

基隆市政府所屬各級學校 112 年度國家防災日地震避難掩護演練-自評表

學校名稱：基隆市深澳國民小學

項目	重點項目	評核內容及標準	配分	學校自評分數	學校作為與佐證資料自評說明	佐證資料評核與優缺點說明	評核得分
一	校園演練計畫擬定	1. 是否於規定期限內完成國家防災日地震避難掩護演練計畫之擬定工作？（10分） 2. 是否以地震避難掩護應變參考程序及校園疏散避難地圖之相關內容作為擬定校園演練計畫依據？（10分） 3. 演練計畫是否經過校內相關處室討論後，依程序完成核定公布？（5分）	25	25	於演練前進行設施器材與路線的檢視障礙物排除確認，警報發布狀況也正常運作		
二	各項器材及設施檢視整備情形（紀錄）	1. 場地設施及器材是否完成檢視及固定作業？（5分） 2. 疏散動線是否完成標示及障礙物排除？（5分） 3. 警報發布系統或設備檢整及運用狀況？（5分）	15	12	於演練前進行設施器材與路線的檢視障礙物排除確認，警報發布狀況也正常運作		

三	校內教職員推演及班級示範說明辦理情形	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 是否針對校內教職員辦理地震避難掩護演練宣導說明及先期推演工作？（5分）</li> <li>2. 是否辦理班級示範演練事宜？（5分）</li> </ol>	10	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 於 9/12教師朝會說明地震避難掩護演練流程與注意事項的宣導，並詳細說明步驟及各步驟應加強的部分。</li> <li>2. 於 9/13 兒童朝會，進行實體兒童朝會向學生說明避難要領與逃生路線，9/14進行班級示範演練</li> <li>3. 9/20兒童朝會針對9/14班級示範演練須注意事項向學生再次提醒說明</li> </ol>		
---	--------------------	--	----	----	---	--	--

四	地震避難掩護演練實施公告與宣導工作	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 是否於開學後將地震避難掩護演練時間流程及注意事項、地震避難掩護應變參考程序公告於學校或網站，並加強宣導。(5分)</li> <li>2. 是否有結合相關課程加強宣導地震避難掩護演練要領與程序，並融入相關教學。(5分)</li> </ol>	10	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 利用校務會議、教師晨會、兒童朝會將地震避難掩護演練時間流程及注意事項、地震避難掩護應變參考程序公告周知。</li> <li>2. 結合兒童朝會，透過示範影片加強宣導地震避難掩護的要領與程序並於9/14預演及9/21國家防災日演練結束後，由教師進行宣講，說明地震避難注意事項與後續流程。</li> </ol>		
五	預演辦理及檢討修正狀況	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學校預演活動是否符合至少1次之原則?(5分)</li> <li>2. 是否於預演活動後進行檢討修正?(5分)</li> </ol>	10	10	於9/14進行全校預演預演結束後，經過老師們的回饋，演練流程順暢，後續的調整修正請各班導師協助提醒		

六	正式演練成效	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 演練流程是否順暢、師生就地避難動作要領是否正確？（10分）</li> <li>2. 是否於正式演練時進行實況錄影，並有拍照留存？（10分）</li> <li>3. 是否將演練實況照片上傳至內政部消防署消防防災館？（10分）</li> </ol>	30	30	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 演練流程順暢，師生就地避難動作要領相當正確。</li> <li>2. 有進行實況錄影，並拍照留存</li> </ol>		
七	正式演練成效 加分題	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 是否邀請當地媒體、民間團體與學生家長共同參與？（5分）</li> <li>2. 是否結合社區、地方可運用的資源，並辦理相關動態與靜態防災教育活動？（5分）</li> <li>3. 是否針對學校特別災害狀況進行演練，或針對學校特色實施創新作為？（10分）</li> </ol>	20	3	本校新進教師、一年級新生及幼兒園學生對於防災意識較為薄弱，因此利用不同宣導方式是協助全校教職員工、學生兩次演練皆須完整進行三階段避震疏散演練。		
			120分	100		總得分：	評核委員簽名：

註1：本表請各校填寫完畢後併同相關佐證資料交由教育處國教科彙整。

註2：灰色欄位為本府評核委員填寫，學校勿填。