

## 屏東縣政府 函

地址：900219屏東縣屏東市自由路527號  
聯絡人：傅勤展  
聯絡電話：08-7320415#3658  
傳真：08-7322779  
電子信箱：a330127@oa.pthg.gov.tw

受文者：屏東縣屏東市信義國民小學

發文日期：中華民國113年12月27日  
發文字號：屏府教發字第11351323550號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨 (376530000A113513235500-1.pdf)

主旨：檢送本縣教師職業工會辦理本縣113學年度精進國民中小學教師教學專業與課程品質整體推動計畫「C-3-1教師專業成長希望工程-藝數摺學與幾何數學有效教學共備工作坊」研習計畫1份，請貴校鼓勵所屬教師參加，詳如說明，請查照。

說明：

一、依據屏東縣教師職業工會113年12月12日屏教工會字第1130000028號函辦理。

二、旨揭工作坊資訊如下：

(一)研習名稱：藝數摺學與幾何數學有效教學共備工作坊。

(二)辦理場次日期與時間：

1、上午場：114年1月22日（星期三）9時至12時。

2、下午場：114年1月22日（星期三）13時30至16時30分。

(三)辦理地點：本府勞動暨青年發展處305研習教室（屏東市自由路17號）。



(四)參加對象與錄取人數：

- 1、上午場次：本縣各級學校教師共計30名。
- 2、下午場次：開放本縣教師、家長及學生（一位家長與最多2名學生為一組，家長須一起上課）共計40名（本縣學生限國小中年級以上及國中）。
- 3、教師場次以本縣各級學校教師優先錄取；親子場次以就讀本縣學校之學生及家長（每家長最多報2名學生）優先錄取，本研習需準備材料，故不開放現場報名。

(五)研習內容：詳如實施計畫。

三、報名方式：

- (一)上午場次：<https://forms.gle/qzZwBXHSrbfiS2H98>。
- (二)下午場次：<https://forms.gle/uwpKyzfggEzWwENi8>。
- (三)報名截止日為 114 年 1 月 9 日（週四）或額滿截止，錄取名單將於 114 年 1 月 10日（週五）前公告該會網站（<http://www.ptctu.org.tw/>）。
- (四)上午場次以本縣各級學校教師為優先錄取，下午場次以就讀本縣國中小學生及家長優先錄取，錄取後，如無法參加請務必於活動三天前告知，以便通知候補人員參加。

- 四、全程參與研習者，由承辦單位核發6小時研習時數（需同時報名上午場及下午場）；出席時數少於研習總時數1/3（含）以上者，不予核發研習時數；為尊重講師，請準時入場，研習開始逾20分鐘後恕不予入場。

- 五、同意核予參加人員公(差)假登記，惟課務自理。



六、本案未盡事宜，請洽屏東縣教師職業工會聯絡人林蕙蓉小姐，聯絡電話：08-7213391。

正本：各國小、各高國中

副本：屏東縣教師職業工會、本府教育處教學發展科



裝

訂



線

# 屏東縣教師職業工會-教師專業成長希望工程

## 藝數摺學與幾何數學有效教學共備工作坊

### 上午教師場【編織多面體】、下午教師及親子場【編織藝數解碼樂】

#### 一、辦理單位：

(一)主辦單位：屏東縣教師職業工會

(二)協辦單位：創藝文化基金會、藝數摺學社團

#### 二、實施內容

(一)辦理時間：114年1月22日(週三)上午9:00~16:30分。

#### (二)參加對象：

1. 上午場次：本縣各級學校教師共計30名。

2. 下午場次開放本縣教師、家長及學生(一位家長與最多2名學生為一組，家長須一起上課)共計40名(學生限國小中年級以上及國中)。

2. 報名網址：(113年12月15日中午12點開始報名)

●上午教師場次：<https://forms.gle/qzZwBXHSrbfiS2H98>

●下午親子場次：<https://forms.gle/uwpKyzfggEzWwENi8>

3. 報名截止日為114年1月9日(週四)或額滿截止，錄取名單將於114年1月9日(週五)前公告本會網站<http://www.ptctu.org.tw/>)

4. 連絡電話：本會辦公室08-7213391、林蕙蓉老師(0912-347-513)

5. 教師場次以本縣各級學校教師為優先錄取，親子場次以就讀本縣中小學生及家長優先錄取，錄取後，如無法參加請務必於活動三天前告知，以便通知候補人員參加！

(三)活動地點：屏東縣政府勞動暨青年發展處305研習教室(屏東市自由路17號)，如有更動將另行通知報名學員。

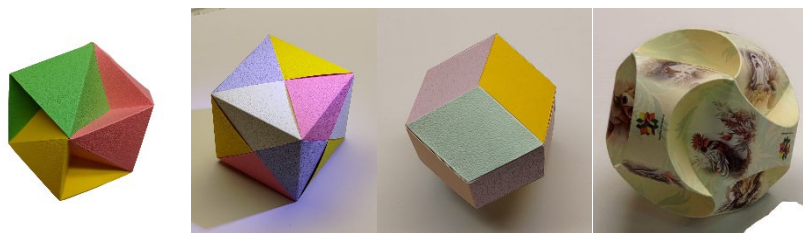
#### (四)課程內容：

上午場次邀請麗山高中洪明譽老師分享編織多面體。下午親子場次邀請新北市林口國中李政憲老師分享編織藝術解碼樂，親子實作與理論穿插，透過手作方式，步驟性及系統性的教學，親師生共同學習。

(五)全程參加之教師給予6小時研習時數(需同時報名教師場及親子場)。

【藝數摺學與幾何數學有效教學共備工作坊】					
上午場【編織多面體】•下午場【編織藝數解碼樂】					
日期	時數	地點人數	時間	研習內容	講師
114年1月22日 (週三)	3小時	本縣各級學校教師 共計30人	09:00   12:00	簽到  <b>【編織多面體】</b>	麗山高中 洪明譽老師
	3小時	本縣各級學校教師及 家長、國小中年級以 上學生共計40人	13:30   16:30	<b>【編織藝數解碼樂】</b>	

上午教師場【編織多面體】作品



下午教師及親子場【編織藝數解碼樂】作品

