

## 屏東縣政府 函

地址：900219屏東縣屏東市自由路527號  
聯絡人：吳倩雯  
聯絡電話：08-7320415 #3678  
傳真：08-7320185  
電子信箱：a330137@oa.pthg.gov.tw

受文者：屏東縣里港鄉土庫國民小學

發文日期：中華民國113年7月31日  
發文字號：屏府教學字第1135041429號  
速別：最速件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨 (376530000A113504142900-1.pdf)

主旨：檢送教育部國民及學前教育署112學年度「本土教育人才  
培育計畫」成果展計畫書1份，請踴躍報名參加，並核予  
公假登記，請查照。

說明：

- 一、依據教育部國民及學前教育署113年7月29日臺教國署國字第1135503200號函辦理。
- 二、為強化教師對本土教育資源的認知，教育部國民及學前教育署委託國立臺南大學辦理「112學年度本土教育人才培育計畫」，提供國中小教師結合場域本土教育知能，進行各相關領域課程規劃。
- 三、研習資訊：
  - (一)時間：113年8月21日（星期三）上午9時30分至下午5時。
  - (二)地點：國立海洋科技博物館國際會議廳（基隆市中正區北寧路367號）。
  - (三)參加對象：



- 1、本土教育推動承辦人員或參與旨案計畫人員。
- 2、有意願瞭解本土教育人才培育計畫內容之教師及館所代表。

(四)報名方式：於113年8月7日（星期三）前完成網路報名  
(<https://forms.gle/EFpRGJAUC17msqfSA>)，錄取名單將於113年8月12日（星期一）以E-mail個別通知。

四、倘有未盡事宜請逕洽國立臺南大學王恒森助理(06)2133111。

正本：各國小、各高國中、本縣各私立高中學校、國立屏科實驗高級中等學校籌備處  
副本：本府教育處學務管理科



# 112 學年度本土教育人才培育計畫

## 成果展計畫書

### 壹、活動目的：

- 一、參與本計畫之館所研習成果交流及經驗分享。
- 二、強化教師本土教育課程實施之能力。
- 三、推廣本計畫下年度之活動宣傳。

### 貳、辦理單位：

- 一、主辦機關：教育部國民及學前教育署
- 二、執行機關：國立臺南大學文化與自然資源學系
- 三、協辦機關：國立海洋科技博物館

### 參、活動時間：

113 年 8 月 21 日（星期三）上午 9 時 30 分至下午 5 時。

### 肆、活動地點：

國立海洋科技博物館國際會議廳（基隆市中正區北寧路 367 號）。

### 伍、參加對象：

- 一、參與 112 學年度本土教育人才培育計畫之相關承辦人員或代表。
- 二、有意願瞭解本土教育人才培育計畫內容之教師。

### 陸、報名事宜：

- 一、參加名額：報名人數上限 50 人。
- 二、活動費用：免費參加。
- 三、報名方式：採網路線上預約報名，不提供現場報名。
- 四、報名網址：<https://forms.gle/EFpRGJAUC17msqfSA>
- 五、報名時間：113 年 8 月 7 日（星期三）前截止報名。
- 六、錄取通知：113 年 8 月 12 日（星期一）以 E-mail 個別通知錄取名單未錄取者恕不另行通知。
- 七、取消報名：報名後欲取消報名資格，請於 113 年 8 月 16 日（星期五）前寄信至 [chingi@gm2.nutn.edu.tw](mailto:chingi@gm2.nutn.edu.tw) 告知以便其他報名者遞補。

### 柒、交通方式：

- 一、自行前往：於活動開始前至活動場地報到。
- 二、主辦單位接駁：活動當日於南港高鐵站集合，遊覽車於上午 8 時 10 分出發至活動場地。

捌、課程表：

113 年 8 月 21 日（星期三）

時間	內容	備註
9：00～9：30	報到	
9：30～9：40	開幕	計畫主持人
9：40～9：50	成果影片欣賞	
9：50～10：30	館所分享 主題 1：海洋	國立海洋科技博物館 國立海洋生物博物館 海洋國家公園管理處
10：30～10：40	休息	
10：40～11：20	館所分享 主題 2：博物	國立臺灣史前文化博物館 國立臺灣圖書館 國立臺灣博物館
11：20～12：00	館所分享 主題 3：產業	國立自然科學博物館 台江國家公園管理處 國立臺灣歷史博物館
12：00～13：00	午餐時間	
13：00～13：40	館所分享 主題 4：典藏展示	國立公共資訊圖書館 國立臺灣美術館 國立臺灣科學教育館
13：40～14：30	入校老師分享	邀請申請研習課程老師 分享心得
14：30～15：30	教具開箱	館所提供教具展示供老師 試用
15：30～15：50	茶敘	
15：50～17：00	海洋智能館導覽	國立海洋科技博物館協助

註：各館所分享時間 10 分鐘，另 10 分鐘為老師與館所間交流討論。