

防災總動員—第8、9屆防災校園大會師 「韌性防災護家園 防災行動一起來」 系列活動計畫

壹、緣起：

為強化學校防災教育推動，建置安全校園，乃推動「建構韌性防災校園與防災科技資源應用計畫」，藉由發展防災教育教學模組與學習推廣機制，建立一套完善、健全、在地化之防災學習環境。透過建置防災校園示範學校，廣宣防災教育創新作為與建構推廣基地，由單點學校拓展至鄰近社區，鏈結與型塑在地化防災教育共構網絡，永續發展防災教育及落實各項防災工作。

另為鼓勵各級學校重視校園環境安全及防災教育宣導，本部於每年辦理「防災校園大會師」活動，經由活動選拔並表彰參與計畫績優學校，並肯定學校參與防災計畫之成果，藉以強化校園安全及防災教育品質，喚醒師生、家長及社區對於災害的危機意識，期加強俱備災前、災後的應變能力，提升全體國民防災素養。

貳、依據：教育部補助辦理防減災及氣候變遷調適教育計畫要點辦理。

參、主題：「韌性防災護家園 防災行動一起來」。

肆、目的：

- 一、落實跨部會合作，達到資源共享之目的。
- 二、表彰防災校園績優學校，給予肯定與鼓勵。
- 三、促進學校彼此之間的交流，以達防災教育觀念橫向發展。
- 四、強化師生災害的觀念及應變能力，促使防災教育向下紮根。

伍、辦理單位：

- 一、指導單位：行政院
- 二、主辦單位：教育部
- 三、協辦單位：科技部、內政部消防署、經濟部水利署、經濟部中央地質調查所、交通部中央氣象局、行政院農業委員會水土保持局、國立臺灣科學教育館、國立自然科學博物館、國立科學工藝博物館、臺北市政府教育局、財團法人國家實驗研究院、財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心、財團法人中華民國佛教慈濟慈善事業基金會。
- 四、活動承辦單位：辰熹創意整合有限公司。
- 五、評選承辦單位：社團法人臺灣防災教育訓練學會

陸、辦理日期：

- 一、 110 年 4 月 14 日（三）【臺日防災教育實務經驗交流論壇】。
- 二、 110 年 7 月 21 日（三）【防災總動員—第 8、9 屆防災校園大會師】
縣市及防災校園建置學校評選、闖關活動、摸彩活動、小記者採訪。
- 三、 110 年 7 月 22 日（四）【防災總動員—第 8、9 屆防災校園大會師】
闖關活動、摸彩活動、小小防災職人（實境體驗手作教室）。

柒、辦理地點：

- 一、 臺日防災教育實務經驗交流論壇：國家圖書館國際會議廳（100 臺北市中正區中山南路 20 號）。
- 二、 防災總動員—第 8、9 屆防災校園大會師：臺北花博爭艷館（臺北市中山區玉門街 1 號）。

捌、參加對象：

- 一、 總統府暨行政院所屬相關機關首長及人員。
- 二、 各部會災害主關機關首長及人員。
- 三、 各縣市防災教育業務主管、承辦人員、防災教育輔導團團員、參展學校及其學校人員。
- 四、 一般大眾。

玖、舉辦方式：

- 一、 臺日防災教育實務經驗交流論壇：促進基層防災教育人員，汲取不同國家執行防災教育現況與經驗，透過臺日防災教育實務經驗交流論壇，邀請日籍國際學者來臺專題演講，提升國內防災教育人員國際視野，推進國際防災教育人才交流。
- 二、 防災校園大會師：為展現 108、109 年度補助建置防災校園及縣市推動防災教育成果舉辦大會師活動，期藉相互交流與觀摩分享，俾利優良防災校園案例與經驗擴大推廣，當日除評選各校執行成果外，並規劃辦理下列活動增添豐富性：
 - （一）闖關活動：活動參與人員至各攤位（績優學校、縣市輔導團、各部會）觀摩與互動，可持摸彩券於各攤位由各攤位負責人員蓋印戳章。闖關集點卷由報到處統一發放，每人限定乙張，共分兩階段闖關如下表：

關卡	闖關條件	過關獎勵
第一關	集滿 5 所防災校園進階學校攤位戳章、10 個縣市、4 間機關單位戳章。	摸彩卷 1 張及小禮物 1 份 (請至報到處兌換)
第二關	集滿 10 所進階學校攤位戳章、22 個縣市與全部機關(8 個)單位戳章。	闖關獎 (請至報到處兌換)

- (二) 摸彩活動：兩天活動預計抽出 36 名幸運得主，並可分別獲得超值禮物 1 份。(抽獎辦法依主辦單位公布為主)
- (三) 私塾尬哩災-小小防災職人(實境體驗手作教室)：藉由體驗防災職人的方式推廣防災教育，再輕鬆有趣的體驗中學習防災的知識與常識，3 場時段防災職人殿堂於各部會攤位進行，詳細報名相關內容與方式(如附錄六)，並請依臉書(Facebook)校園防災花路米粉絲團公布為主。
- (四) 防災小講堂：邀請第 8 屆防災校園大會師進階推廣案績優學校分享學校推動防災教育歷程及成果。

壹拾、報名及展場資訊：

一、臺日防災教育實務經驗交流論壇：

- (一) 報名網址：<https://forms.gle/aCtsfRrE25wS7JGe6>。
- (二) 報名時間：即日起**至 110 年 4 月 7 日(三)止**。
- (三) 注意事項：議程詳如**附錄一**。

二、防災總動員—第 8、9 屆防災校園大會師：

- (一) 報名網址：<https://forms.gle/9f7neYWFWRvz3oK7>。
- (二) 報名時間：**即日起至 110 年 6 月 26 日(五)止**。
- (三) 注意事項：

1. 議程詳如**附錄二**。
2. 各參展部會單位承辦人、直轄市、縣(市)政府防災教育承辦人，請**至上列網址統一填報單位與所屬機關人員**，並請於活動當天至報到處簽到及領取活動手冊等相關資料。
3. 用餐說明：活動當日午餐由承辦單位統一訂購餐點，並於**直轄市、縣(市)教育局(處)**報到時由報到處統一發放餐卷，為配合防疫，用餐請移至會場外。
4. 場地規劃：詳如**附錄三**。
5. 攤位設備提供說明：詳如**附錄四**。

6. 布/撤展時間：

- (1) 110年7月20日(四)開放進場布置：下午2:00~6:00。
- (2) 110年7月21日(五)開放進場布置：上午8:30~9:45。
- (3) 110年7月22日(六)撤場時間：下午4:00~6:00。

三、臺日防災教育實務經驗交流論壇與第8、9屆防災校園大會師交通資訊，詳如附錄五。

壹拾壹、「COVID-19(武漢肺炎)」防護措施因應指引

- 一、因應疾管署最新防疫準則，所以與會人員需採實聯制登記。
- 二、活動場地將定時消毒，並確保環境空氣流通。
- 三、活動期間現場將張貼防疫告示，並不定時廣播提醒，**請自行攜帶口罩並全程配戴，大會人員得禁止無配戴口罩者入場。**
- 四、不得參加人員：
 - (一)為具感染風險民眾追蹤管理機制居家隔離、居家檢疫、自主健康管理及加強自主健康管理等4類人員。
 - (二)**有發燒(耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ ；額溫 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$)、呼吸道症狀、腹瀉、嗅味覺異常等疑似症狀之民眾等。**
- 五、倘有慢性肺病(含氣喘)、心血管疾病、腎臟、肝臟、神經、血液或代謝疾病者(含糖尿病)、血紅素病變、免疫不全需長期治療者、孕婦等，於國內**嚴重特殊傳染性肺炎(武漢肺炎)**流行期間，建議避免參加活動。
- 六、保持經常洗手習慣，使用肥皂和清水或酒精性乾洗手液進行手部清潔。尤其咳嗽或打噴嚏後及如廁後，手部接觸到呼吸道分泌物、尿液或糞便等體液時，更應立即洗手。另應注意儘量不要用手直接碰觸眼睛、鼻子和嘴巴。
- 七、縣市、學校及部會人員應配合進行體溫及健康狀況監控。
- 八、參與活動人員(含工作人員)須填寫健康聲明書。

壹拾貳、防疫調整活動備案

- 一、本活動將視疫情狀況，調整活動辦理方式。防災總動員活動備案如下：
 - (一)方案一：縮小規模辦理，僅以參展人員及縣市防災輔團參與交流。
 - (二)方案二：線上展覽：將實體活動轉移線上實施。

壹拾參、本案窗口：

一、辰熹創意整合有限公司聯絡方式：

- (一) 聯絡人：王宣筑專案經理。
- (二) 電話：02-2767-0738、0981-919-956。
- (三) E-mail：tiffany.wang@solluxdesign.com.tw。

二、社團法人臺灣防災教育訓練學會聯絡方式：

- (一) 聯絡人：盧彥佑規劃師。
- (二) 電話：04-2236-6970。
- (三) E-mail：dpe.mtp@gmail.com。

三、教育部資訊及科技教育司聯絡方式：

- (一) 聯絡人：李佳昕專案管理師、魏柏倫專案管理師。
- (二) 電話：7712-9131、7712-9128。
- (三) E-mail：ftts0728@mail.moe.gov.tw、wei7283@mail.moe.gov.tw。

四、費用說明：包含參展攤位海報、配電、燈具、攤位隔間、傢俱、進撤場費用及人員午餐等基本費用由本計畫支應，倘額外支出費用則由各機關、各縣市政府或個人自行支應。

附錄一、臺日防災教育實務經驗交流論壇議程

110年4月14日(週三) 地點：國家圖書館國際會議廳

時間	主題	講者
08:00-08:30	報到	
08:30-08:55	貴賓致詞	教育部長官 日本台灣交流協會 宮城縣教育委員會
08:55-09:00	與會人員合影	
09:00-09:45 (45min)	【專題演講】 SDGs 與仙台減災綱領之關聯性-從 SDGs 中建構校園防災教育	日本東北大學災害科學國際研究所 櫻井愛子 教授
09:45-09:55		休息
09:55-10:40 (45min)	【專題演講】 防災教育的影響力-改變學童、校園及社 區	日本兵庫縣立大學減災復興政策研究科 諏訪清二 專案教授
10:40-11:25 (45min)	【專題演講】 整合 SDGs、CCA、DRR 的防災教育推動	銘傳大學建築學系 王价巨教授
11:25-11:35		茶敘
11:35-12:15 (40min)	對話與綜合座談： 主題 <ul style="list-style-type: none"> ● 如何呼應 SDGs 與仙台減災綱領推 動防災教育工作 ● 臺日防災教育的推動差異 	主持人： 國立臺灣師範大學環境教育所 葉欣誠教授 與談人： 教育部資訊及科技教育司 劉文惠副司長 宮城縣教育委員會 教育次長 日本東北大學災害科學國際研究所 櫻井愛子 教授 日本兵庫縣立大學減災復興政策研究科 諏訪清二 專案教授 銘傳大學建築學系 王价巨教授
12:15-13:30		用餐
13:30-14:15 (45min)	【防災教育推動經驗】 身為國中老師，應如何實踐災區的『防災 教育』？	日本南三陸町歌津中學 佐藤公治 主幹教諭(安全防災擔當)
14:15-15:00 (45min)	【防災教育推動經驗】 莫拉克風災後，學校推動防災教育近況及 反思	嘉義縣梅山鄉太和國民小學-徐英傑校長
15:00-15:20		茶敘
15:20-16:05 (45min)	【防災教育推動經驗】 日本防災教育推動經驗	日本台灣交流協會

<p>16:05-17:00 (55min)</p>	<p>對話與綜合座談：</p> <p>主題</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 臺日災害復原重建工作 ● 從災害經驗中學習防災教育 	<p>主持人： 國立陽明交通大學土木工程學系 單信瑜副教授</p> <p>與談人： 日本台灣交流協會 日本南三陸町歌津中學 佐藤公治 主幹教諭 國立臺灣大學心理學系 陳淑惠 特聘教授 高雄市政府教育局 黃龍泉榮譽督學 嘉義縣梅山鄉太和國民小學 徐英傑校長</p>
<p>17:00</p>	<p>賦歸</p>	

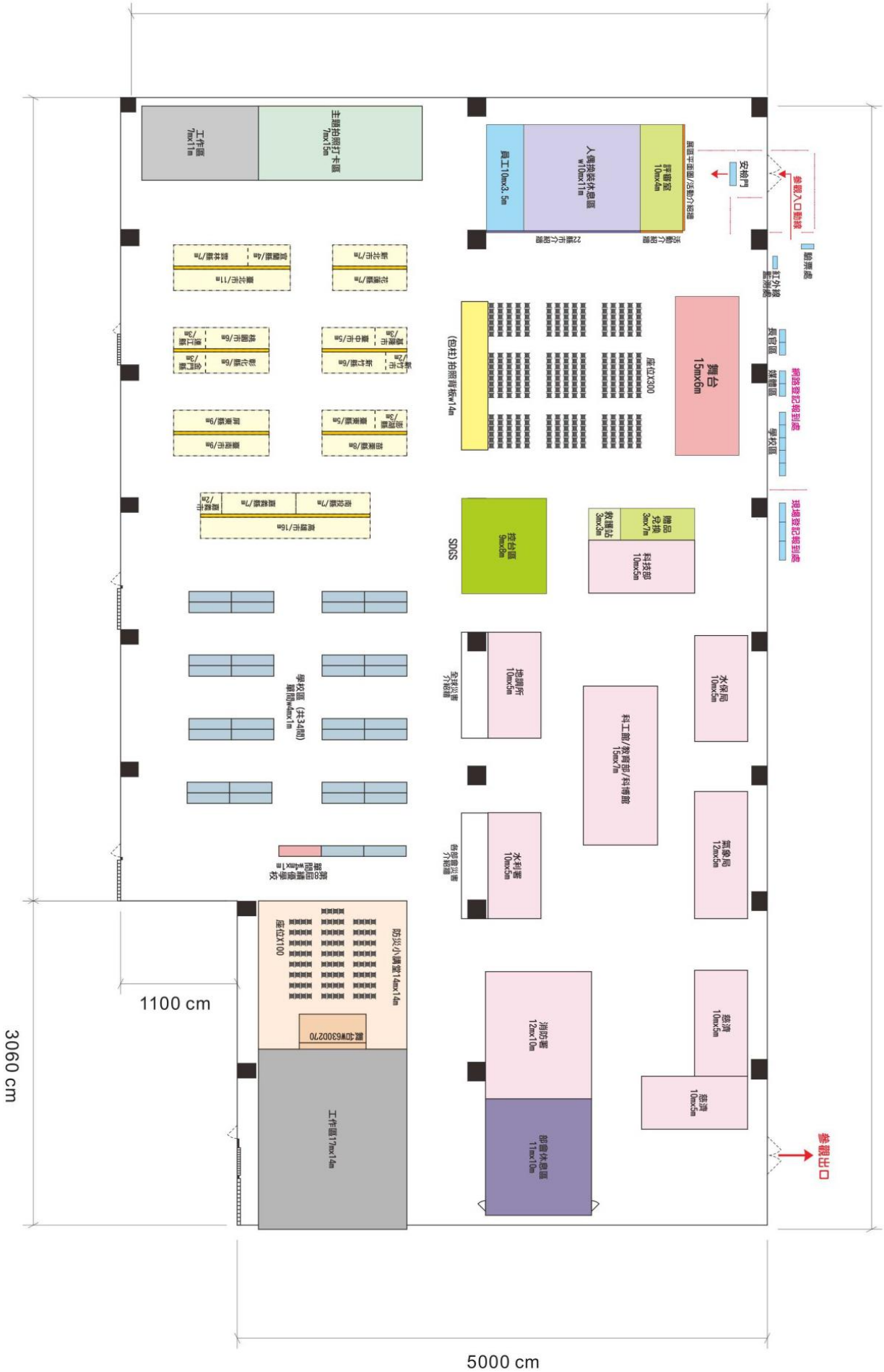
附錄二、防災總動員－第 8、9 屆防災校園大會師

時間	110 年 7 月 21 日 (三)				
	議程內容				
08:30~09:45	學校報到 / 場地布置	08:30~09:00		評審報到	
		09:00~09:45		評審會前會	
09:45~10:00	進行攤位抽籤 (請各校派代表至舞臺區入座)		貴賓及評審入座		
10:00~10:07	開幕表演活動 (防震舞-各部會人偶)				
10:08~10:23	長官、貴賓致詞				
10:23~10:30	啟動儀式及大合照				
10:30~12:00	評審時間 (90 分鐘)	長官巡視攤位	闖關活動	防災小講堂	
				11:15~11:35	新北市鳳鳴國小
				11:40~12:00	連江縣東莒國小
12:00~13:15	午餐時間	闖關活動			
13:15~14:45	評審時間 (90 分鐘)	各部會防災亮點 (直播)	防災小講堂		
			13:15~13:35	嘉義市世賢國小	
14:45~14:50	休息時間	闖關活動	13:45~14:05	屏東縣石門國小	
14:50~15:50	評審時間 (80 分鐘) / 績優評選 成績結算	各部會防災亮點 (直播)	14:15~14:35	嘉義縣太和國小	
15:50~16:00		串場表演	14:45~15:05	苗栗縣西湖國小 瑞湖分校	
16:00~16:20	國家防災日頒獎暨第 8 屆大會師績優學校頒獎 評審委員講評				
16:20~16:30	抽獎活動				
16:30	閉幕				

時間	110年7月22日(四)			
	議程內容			
08:30~09:30	學校報到			
09:30~	開放民眾參觀			
10:30~10:35	活動表演(防震舞-各部會人偶)			
10:35~11:30	公布第9屆大會師評選結果		開放民眾參觀 闖關活動	
11:30~13:00	午餐時間			
13:00~15:40	私塾尙哩災 小小防災職人體驗	13:00-13:40		防災職人私塾
		13:40-14:00		轉場休息
		14:00-14:40		防災職人私塾
		14:40-15:00	轉場休息	
		15:00-15:40	防災職人私塾	
15:40~16:00	防災動一動			
16:00~16:20	闖關活動截止/摸彩活動			
16:20	閉幕(撤場)			

附錄三、場地規劃

2021/7月 大會師-花博爭艷場館



22 縣市區域：

高雄市/16m		
南投縣/7m	嘉義縣/7m	嘉義市/2m

苗栗縣/8m
澎湖縣/3m
臺東縣/5m

臺南市/9m
屏東縣/9m

新竹市/2m	新竹縣/6m
基隆市/3m	臺中市/5m

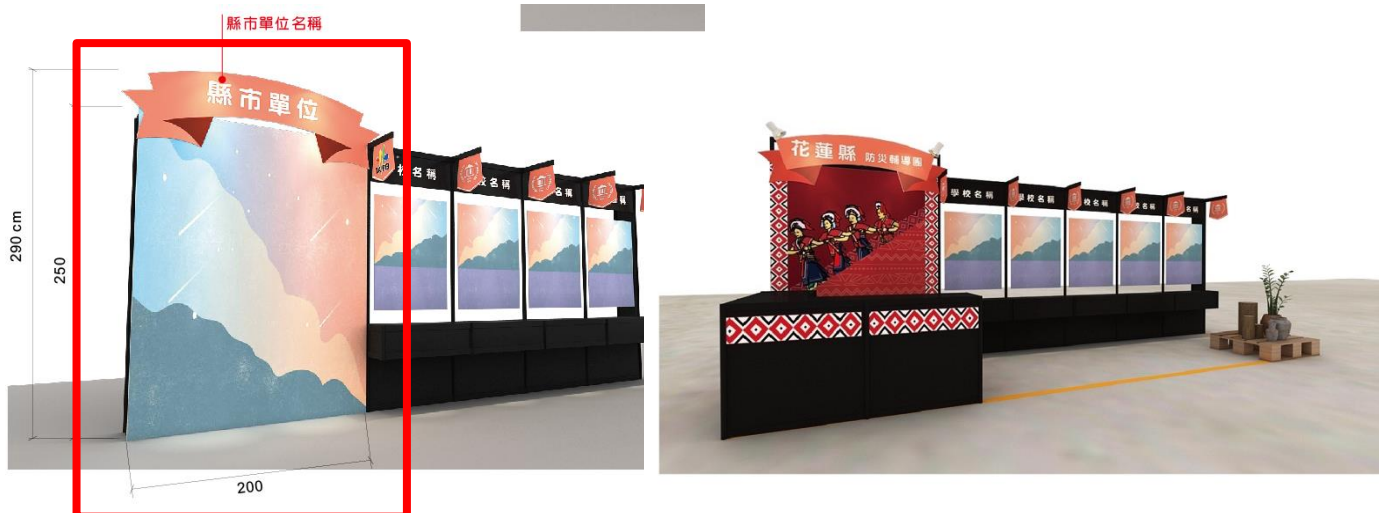
彰化縣/6m	金門縣/3m
桃園市/6m	連江縣/3m

花蓮縣/7m
新北市/7m

臺北市/11m	
宜蘭縣/4m	雲林縣/7m

一、直轄市及縣(市)：基礎學校與直轄市及縣(市)合併展示，縣市單位有 2 米寬展示空間 (L 型)

縣市單位 3D透視



內容	數量	規格
縣市攤位	1 式	200cmW x 200cmDx 250cmH
縣市單位 logo 旗幟	1 式	40cmW x 36cmH (請提供 logo 檔案)
縣市單位招牌	1 式	200cmW x 60cmH
插座	1 個	110V / 5amp (500W)
投光燈	2 盞	10W LED
海報輸出	1 張	200cmW x 250cmH
展示展示可鎖櫃 或 IBM 桌一張(2 擇 1)	1 個	100cmW x 50cmD x 100cmH 或 180cmW x 45cmD

- 參展縣市可依照各縣市特色做整體攤位佈置。
- 參展縣市不得擅自對標準攤位結構作任何改變，也不得拆除架設完成之配備；如欲更改攤位內配備，請聯絡辰熹創意整合有限公司。
- 不可在隔板釘上釘子或黏貼任何不易拆除之展品或宣傳物；攤位內基本設備如有所損害，由參展縣市，負責賠償。
- 如有自備輸出製作物，活動結束後須自行帶走。遺留廢棄物，辰熹將拍照並酌收垃圾處理費。

二、基礎建置學校：基礎學校與直轄市及縣（市）合併展示。

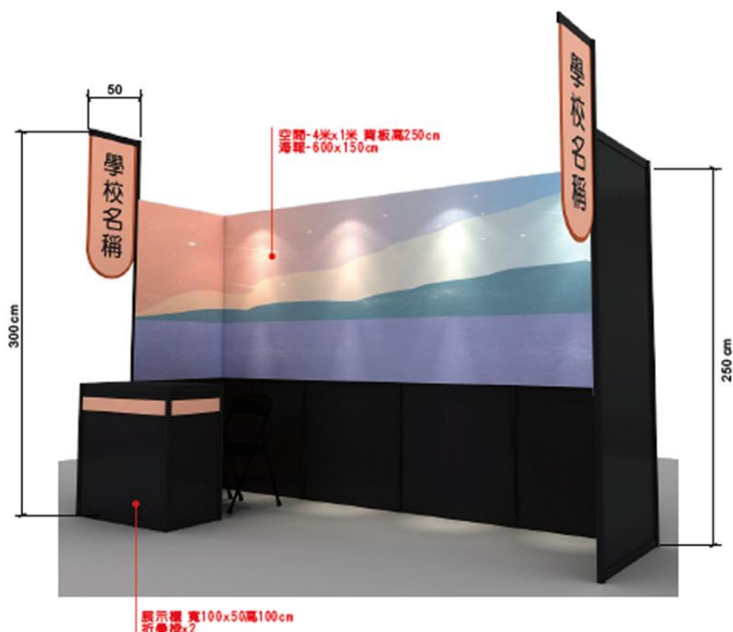
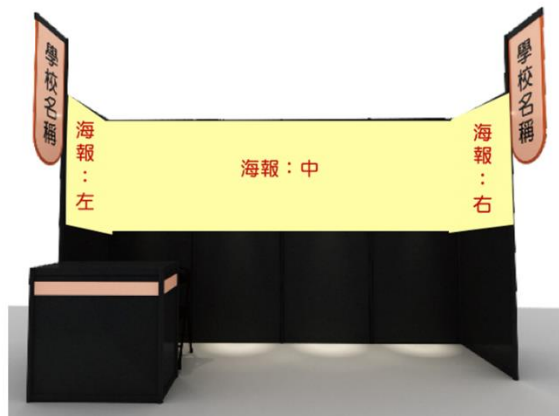


內容	數量	規格
學校攤位	1 式	100cmW x 200cmDx 250cmH
學校單位 logo 旗幟	1 式	40cmW x 36cmH (請提供校徽)
學校單位招牌	1 式	100cmW x 30cmH
插座	1 個	110V / 5amp (500W)
投光燈	1 盞	10W LED
展示層板	1 個	100cmW x 30cmH
海報輸出	1 張	90cmW x 120cmH

- 參展學校不得擅自對標準攤位結構作任何改變，也不得拆除架設完成之配備；如欲更改攤位內配備，請聯絡辰熹創意整合有限公司。
- 不可在隔板釘上釘子或黏貼任何不易拆除之展品或宣傳物；攤位內基本設備如有所損害，由參展學校，負責賠償。
- 攤位內配備皆不可替代更換。如有其餘增租配備，請與辰熹聯絡，辰熹屆時會依照需求提供報價。
- 如有自備輸出製作物，活動結束後須自行帶走。遺留廢棄物，辰熹將拍照並酌收垃圾處理費。

三、進階推廣學校：

學校單位-4米x1米 3D透視

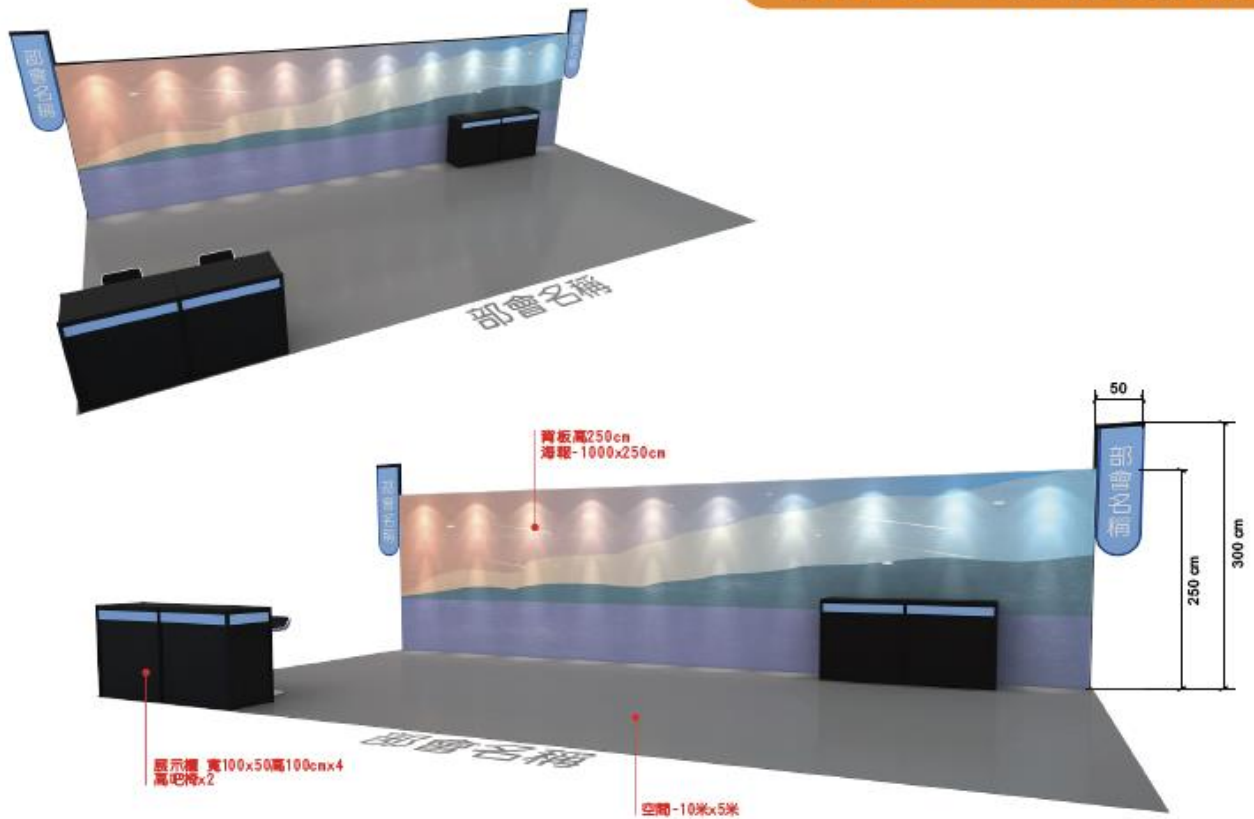


內容	數量	規格
學校攤位	1 式	400cmW x 100cmDx 250cmH
學校單位 logo 旗幟	1 式	50cmW x 80cmH (請提供校徽)
插座	1 個	110V / 5amp (500W)
投光燈	4 盞	10W LED
IBM 桌	1 張	180cmW x 45cmD
海報輸出	3 張	左：100cmW x 150cmH 中：400cmW x 150cmH 右：100cmW x 150cmH

- 參展學校不得擅自對標準攤位結構作任何改變，也不得拆除架設完成之配備；如欲更改攤位內配備，請聯絡辰熹創意整合有限公司。
- 不可在隔板釘上釘子或黏貼任何不易拆除之展品或宣傳物；攤位內基本設備如有所損害，由參展學校，負責賠償。
- 攤位內配備皆不可替代更換。如有其餘增租配備，請與辰熹聯絡，辰熹屆時會依照需求提供報價。
- 如有自備輸出製作物，活動結束後須自行帶走。遺留廢棄物，辰熹將拍照並酌收垃圾處理費。

四、機關部會：

部會單位-10m x 5m 3D透視



內容	數量	規格
部會攤位	1 式	1000cmW x 500cmDx 250cmH
地毯 (顏色請部會確認)	1 式	1000cmW x 500cmD
部會單位 logo 旗幟	1 式	50cmW x 80cmH
插座	3 個	110V / 5amp (500W)
投光燈	6 盞	10W LED
展示展示可鎖櫃	4 個	100cmW x 50cmD x 100cmH
海報輸出	3 張	1000cmW x 250cmH
網路線	1 條	

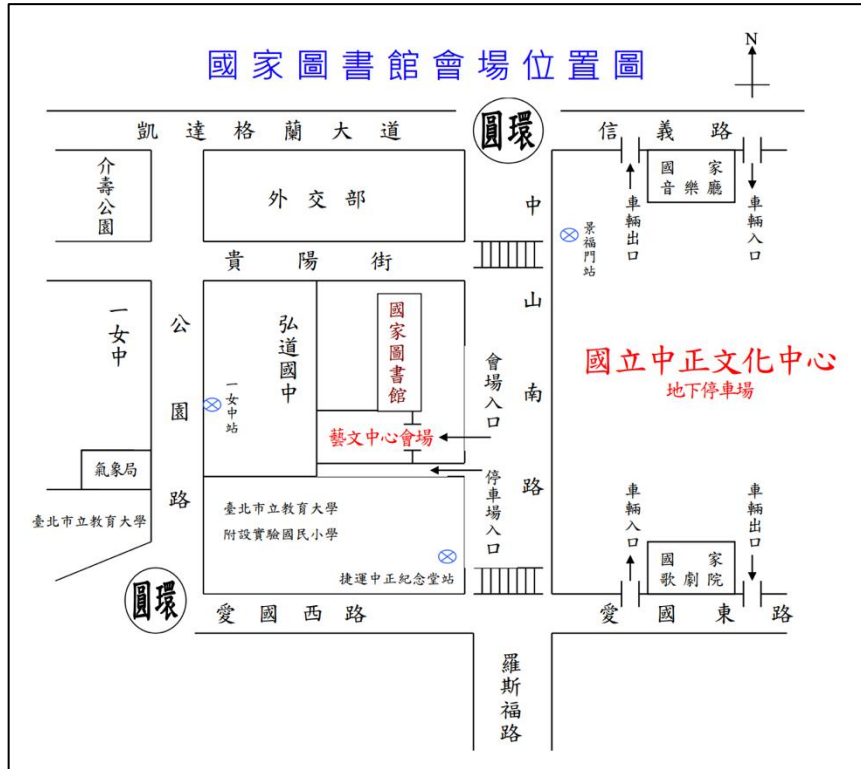
- 參展部會不得擅自對標準攤位結構作任何改變，也不得拆除架設完成之配備；如欲更改攤位內配備，請聯絡辰熹創意整合有限公司。
- 不可在隔板釘上釘子或黏貼任何不易拆除之展品或宣傳物；攤位內基本設備如有所損害，由參展部會，負責賠償。
- 攤位內配備皆不可替代更換。如有其餘增租配備，請與辰熹聯絡，辰熹屆時會依照需求提供報價。
- 如有自備輸出製作物，活動結束後須自行帶走。遺留廢棄物，辰熹將拍照並酌收垃圾處理費。

四、 展攤注意事項：

- (一) 請學校自行攜帶展示物品、文件或筆電、喇叭等展示工具或道具，依層板限重擺放，並請使用不傷展板的粘貼物，如可重覆使用之 3M 雙面膠、黏土、掛勾…等。
- (二) 海報製作說明：
 1. 直轄市、縣（市）需製作 1 張直式海報（200cm×250cm）。
 2. 基礎建置學校需製作 1 張直式海報（90cm×120cm）。
 3. 進階推廣學校：需製作 3 張直式海報（由攤位左至右 100cm×150cm-1 張、400 cm×150cm-1 張、100cm×150cm-1 張）或者得合併橫向製作，例如：3 張合併，則總計 600cm×150cm。
 4. 海報類型不限制，學校可發揮創意自行手工製作，或是用電腦製作海報，電子檔海報請交由承辦單位統一輸出。
 5. 各校海報電子檔，請於 **110 年 3 月 19 日（五）** 前將檔案上傳至承辦單位雲端：<https://reurl.cc/24XK4X>，標題：例「單位名稱-大會師活動海報（由左至右編號/總數量）」（每式海報均有原始檔、PDF 檔，兩種檔案）。
 6. 海報電子檔請繳交 PDF 檔案以利輸出；海報內照片需 300dpi 以上，倘檔案過大，請將海報電子檔加為壓縮檔後再送件。

附錄五、交通資訊

臺日防災教育實務經驗交流論壇。地點：國家圖書館 國際會議通（100 臺北市中正區中山南路 20 號）。



防災總動員－第 8、9 屆防災校園大會師。地點：臺北花博爭艷館（臺北市中山區玉門街 1 號）



附錄六、小小防災職人（實境體驗手作教室）

藉由體驗防災職人的方式推廣防災教育，透過輕鬆有趣的體驗，從中學習防災的知識與常識，於各部會攤位內規劃 3 場職人殿堂，請依臉書(Facebook)校園防災花路米粉絲團公布為主，報名方式與內容，說明如下：

- 一、 線上報名資訊：公布於臉書(Facebook)校園防災花路米粉絲團。
- 二、 參加對象：每場次名額最多以 25 人為限，採取網路報名 20 人；另開放現場報名每場次 5 人，額滿為止。(水利署每場次 6 人、水保局每場次 20 人)
- 三、 活動日期：110 年 7 月 22 日(四)下午 13:00 - 16:00，各場次規劃與時間如
議程表。
- 四、 活動流程：
 1. 報到程序：網路報名成功後，活動前將發放活動前通知書，於每場次開始前半小時內(最晚至場次開始前 10 分鐘)，至報到區表明身分報到，依實際報到人數增加現場額外名額。
 2. 活動參與：依不同場次參與職人體驗，經由各部會解說帶領後，現場完成手作體驗。
- 五、 其他事項：
 1. 凡報名者，視為同意遵守本辦法之各項內容及規定，本辦法如有未盡事宜，主辦單位保留修改、終止、變更活動內容細節之權利。
 2. 本活動如遇有不可抗拒之因素或特殊情事，主辦單位保留更改相關內容及辦法之權利，並以本活動官方網路平臺公告為依據。

13:00~15:40	私塾唸哩災 小小防災職人體驗 (於各部會攤位中進行)	13:00-13:40	防災職人私塾
		13:40-14:00	轉場休息
		14:00- 14:40	防災職人私塾
		14:40-15:00	轉場休息
		15:00-15:40	防災職人私塾

機關單位	活動名稱	活動年齡限制	每場次人數
內政部消防署	防災有 bear 來	國小三年級以上	25 人
經濟部水利署	防汛小災兵養成術	國小三年級以上	6 人
交通部中央氣象局	氣象防災小職人	國小三年級以上	25 人
行政院農業委員會水土保持局	我的防災日記-水保小小兵	國小一至三年級	20 人
國立科學工藝博物館	科學建築師	幼稚園大班以上	25 人

附錄七、個人健康聲明書

個人健康聲明書

鑒於嚴重特殊傳染性肺炎（COVID-19）疫情影響，參酌疾病管制署之防疫建議，並基於保護全體與會者的身體生命安全，參與本次活動的人員(含表演者及活動工作人員)均須配合填寫健康聲明書。透過健康聲明書所蒐集、處理及利用之個人資料類別包含您的識別類個人資料(姓名)、聯絡電話、聯絡地址、社會活動及其他為防疫所需之個人資料，除上述之防疫目的（下稱「蒐集目的」）外不另作其他用途。

- 您的個人資料，僅供教育部(下稱「本部」)內部使用，於蒐集目的之必要合理範圍內加以利用至蒐集目的消失為止。
- 依據個人資料保護法第 3 條規定，您可向本部請求查詢或閱覽、製給複製本、補充或更正、停止蒐集/處理/利用或刪除您的個人資料。
- 任何人若拒絕健康聲明書填寫者，將無法參與本次活動。如您於蒐集目的消失前要求本所停止蒐集/處理/利用或刪除您的個人資料，亦同。
- 如您填寫並送交健康聲明書者，視為同意本部蒐集、處理及利用個人資料告知事項。

一、基本資料

1. 姓名：

2. 聯絡電話：

3. 聯絡地址：

二、過去 14 天是否曾出國至其他境外地區？

是 否 若勾選「是」，其國家為_____

三、本人參與活動前已確認未符合下列任一情況。

1. 為具感染風險民眾追蹤管理機制居家隔離、居家檢疫、自主健康管理及加強自主健康管理等 4 類人員。
2. 有發燒（耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ ；額溫 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$ ）、呼吸道症狀、腹瀉、嗅味覺異常等疑似症狀之民眾等

四、本人確認以上聲明均屬實，並同意承擔因提供不實資訊而導致的相關法律任。

簽名：_____ 日期：_____