



校園災害防救計畫書資訊系統 操作使用說明

2014年 8月

目錄

- 系統登入
- 忘記密碼
- 修改密碼與帳號資料
- 填表說明
 - 災害應變器具整備表
 - 外部支援單位聯絡清冊
- 災害潛勢判定
- 下載計畫書
- 上傳計畫書

系統登入

校園災害防救計畫資訊系統

縣市別:	<input type="text" value="請選擇"/>	▼
學習階段:	<input type="text" value="請選擇"/>	▼
學校名稱:	<input type="text" value="請選擇"/>	▼
密碼:	<input type="text"/>	

登入

[忘記密碼](#)

- 請您依序選擇貴校的縣市別、學習階段、學校名稱，並輸入密碼之後即可登入。
- 第1次登入者，請依照指示，更新密碼。
- 若您為第1次登入，您的預設密碼為「教育部的學校代碼」。

忘記密碼

忘記密碼

1. 請輸入您當初登記的電子郵件信箱，以便進行身分驗證。
2. 系統會將新的密碼，寄到您當初登記的電子信箱中。
3. 當您使用新密碼登入後，應立即變更密碼。

電子郵件信箱

確認 取消

- 若您忘記密碼，請按[忘記密碼]。並請您填寫您當初登記的email，以便進行身分驗證。

修改密碼與帳號資料

校園災害防救計畫資訊系統

基隆市/基隆大學

- 帳號資料
- 變更密碼
- 登出

必填表格

災害應變器具整備表

外部支援單位聯絡清冊

計畫書

災害潛勢判定

上傳/下載

災害應變器具整備表

- 您在「災害應變器具整備表」所填寫資料，將會自動帶入校園災害防救計畫書及災害緊急應變計畫書中之相關表格，故務請詳實填寫。
- 「災害應變器具整備表」中每個分類（個人防護具、檢修搶救工具、急救器材、安全管制用工具、通訊聯絡、其他）應至少填寫一個完整項目（應變器材品項名、數量、存放位置...）。
- 請注意：當表中某品項之數量欄位為0時，該品項並不會出現在自動產出之校園災害防救計畫與災害緊急應變計畫「災害應變器具整備表」中。

校園災害防救計畫編撰承辦人資料

- 校園災害防救計畫編撰承辦人為以後主要之聯絡對象，請確實填寫資料(4個欄位皆為必填)。
- 當您忘記密碼時，系統會將密碼寄至您所填的電子信箱中，請您確認該電子信箱正確無誤。

姓名

職稱

電話

Email

變更密碼

現用密碼

新密碼 請輸入8~16位數的密碼(英文和數字)

重新輸入新密碼

- 在網頁的左上角有顯示您的縣市別/學校名稱，滑鼠左鍵點一下，會出現[帳號資料]、[變更密碼]。

填表說明

校園災害防救計畫資訊系統

必填表格

災害應變器具整備表

外部支援單位聯絡清冊

計畫書

災害潛勢判定

上傳/下載

災害應變器具整備表

1. 您在「災害應變器具整備表」所填寫資料，將會自動帶入校園災害防救計畫書。
2. 「災害應變器具整備表」中每個分類（個人防護具、檢修搶救工具、急救器材...）。
3. 請注意：當表中某品項之數量欄位為0時，該品項並不會出現在自動產生之計畫書中。
4. 「災害應變器具整備表」為校園災害防救計畫書及災害緊急應變計畫書中...

學年度 102 學年

教職員人數 76

儲存

- 學年度：顯示為目前的學年度，系統預設值為每年的7月31日會自動調整成下一個學年度，您於7月31日之後即可開始編撰，新學年度之校園災害防救計畫書。
- 教職員人數：請您優先填寫 貴校教職員人數。教職員人數為系統據以提供 貴校之校園災害防救計畫與災害緊急應變計畫版本之最主要依據，請您優先填寫。

災害應變器具整備表

檢修搶救工具

應變器材	數量	單位	存放位置	備註
備用接頭、管線等	10	個	a	a
破壞工具組	0	組		
挖掘工具	0	隻		
移動式發電機	0	組		
(移動式)抽水機	0	組		
清洗機	0	組		
推水器	0	支		
沙包	0	個		
擋水板	0	個		
乾粉及二氧化碳滅火器	0	組		
太空包	0	個		

- 在您欲填寫的表格中，直接快速地連續擊點2下，該表格會出現游標，您即可直接填寫[數量]、[存放位置]、[備註]。**每列填寫完成後，請按鍵盤上的「Enter」，資料才會儲存。**
- 您所填寫的災害應變器具，將會自動現在後續災害章節的災害應變器具表中，請確實填寫。
- 災害應變器具整備表內所有的應變器具項目為校園災害防救計畫書與校園災害管理工作手冊的建議項目，如 貴校有其他項目欲新增，可於下載計畫書之後，直接在word檔做編輯。

外部支援單位聯絡清冊

1. 您在「外部支援單位聯絡清冊」所填寫資料，將會自動帶入校園災害防救計畫書及災害緊急應變計畫書中之相關表格，故務請詳實填寫，並確認內容及數量之正確性。
2. 「外部支援單位聯絡清冊」中每個外部支援單位（消防單位、警政單位、公共設施公司、縣市主管機關、其他支援單位、醫療機構）應至少填一個完整項目（聯絡電話、聯絡人、可支援工具或技術...）。
3. 請注意：「外部支援單位聯絡清冊」為校園災害防救計畫書及災害緊急應變計畫書中重要資訊，如有資訊錯誤、遺漏或不實填報，填表人應相關責任。

消防單位

消防單位	聯絡電話	聯絡人	可支援工具或技術(服務項目及內容)	備註
○○○消防隊				

警政單位

警政單位	聯絡電話	聯絡人	可支援工具或技術(服務項目及內容)	備註
○○○警察局第○○分隊				

- 在您欲填寫的表格中，直接快速地連續擊點2下，該表格會出現游標，您即可直接填寫[單位]、[聯絡電話]、[聯絡人]、[可支援工具或技術(服務項目及內容)]、[備註]。**每列填寫完成後，請按鍵盤上的「Enter」，資料才會儲存。**

災害潛勢判定

2. 輻射災害潛勢判定－由於行政院原子能委員會已將距離核電廠8公里以內範圍劃設為「緊急應變計畫區」（100年10月27日定公告）。因此，現階段係將該權責機關「緊急應變計畫區」範內之學校判定為具輻射災害潛勢，因此需將輻射災害納入校園災害防救計畫書；「緊急應變計畫區」範圍以外之學校，則請自行考量是否有需要將輻射納入。
3. 海嘯災害潛勢判定－，由於發生海嘯災害地點與大致在海邊，並且與發生海嘯的溯上高程有關，惟目前學界與政府單位對海嘯災害可能發生海域及具災害潛勢之判定仍無共識。因此，本計畫依據中央大學吳祚任教授（海嘯研究專家）之建議，請各校依據(1)是否位於具中、高潛勢海域（縣市）？(2)校園距離海岸是否在5公里以內、而且高程低於10公尺以下？作為判定依據。各校請依據上表之條件判定海嘯潛勢，中、高潛勢者必須納入海嘯災害章節。舉例說明：貴校位於屏東縣且距離海岸5公里、海拔3公尺，則貴校為高潛勢，故必須納入海嘯災害章節。

註：輻射與海嘯災害潛勢之判定，目前政府尚未有明確判定準則，因此本計畫先以上述準則提供各校判定是否具輻射與海嘯災害潛勢，並決定是否將海嘯、輻射災害納入校園災害防救計畫書中。倘日後政府另定出海嘯、輻射災害潛勢判定準則，應遵照政府新的規定辦理。

災害類型	判定依據條件	是否納入校園災害防救計畫書中？
輻射災害	是否具輻射災害潛勢：校園是否位於核電廠8公里以內範圍之「緊急應變計畫區」？	<input type="radio"/> 不納入 <input checked="" type="radio"/> 納入
海嘯災害	是否具海嘯災害潛勢： (1)是否位於具中高潛勢海域（縣市）？ (2)校園距離海岸是否在5公里以內、而且高程低於10公尺以下？作為判定依據。 • 嘯災害潛勢分級（依行政區劃分）： • 高潛勢：屏東、基隆、宜蘭、台東、花蓮（需立即提高警覺的縣市） • 中潛勢：高雄市、新北市、台南市、澎湖 • 低潛勢：嘉義、雲林、彰化、台中市 • 極低潛勢：桃園、新竹、苗栗、金門、馬祖 • 可能發生海嘯災害潛勢範圍（劃設參考條件）：沿岸5公里內之陸域，地面高程10公尺以下土地	<input type="radio"/> 不納入 <input checked="" type="radio"/> 納入

- 請您詳讀網頁說明，並勾選是否將該項災害別之章節納入 貴校之校園災害防救計畫之中。

下載計畫書

計畫書上傳/下載

學年度	內容	未定稿	最後上傳日期	上傳者	下載計畫書	上傳計畫書	備註
當年	102 校園災害防救計畫書 *						編撰當年度校園災害防救計畫書，請先下載範本。
	102 災害緊急應變計畫書 *						若為定稿版之校園災害防救計畫書，請轉檔為pdf格式再上傳，以防格式跑掉；若為非定稿版，則不在此限。

- 當您填寫完[必填表格]並勾選完[災害潛勢判定]之後，即可下載校園災害防救計畫書與災害緊急應變計畫書。
- 下載計畫書之後，請依照 貴校實際狀況，編撰內容；可參考〔校園災害防救計畫編撰說明、災害緊急應變計畫編撰說明〕。

上傳計畫書

計畫書上傳

計畫書名稱 102 校園災害防救計畫書

修改者 李白

檔案 未選擇檔案

若為定稿版之校園災害防救計畫書，請轉檔為pdf格式再上傳，以防格式跑掉；若為非定稿版，則不在此限。

定稿?

確認 取消

未勾選已“定稿”，上傳成功後，紅點仍存在。

勾選已定稿，上傳成功後，紅點會消失。

計畫書上傳/下載

學年度	內容	未定稿	最後上傳日期	上傳者	下載計畫書	上傳計畫書	備註
當年	102 校園災害防救計畫書	*	2013-08-16	李白			編撰當年度校園災害防救計畫書，請先下載範本。
	102 災害緊急應變計畫書		2013-08-16	李白			若為定稿版之校園災害防救計畫書，請轉檔為pdf格式再上傳，以防格式跑掉；若為非定稿版，則不在此限。

- 編撰完成之校園災害防救計畫書與災害緊急應變計畫書定稿版，請先轉存為pdf檔後，再上傳至本平台。
- 若您上傳的計畫書版本為定稿版，請您記得勾選“定稿”。上傳成功之後，未定稿的紅點會消失。