

屏東縣政府 函

地址：900219屏東縣屏東市自由路527號
聯絡人：吳耘彤
聯絡電話：08-7320415分機3652
傳真：08-7322779
電子信箱：a002467@oa.pthg.gov.tw

受文者：戶海教育中心

發文日期：中華民國115年3月11日
發文字號：屏府教發字第1155035359號
速別：速件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如主旨 (376530000A115503535900-1.pdf)

主旨：檢送本縣來義國小承辦「教育部國民及學前教育署補助屏東縣辦理114學年度戶外教育及海洋教育實施計畫-1-2-2屏中地區學習點體驗(二峰圳環境教育場域)」實施計畫1份，請依說明辦理，請查照。

說明：

- 一、依據本縣來義鄉來義國民小學115年2月24日屏來小教字第1150000046號函辦理。
- 二、本縣來義鄉著名的水利設施「二峰圳」係臺灣偉大之水利工程之一，兼具環境與生態保護設施，透過學習點體驗方式，協助師生瞭解二峰圳發展脈絡，鼓勵學校融入課程或跨領域課程設計，以推廣二峰圳教育特色。
- 三、旨案活動內容摘述如下：
 - (一)辦理日期：115年3月19日(星期四)及115年3月26日(星期四)，共2場次。
 - (二)辦理地點：屏東縣來義國小、喜樂發發公園、二峰圳文化廊道(屏東縣來義鄉二峰圳周邊)。

(三)參與對象：本縣屏東、潮州及東港視導區各國民中小學發展戶外教育融入課程之教師及學生。

(四)參與名額：每場次師生預計30名，名額有限，依報名順序錄取之。

(五)報名規定：

1、報名方式及窗口：採電話報名方式辦理，須以學校為單位向來義國小報名，電話 08-7850411轉12。

2、報名期限：即日起至115年3月16日(星期一)止。

(六)本學習點體驗規劃與內涵：

1、規劃方向：本學習點以「科學知識」之面向結合二峰圳周邊三個區域，設計戶外教育學習點課程，透過對水利工程建造運作之探究、走讀方式了解二峰圳的工程智慧及重要性，同時連結「系統思考與解決問題」、「身心素質與自我精進」等核心素養，培養學生運用智慧解決問題的能力。

2、課程內涵：實踐善用教室外、戶外及校外教學，認識生活環境（自然或人為），認識河川的特性及其與生活的應用，落實戶外教育「有意義學習」及海洋教育「海洋科學與技術」等主軸。

(七)請參加學生於體驗活動結束後一個月內撰寫心得寫作，並請指導老師協助擇優3篇e-mail寄至 0914yaping@gmail.com(來義國小劉雅萍主任收)，作為本案成果報告資料之一。

四、請學校核予帶隊教師公(差)假及課務派代。

五、活動(研習)聯繫窗口：來義國民小學劉雅萍教導主任，電

話：08-7850411 轉12。

正本：屏東縣屏東市勝利國民小學、屏東縣屏東市鶴聲國民小學、屏東縣屏東市中正國民小學、屏東縣屏東市仁愛國民小學、屏東縣屏東市海豐國民小學、屏東縣屏東市公館國民小學、屏東縣屏東市大同國民小學、屏東縣屏東市歸來國民小學、屏東縣屏東市前進國民小學、屏東縣屏東市唐榮國民小學、屏東縣屏東市民和國民小學、屏東縣屏東市建國國民小學、屏東縣屏東市復興國民小學、屏東縣屏東市忠孝國民小學、屏東縣屏東市和平國民小學、屏東縣屏東市信義國民小學、屏東縣屏東市崇蘭國民小學、屏東縣屏東市民生國民小學、高鳳學校財團法人屏東縣崇華國民小學、屏東縣屏東市瑞光國民小學、屏東縣潮州鎮潮和國民小學、屏東縣潮州鎮潮昇國民小學、屏東縣潮州鎮潮東國民小學、屏東縣潮州鎮潮南國民小學、屏東縣潮州鎮四林國民小學、屏東縣潮州鎮光華國民小學、屏東縣潮州鎮光春國民小學、屏東縣潮州鎮潮州國民小學、屏東縣東港鎮東光國民小學、屏東縣東港鎮東興國民小學、屏東縣東港鎮大潭國民小學、屏東縣東港鎮以栗國民小學、屏東縣東港鎮海濱國民小學、屏東縣東港鎮東隆國民小學、屏東縣東港鎮東港國民小學、屏東縣萬丹鄉四維國民小學、屏東縣萬丹鄉興化國民小學、屏東縣萬丹鄉廣安國民小學、屏東縣萬丹鄉社皮國民小學、屏東縣萬丹鄉新興國民小學、屏東縣萬丹鄉興華國民小學、屏東縣萬丹鄉新庄國民小學、屏東縣萬丹鄉萬丹國民小學、屏東縣麟洛鄉麟洛國民小學、屏東縣萬巒鄉赤山國民小學、屏東縣萬巒鄉佳佐國民小學、屏東縣萬巒鄉五溝國民小學、屏東縣萬巒鄉萬巒國民小學、屏東縣內埔鄉東寧國民小學、屏東縣內埔鄉富田國民小學、屏東縣內埔鄉豐田國民小學、屏東縣內埔鄉東勢國民小學、屏東縣內埔鄉泰安國民小學、屏東縣內埔鄉黎明國民小學、屏東縣內埔鄉榮華國民小學、屏東縣內埔鄉新生國民小學、屏東縣內埔鄉崇文國民小學、屏東縣內埔鄉內埔國民小學、屏東縣竹田鄉大明國民小學、屏東縣竹田鄉西勢國民小學、屏東縣竹田鄉竹田國民小學、屏東縣新埤鄉餉潭國民小學、屏東縣新埤鄉萬隆國民小學、屏東縣新埤鄉大成國民小學、屏東縣新埤鄉新埤國民小學、屏東縣新園鄉鹽洲國民小學、屏東縣新園鄉港西國民小學、屏東縣新園鄉烏龍國民小學、屏東縣新園鄉仙吉國民小學、屏東縣新園鄉新園國民小學、屏東縣崁頂鄉力社國民小學、屏東縣崁頂鄉港東國民小學、屏東縣崁頂鄉崁頂國民小學、屏東縣林邊鄉水利國民小學、屏東縣林邊鄉崎峰國民小學、屏東縣林邊鄉竹林國民小學、屏東縣林邊鄉仁和國民小學、屏東縣林邊鄉林邊國民小學、屏東縣南州鄉溪北國民小學、屏東縣南州鄉同安國民小學、屏東縣南州鄉南州國民小學、屏東縣佳冬鄉玉光國民小學、屏東縣佳冬鄉昌隆國民小學、屏東縣佳冬鄉羌園國民小學、屏東縣佳冬鄉塏子國民小學、屏東縣佳冬鄉佳冬國民小學、屏東縣琉球鄉白沙國民小學、屏東縣琉球鄉全德國國民小學、屏東縣琉球鄉天南國民小學、屏東縣泰武鄉萬安國民小學、屏東縣泰武鄉泰武國民小學、屏東縣泰武鄉武潭國民小學、屏東縣來義鄉古樓國民小學、屏東縣來義鄉南和國民小學、屏東縣來義鄉文樂國民小學、屏東縣來義鄉望嘉國民小學、屏東縣來義鄉來義國民小學、屏東縣立來義高級中學、屏東縣立大同高級中學、屏東縣立東港高級中學、屏東縣立內埔國民中學、屏東縣立明正國民中學、屏東縣立中正國民中學、屏東縣立萬丹國民中學、屏東縣立潮州國民中學、屏東縣立林邊國民中學、屏東縣立公正國民中學、屏東縣立鹽埔國民中學、屏東縣立竹田國民中學、屏東縣立麟洛國民中學、屏東縣立萬巒國民中學、屏東縣立崇文國民中學、屏東縣立新埤國民中學、屏東縣立新園國民中學、屏東縣立琉球國民中學、屏東縣立南州國民中學、屏東縣立佳冬國民中學、屏東縣立鶴聲國民中學、屏東縣立泰武國民中學、屏東縣立光春國民中學、屏東縣立至正國民中學、屏東縣立東新國民中學、屏東縣立萬新國民中學、屏東縣私立南榮國民中學

副本：屏東縣東港鎮海濱國民小學(本縣戶外教育及海洋教育中心)、本府教育處教學發
展科



裝

訂

線



教育部國民及學前教育署補助
屏東縣辦理 114 學年度戶外教育及海洋教育實施計畫
1-2-2 屏中地區學習點體驗（二峰圳環境教育場域）

壹、依據：屏東縣 114 學年度戶外教育及海洋教育實施計畫。

貳、計畫目標：本縣來義鄉著名的水利設施「二峰圳」係臺灣偉大之水利工程之一，兼具環境與生態保護設施，透過學習點體驗方式，協助師生瞭解二峰圳發展脈絡，鼓勵學校融入課程或跨領域課程設計，以推廣二峰圳教育特色。

參、辦理單位：

一、指導單位：教育部國民及學前教育署。

二、主辦單位：屏東縣政府教育處。

三、承辦單位：屏東縣來義國民小學。

四、協辦單位：屏東縣戶外教育及海洋教育中心。

肆、辦理方式：

一、辦理日期：115 年 3 月 19 日(星期四)及 115 年 3 月 26 日(星期四)，共 2 場次。

二、辦理地點：東縣來義國小、喜樂發發公園、二峰圳文化廊道(屏東縣來義鄉二峰圳周邊)。

三、參與對象：本縣屏東、潮州及東港視導區各國民中小學發展二峰圳戶外教育課程之教師。

四、參與名額：每場次 30 名，名額有限，依報名順序錄取之。

五、本學習點體驗規劃與內涵：

(一) 規劃方向：本學習點以「科學知識」之面向結合二峰圳周邊三個區域，設計戶外教育學習點課程，透過對水利工程建造運作之探究、走讀方式了解二峰圳的工程智慧及重要性，同時連結「系統思考與解決問題」、「身心素質與自我精進」等核心素養，培養學生運用智慧解決問題的能力。

(二) 課程內涵：實踐善用教室外、戶外及校外教學，認識生活環境(自然或人為)，認識河川的特性及其與生活的應用，落實戶外教育「有意義學習」及海洋教育「海洋科學與技術」等主軸。

六、請參加學生於體驗活動結束後一個月內撰寫心得寫作，並請指導老師協助擇優 3 篇 e-mail 寄至 0914yaping@gmail.com (來義國小劉雅萍主任收)，作為本案成果報告資料之一。

七、請學校核予帶隊教師公(差)假及課務派代。

八、活動(研習)聯繫窗口：來義國民小學劉雅萍教導主任，電話：08-7850411 轉 12。

伍、活動內容：

時間	活動流程	講師	備註
09:00~09:10	報到集合	二峰圳導覽團隊	來義國小旁 停車場
09:10~09:30	第一進水塔	二峰圳導覽團隊	
09:40~10:00	喜樂森林公園	二峰圳導覽團隊	
10:00~10:20	側向溢流堰	二峰圳導覽團隊	
10:30~10:35	集合上車	二峰圳導覽團隊	來義國小旁 停車場
10:35~10:50	第二出水口下車走完圳 邊步道	二峰圳導覽團隊	
10:50~11:00	步道末端上車前往分水 工	二峰圳導覽團隊	
11:00~12:00	分水工和糖業發展	二峰圳導覽團隊	
12:00~13:30	午休		來義國小供膳
13:30~14:30	製作地下堰體模型		來義國小 自然教室
14:30~15:30	親水體驗		

陸、報名規定：

- 一、報名方式：採電話報名方式辦理，須以學校為單位向來義國小報名。
- 二、報名窗口及專線：來義國小教導主任，電話 08-7850411 轉 12。
- 三、報名期限：即日起至 115 年 3 月 16 日(星期一)止。

柒、經費概算：(略)

捌、預期成效：

- 一、透過探索二峰圳體驗活動，期讓師生認識二峰圳水利工程之運作，培養師生珍惜善用水資源。
- 二、提升學生科普知識、環境保護、歷史人文等素養能力，創造多元學習與發展機會。

玖、獎勵：承辦學校依屏東縣立高級中等以下教職員獎懲案件處理原則規定辦理，並請於計畫辦理完成後一個月內由承辦學校函本府辦理敘獎事宜。

壹拾、本計畫經核定後實施，修訂時亦同。