

## 國立臺南大學 函

地址：700301 台南市中西區樹林街二段33號

聯絡人：羅秀娟

電話：06-2133111 分機：636

電子信箱：jiuan@mail.nutn.edu.tw

受文者：屏東縣政府教育處

發文日期：中華民國113年10月21日

發文字號：南大文資字第1130021182號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明三 (A09670000Q\_1130021182\_doc1\_Attach1.pdf)

主旨：函轉本校張靜宜教授承辦教育部國民及學前教育署「112年度本土教育人才培育計畫」分區臺南場成果展，相關教師研習及到校研習活動宣傳資訊，請惠予公告周知，並踴躍參與，請查照。

說明：

一、旨揭活動資訊如下：

(一)參與本計畫之館所研習成果交流及經驗分享。

(二)辦理單位

1、主辦單位：教育部國民及學前教育署

2、執行單位：國立臺南大學文化與自然資源學系

二、活動時間及地點：時間：113年11月2日 9時00分至16時30分  
國立臺南大學（臺南市中西區樹林街二段33號）

三、參加對象

(一)各地方政府規劃本土教育研習之承辦人員或學校。

(二)參與112學年度年本土教育人才培育計畫之各館所代表。

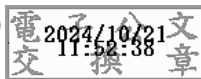
(三)對將本土教育融入課程教學有興趣之教師。

(四)其他詳細資訊請參閱附件資料。

(五)報名方式：<https://forms.gle/7VucEnzECRGgfL1S9>

正本：公私立國民小學、公私立國民中學、公私立高中、各直轄市及縣市政府教育局  
《處》

副本：本校文資系副教授 張靜宜(含附件)



裝

訂



線

# 「112學年度本土教育人才培育計畫」分區成果展示計畫書

## 壹、計畫目標

- 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、主辦單位：教育部國民及學前教育署
- 二、執行單位：國立臺南大學文化與自然資源學系

## 參、活動時間及地點

- 地點：國立臺南大學（臺南市中西區樹林街二段33號）
- 時間：113年11月2日 9時00分至16時30分

## 肆、參加對象

- 一、各地方政府規劃本土教育研習之承辦人員或學校。
- 二、參與112學年度年本土教育人才培育計畫之各館所代表。
- 三、對將本土教育融入課程教學有興趣之教師。
- 四、本土教育會委員。

## 伍、報名事宜

- 一、參加名額：報名人數上限40人。
- 二、活動費用：免費參加。
- 三、報名方式：<https://forms.gle/7VucEnzECRGgfL1S9>
- 四、報名時間：即日起至活動開始前一週止
- 五、錄取通知：活動開始前5日以 E-mail 各別通知錄取名單，未錄取者不另行通知。
- 六、取消報名：報名後欲取消報名資格者，請於活動開始前2日，寄信至 [chingi@gm2.nutn.edu.tw](mailto:chingi@gm2.nutn.edu.tw) 告知，以利其他報名者遞補。
- 七、教師研習時數：各場分區展示均提供6小時教師研習時數。

## 陸、分區展示課程表及交通方式

### (一) 課程表：

地點：國立臺南大學 主題：食農教育 時間：113年11月2日		
時程	課程安排	備註
8：30～9：00	報到	
9：00～9：30	計畫簡介	國立臺南大學
9：30～10：40	踏浪而來的大盆坑文化人	國立臺灣史前文化博物館
10：40～10：50	休息	
10：50～12：00	克服極端氣候的農業科技	國立自然科學博物館
12：00～13：50	午餐時間及移動時間	
13：50～16：30	走訪鹽村	台江國家公園管理處

### (二) 交通方式：

#### 1. 自行開車：

中山高速高路仁德交流道下高速公路往臺南市區，循東門路至林森路左轉，再右轉府連路經府連地下道，往前接開山路至樹林街二段左轉，經南大附小至本校北側校門，全程約20分鐘。

#### 2. 公車：

公車站名	公車路線
體育公園（臺南大學）	5路、0左
大南門城	2路
延平郡王祠	紅3、H31

#### 3. 臺鐵：

- (1) 臺南車站前站搭乘5路、0左公車至體育公園(臺南大學)站下車。
- (2) 臺南車站前站搭乘2路公車至大南門城站下車。
- (3) 臺南車站前站搭乘紅3公車至延平郡王祠站下車。

#### 4. 高鐵：

臺南高鐵站2號出口搭乘 H31接駁車至延平郡王祠站下車。

#### 5. 詳細資訊：

<https://www.nutn.edu.tw/oga/mode02.asp?m=20220505150645606&t=list>