

教育部113年國民中小學全民國防教育融入式教學 教案研發工作坊實施計畫

一、目的：

- (一) 鼓勵國民中小學教師發揮創意與教學專業知能，落實推動全民國防教育融入式教學，增進國民小學教師全民國防教育融入式教學成效。
- (二) 引導具全民國防教育教學熱忱國民中小學教師，發揮教學創意及巧思，設計全民國防教育融入式課程優良教案，激發教學專業知能。
- (三) 透過全民國防教育參訪活動，豐富教師之全民國防知能，並鼓勵教師結合學校所屬縣市之國防相關歷史，發展具地方特色之優質教案。

二、辦理單位：

- (一) 主辦單位：教育部。
- (二) 承辦單位：
 1. 國民小學場次：教育部宜蘭縣聯絡處、國立宜蘭高級中學。
 2. 國民中學場次：教育部屏東縣聯絡處、國立屏東高級工業職業學校。

三、研習對象：

- (一) 請各縣市依研習人數分配表(附件1)於各場次薦派人員參加(每場次計召訓70人)。
- (二) 薦派人員：
 1. 各直轄市及縣(市)政府負責全民國防教育「學校教育」業務承辦人員。倘承辦人員不克參加，請指派職務代理人參加。
 2. 國民中小學教師：以推動全民國防教育融入式教學教師，且有意參加「教育部第二屆國民中小學全民國防教育融入式教學優良教案甄選」者為優先薦報人員(包含教師兼任之組長(主任)及國民教育輔導團成員等)。

四、研習日期及地點：

- (一) 國民小學場次：
 1. 日期：113年4月1日(星期一)至2日(星期二)。
 2. 地點：村却國際溫泉酒店(地址：宜蘭縣羅東鎮站東路190號)。
- (二) 國民中學場次：

1. 日期：113年4月9日（星期二）至10日（星期三）。

2. 研習地點：同合農科商務會館（地址：屏東縣長治鄉研發一路5號7號）。

3. 住宿地點：鮪魚家族飯店屏東館(地址：屏東縣屏東市民生路255號)。

五、研習課程：國民小學場次課程表詳如（附件2）、國民中學場次課程表詳如（附件3）。

六、一般規定：

（一）請各校（單位）核予研習人員公（差）假，並依規定報支差旅費。研習人員之差假依所屬服務單位現行規定辦理。研習人員完成研習課程後，核予終身學習時數。

（二）請於各場次報名期限前至下列報名網址(Google 表單)完成報名：

1. 國民小學場次(報名期限：113年3月20日（星期三）下午5時)報名網址：<https://forms.gle/Bm86WCUhh7QMu9M96>。

2. 國民中學場次(報名期限：113年3月22日（星期五）下午5時)報名網址：<https://forms.gle/Ff4Rs4HGWhZ52c348>。

（三）參與研習教師可視需求自備筆記型電腦及行動電源。

（四）研習人員請穿著輕便服裝，以整齊、端莊為原則，勿穿著拖(涼)鞋、短褲、汗衫；**第2天體驗課程請著運動服**。另因響應環保，請自備環保杯。

（五）報名後如有特殊原因需異動研習人員，請逕洽各場次承辦人員更新。

（六）如遇流感等重大法定傳染病、惡劣天候或不可抗拒之其他因素，由教育部決定研習之展延（相關訊息公告於本部學生事務及特殊教育司網頁）。

七、國民小學場次接駁及交通相關資訊（如附件4）：

（一）參訓人員報到地點位於村却國際溫泉酒店2樓宴會廳。

（二）報到當日於羅東火車站(後站)備有接駁車，接駁時間為上午09：30~上午10：20期間採梯次載運，另由羅東車站步行至飯店約7分鐘。

（三）自行前往者，飯店提供停車服務。

（四）活動結束當日備有接駁車送往飯店及羅東火車站。

八、國民中學場次接駁及交通相關資訊（如附件5）：

(一) 參訓人員報到地點位於同合農科商務會館一樓大廳。

(二) 報到當日備有接駁車，分述如下：

1. 左營高鐵站：請由高鐵2號出口出站，轉往公車乘車處，上午09：40準時發車。

2. 屏東火車站：請由前站出站，上午09：30準時發車。

3. 活動結束當日亦備有接駁車送往左營高鐵站及屏東火車站。

(三) 自行前往者，研習會館及住宿飯店均有提供停車服務。

九、研習聯絡人資訊：

(一) 研習聯絡人：教育部宜蘭縣聯絡處林佑吉教官，電話：(03) 9351885、
傳真：(03) 9332731，E-mail：g0980977810@gmail.com。

(二) 研習聯絡人：教育部屏東縣聯絡處彭永信教官，電話：(08) 7538585、
(08)755-9980，傳真：(08) 7535819，E-mail：moept008@gmail.com。

十、本計畫如有未盡事宜，另行通知。

教育部113年國民中小學全民國防教育融入式教學 教案研發工作坊各場次人數分配表

序號	縣市	分配人數			備註
		承辦人	國中小教師	合計	
1	臺北市政府教育局	1	4	5	
2	新北市政府教育局	1	4	5	
3	桃園市政府教育局	1	4	5	
4	臺中市政府教育局	1	4	5	
5	臺南市政府教育局	1	4	5	
6	高雄市政府教育局	1	4	5	
7	宜蘭縣政府	1	1	2	
8	基隆市政府	1	1	2	
9	新竹縣政府	1	2	3	
10	新竹市政府	1	2	3	
11	苗栗縣政府	1	2	3	
12	南投縣政府	1	2	3	
13	彰化縣政府	1	2	3	
14	雲林縣政府	1	2	3	
15	嘉義縣政府	1	2	3	
16	嘉義市政府	1	1	2	
17	屏東縣政府	1	2	3	
18	臺東縣政府	1	1	2	
19	花蓮縣政府	1	1	2	
20	澎湖縣政府	1	1	2	
21	金門縣政府	1	1	2	
22	連江縣政府	1	1	2	
	總計	70			

說明：

1. 各直轄市及縣(市)政府全民國防教育承辦人：主要辦理學校教育部分。倘承辦人員不克參加，請指派職務代理人參加。
2. 「國民中小學」教師：包含教師兼任之組長(主任)、國民教育輔導團成員。

教育部113年國民小學場次全民國防教育融入式教學教案研發工作坊課程表 113年4月1日(星期一)					
時間	課程	主講人/ 主持人		備註	
第一天課程					
10:00~10:30	報到				
10:30~11:00	開幕式	教育部長官			
	教育部近期全民國防教育重點工作及法規政策說明	教育部 陳建欣教官			
11:00~12:00	從近期國際間武裝衝突事件探討推動學校全民國防教育的重要性	臺北市松山家商 主任教官田立德博士			
12:00~13:30	午餐				
13:30~14:20	國中小學生應具備的全民國防教育知能(從學科中心觀之)(暫定)	全民國防教育學科中心 林心儀執行秘書			
14:20~15:50	全民國防教育融入式課程教案釋例與說明	A組 自然科學與生活領域	B組 綜合活動與健體領域	C組 社會領域	依教學領域區分三大組，其中再以4-6人為一組。
		北一女中 陳宜君教官	劉曉樺小姐	高雄中學 胡中中教官	
15:50~16:00	休息				
16:00~16:50	全民國防教育融入式課程教案實作	由陳宜君、劉曉樺、胡中中擔任助教協助各小組進行教案實作導引與說明。		依教學領域區分三大組實施	
16:50~17:30	分享與回饋				
17:30~18:30	晚餐				

教育部113年國民小學場次全民國防教育融入式教學教案研發工作坊課程表
113年4月2日(星期二)

第二天課程

06:30~08:20	早餐			
08:30~09:00	車程			
09:00~11:00	海軍「蘇澳中正基地」營區參訪活動			專業 解說 人員
	第1組 海軍一級艦 艦艇參訪導覽	第2組 海軍一級艦 艦艇參訪導覽	第3組 海軍一級艦 艦艇參訪導覽	
11:00~12:00	海軍168艦隊「隊史館」參訪導覽			
12:00~13:30	午餐(營區餐廳)			
13:30~15:00	海軍蘇澳後勤支援指揮部參訪活動			專業 解說 人員
	海軍蘇澳後勤支援指揮部 後勤維保工廠參訪導覽			
15:00~16:00	蘇澳軍港環境解說及踏查			
16:30	賦歸			
說明	<p>一、主戰一級艦：藉由參訪蘭陽號飛彈巡防艦，認識艦上武三飛彈系統、方陣近迫武器系統及聲納系統，瞭解其遠洋反潛能力並感受艦上生活。</p> <p>二、168艦隊隊史館：藉由參訪隊史館內陳展的歷史文物，增進了解艦隊沿革及單位特性。</p> <p>三、維保工廠：藉由參訪車鑄廠、內燃機廠、渦輪機廠等主題場館，增進瞭解海軍工廠維保能力，並在政府力推國艦國造政策之際，感受海軍有充足的艦艇後勤保修能量，維繫戰力、捍衛海疆。</p> <p>四、蘇澳軍港：藉由蘇澳軍港踏查，實地瞭解港內碼頭分布情況及運作情形，有效推動全民國防海軍教育。</p> <p>五、參訪一律搭乘遊覽車前往。參訪結束，驅車前往住宿地點村却飯店、羅東後火車站，羅東轉運站。</p>			

教育部113年國民中學場次全民國防教育融入式教學教案研發工作坊課程表 113年4月9日(星期二)					
時間	課程	主講人/ 主持人		備註	
第一天課程					
10:00~10:30	報到				
10:30~11:00	開幕式	教育部長官			
	教育部近期全民國防教育重點工作及法規政策說明	教育部 陳建欣教官			
11:00~12:00	從近期國際間武裝衝突事件探討推動學校全民國防教育的重要性	桃園市立南崁高中 國防教師 郭晃男博士			
12:00~13:30	午餐				
13:30~14:20	國中小學生應具備的全民國防教育知能(從學科中心觀之)(暫定)	全民國防教育學科中心 林心儀執行秘書			
14:20~15:50	全民國防教育融入式課程教案釋例與說明	A組 自然科學與生活領域	B組 綜合活動與健體領域	C組 社會領域	依教學領域區分三大組，其中再以4-6人為一組。
		北一女中 陳宜君教官	劉曉樺小姐	高雄中學 胡中中教官	
15:50~16:00	休息				
16:00~16:50	全民國防教育融入式課程教案實作	由陳宜君、劉曉樺、胡中中擔任助教協助各小組進行教案實作導引與說明。		依教學領域區分三大組實施	
16:50~17:30	意見分享與回饋				
17:30~18:30	晚餐				

教育部113年國民中學場次全民國防教育融入式教學教案研發工作坊課程表
113年4月10日(星期三)

第二天課程

06:30~08:20	早餐	
08:30~09:00	車程	
09:00~10:10	空軍第六混合聯隊營區參訪	專業解說人員
	飛行模擬器及飛行個裝體驗課程	
10:20~11:30	空軍第一後勤指揮部營區參訪	專業解說人員
	飛修廠介紹及飛機放飛流程動態示範體驗課程	
11:30~13:00	午餐(空軍第一後勤指揮部餐廳)	
13:00~14:10	陸軍航空特戰指揮部空降訓練中心營區參訪	專業解說人員
	第1組 (傘訓場及傘具介紹)課程	
14:10~15:30	第1組 (VR跳傘模擬系統)體驗課程	第2組 (傘訓場及傘具介紹)課程
15:30~16:30	車程	
16:30	賦歸	
說明	<p>一、空軍六聯隊參訪： 藉由參訪認識國軍現役偵蒐、運輸機，並體驗飛行模擬器及飛行個裝著裝，感受飛行員養成及模擬飛行之體驗。</p> <p>二、空軍第一後勤指揮部參訪： 藉由參訪瞭解航機修護、空用電子及偵蒐裝備之演進歷程，並參觀飛機放飛流程動態示範，有效推動全民航空教育。</p> <p>三、陸軍空訓中心大勝營區參訪，可瞭解國軍傘兵部隊傘訓場地、訓練過程及認識傘具，並體驗VR跳傘模擬系統，感受傘兵跳傘之模擬體驗。</p> <p>四、參訪一律搭乘遊覽車前往，結束後區分兩輛車前往左營高鐵站及屏東火車站、住宿地點鱈魚家族飯店(自行開車人員取車)。</p>	

國民小學場次交通接駁資訊：**【大眾運輸】**

- 由台北轉運站，搭乘噶瑪蘭客運至羅東轉運站下車（行駛時間約 95 分鐘~115 分鐘 / 5 ~20 分鐘一班次（首班車 04:35 ；末班車 01:15）
- 由市府轉運站，搭乘首都客運至羅東轉運站下車（行駛時間約 60 分鐘~120 分鐘 / 5~20 分鐘一班次（首班車 05:55 ；末班車 24:30）
- 搭乘高鐵至南港站，轉至南港轉運站搭乘國光客運至羅東轉運站下車（行駛時間約 60 分鐘~120 分鐘 / 20~40 分鐘一班次（首班車 06:00 ；末班車 21:30）
- 搭乘台鐵至羅東火車站下車(後站)

【自行開車】

- 台北往宜蘭：(南下) 國道五號 → (下) 羅東交流道 → (右轉) 接傳藝路二段直行 → (左轉) 接站東路 → 即可抵達。
- 花蓮往宜蘭：蘇花公路段下 → (右轉) 蘇東中路 → (左轉) 台 2 線北部濱海公路直行 → (左轉) 傳藝路一段直行 → (左轉) 接站東路，即可抵達。
- 村却國際溫泉酒店<顧客專用停車場>通過飯店正門(站東路)進入地下室內停車場，欲停車者請事先提供車號。



【接駁車】報到日於羅東火車站(後站)出口



國民中學場次交通接駁資訊：

研習地點：同合農科商務會館交通資訊

住 址：屏東縣長治鄉研發一路5號7號

●【客運】

屏東火車站→客運8221、8226（德和村站下車）、客運8223（圳寮站下車）→步行至同合農科商務會館

●【自行開車-國道三號】

北上：

國道三號長治交流道下→右轉德和路→右轉德華路→左轉研發一路直至會館大門（大廳入口）

南下：

國道三號屏東交流道下→直行福爾摩沙高速公路下公路→岔路口左轉神農西路→右轉研發一路直至會館大門（大廳入口）



●同合農科商務會館停車資訊：

室內停車場（B1可停汽車、機車），停車場出入口請由研發三路進入。



● 【接駁車】

高鐵左營站：請由高鐵2號出口出站，轉往公車乘車處，上午09：40準時發車。



屏東火車站：請由至屏東火車站一樓前門出口出站(近光復路)，沿人行道向右轉往汽車接送區處，上午09時30分準時發車。



住宿地點：鮪魚家族飯店(屏東館)

住 址：屏東縣屏東市民生路255號

●【自行開車-同合農科商務會館至鮪魚家族飯店(屏東館)】

路程：

研發一路→神農西路→右轉屏21縣道→左轉屏34縣道→右轉屏21縣道
→右轉下厝街→右轉中興路台24縣→右轉民生路→右轉萬倉街→屏東
民生立體停車場→停車場出口直行右邊→鮪魚家族飯店屏東館(大門)

●鮪魚家族飯店停車資訊：

住宿前，將車開入城市車旅-屏東民生立體停車場（屏東縣屏東市民族路1號），隨後到飯店櫃台報車牌號碼，即可享免費停車24小時 期間內車輛進出共三趟免費。（有開車人員請將車牌號碼填報於報名系統，會由承辦單位統一協助辦理）