限期改善） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 水塔是否有裂縫。 | ■否□是，但裂縫寬度小於0.4公厘（建議修復）□是，且裂縫寬度大於0.4公厘（拍照存查並註明裂縫寬度，建議專業人員訪視處理） |  |
| 水塔固定設施是否鬆脫。 | ■否□是（限期改善） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 鋼棚是否鏽蝕或螺栓鬆脫。 | ■否□是（限期改善） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| **建築物附屬設備** | 室內懸吊物（如天花板、燈具、吊扇、影視設備等）之固定設施是否鬆脫。 | ■否□是（限期改善） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 高度1.5公尺以上櫥櫃是否有穩固之固定設施。 | □否（限期改善）■是 | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 門窗玻璃是否變形。 | ■否□是（限期改善） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 樓梯扶手、護網與欄杆是否牢固。 | □否（限期改善）■是 | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| **危險物品管理** | 是否有實驗室、廚房等放置易燃物品及藥品之教室（含保健室）。 | ■否□是（保健室：　 　） | 請列出所有教室 |
| 易燃物品是否按照規定儲存與管理。 | □否（限期改善）■是 | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 化學藥品是否按照規定儲存與管理。 | □否（限期改善）■是 | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 瓦斯及廚房衛浴設備是否符合安全規定。 | □否（限期改善）■是 | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 放置藥物等物品之櫥櫃是否會晃動。 | ■否□是（請加強固定） | 改善時間ˍ年ˍ月ˍ日 |
| 廢棄物是否按照規定處理。 | □否■是 |  |
| 是否設有專人管理。 | □否■是（自然 教室，管理人：張馨云　　　） | 管理時間112年8月1日起至113年7月31日止（預定） |
| **其他** |  |  |  |
| **檢查結果補充說明及處置、因應作為** |  |

註：1. 本表以獨棟大樓為單位，如校內有5棟大樓，則應建立5份此表。

　　2. 本表訂定檢查項目，應視需求自行增列。

3. 本表應於每學年暑假7月底前排定時間檢查，如需改善，應於3個月內進行改善及追蹤複檢，並應詳細說明改善處置方式。

　　4. 拍照存查者須註明拍照日期、時間及位置，並列為本表格附件。

附表1.7　防汛安全檢查表

| **學校全銜** | 花蓮縣瑞穗鄉富源國民小學 | **建築物名稱** |  行政大樓 |
| --- | --- | --- | --- |
| **填表人** |  林欣螢 | **填表日期** | 113年 3 月 5 日 |
| **項目** | **檢查要點** | **檢查結果** | **待改善內容****（檢附照片）** | **改善完成日期****負責人簽名** |
| **完備** | **待改善** |
| **門、窗** | 門、窗戶（木窗及鋁窗）有無損壞故障，使用是否正常。 | Ｖ |  |  |  |
| 門、窗戶玻璃有無破損現象，是否能擋風雨。 | Ｖ |  |  |  |
| 網架有無鏽損、斷裂現象。 | Ｖ |  |  |  |
| 安裝是否非常牢固、不易倒塌。 | Ｖ |  |  |  |
| **天花板** | 天花板有無呈現龜裂現象。 | Ｖ |  |  |  |
| 天花板有無漏水的現象。 | Ｖ |  |  |  |
| 天花板材質材料有無被白蟻侵入或破損。 | Ｖ |  |  |  |
| **地下室** | 供作地下室採光通風用之小型窗戶，有無設置擋水、防水安全設施。 | 本校無地下室 |  |  |  |
| 對於不必要之地下室開口有無封閉。 |  |  |  |
| 適當位置設自動抽水機，以供隨時抽水之用。 |  |  |  |
| 地下室或低樓層空間之重要設施與器材，調整或重新配置於2樓以上空間。 |  |  |  |
| 將地下室重要文件、器材移往高處安全儲放。 |  |  |  |
| **電梯、電梯坑** | 電梯坑有無砌磚阻水或加設止水墩。（可請電梯廠商協助） | 本校無電梯 |  |  |  |
| 各層樓電梯非必要者關閉後，並升高至2樓以上。 |  |  |  |
| 電梯坑內有無抽排水系統，若有積水自動予以排除。（可請電梯廠商協助） |  |  |  |
| **走廊** | 走廊地面是否平坦，有無裂縫凹洞情形。 | Ｖ |  |  |  |
| 走廊排水是否正常，未見積水。 | Ｖ |  |  |  |
| **屋頂** | 屋頂有無漏水現象。 | Ｖ |  |  |  |
| 屋頂有無裂縫、倒塌的現象。 | Ｖ |  |  |  |
| 屋頂的四周安全圍籬、圍牆欄杆有無損壞。 | Ｖ |  |  |  |
| 清理屋頂排水孔預防堵塞。 | Ｖ |  |  |  |
| **樓梯** | 樓梯的地面有無裂縫情況。 | Ｖ |  |  |  |
| 樓梯間有無裝置照明設備。 | Ｖ |  |  |  |
| 樓梯間有無明顯標示、標線。 | Ｖ |  |  |  |
| **戶外** | 修剪樹枝，並加設支架固定保護。 | Ｖ |  |  |  |
| 清除排水溝渠雜物、垃圾，確保暢通。 | Ｖ |  |  |  |
| 收妥高處、陽臺盆栽（景）避免掉落傷人。 | Ｖ |  |  |  |
| 固定棚架、屋頂水塔、看板、施工中鷹架、圍籬、鐵皮、門窗、球架等。 | Ｖ |  |  |  |
| 完成低窪、淹水危險場域之警戒（含夜間）標示。 | Ｖ |  |  |  |
| 清除疏散避難路線障礙物，確保逃生動線安全。 | Ｖ |  |  |  |
| 戶外懸掛物穩定不搖晃。 | Ｖ |  |  |  |
| **其他** | 園內外排水系統無阻礙。 | Ｖ |  |  |  |
| 園內擋水門是否正常使用。 | Ｖ |  |  |  |
| 確認建築物抗雨、防洪、雷擊之安全措施。 | Ｖ |  |  |  |
| 檢查電力設備防水及保護措施；關閉非必要性電源避免感電。 | Ｖ |  |  |  |
| 利用沙包、擋水鋼板、封水牆等臨時性防洪器材，封堵學校可能洪汛缺口。 | Ｖ |  |  |  |