

屏東縣教師職業工會 函

地址：900屏東市民學路2號
承辦人：林蕙蓉
電話：08-7213391
傳真：08-7213391
Email：ptctu2010@gmail.com

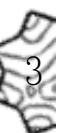
受文者：屏東縣立公正國民中學

發文日期：中華民國113年12月12日
發文字號：屏教工會字第1130000028號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (1130000028_Attach1.pdf)

主旨：檢送本會辦理【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」】實施計畫一份，
敬請協助公告周知、給予參加之教師公假前往並鼓勵貴所
屬教師踴躍報名，請查照。

說明：

- 一、依據本會113年度工作計畫辦理。
- 二、辦理時間：114年1月22日上午9點-下午16點30分。
- 三、研習地點：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)。
- 四、參加對象：
 - (一)上午場次：本縣各級學校教師共計30名。
 - (二)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)。
 - (三)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。

(四)報名網址：（113年12月15日中午12點開始報名）

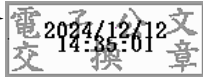
1、上午教師場次線上報名：<https://forms.gle/qzZwBXHSrbfiS2H98>

2、下午親子場次線上報名：<https://forms.gle/uwpKyzfggEzWwENi8>

(五)其他詳細內容如附件。

正本：本縣各國中小、屏東縣政府教育處

副本：屏東縣教師職業工會



理事長 傅志群

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！

(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。

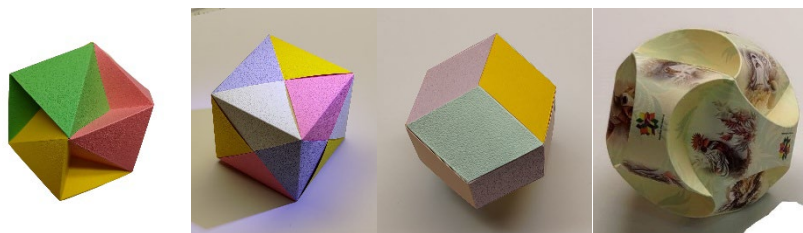
(四)課程內容：

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 【編織多面體】 | 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 | 【編織藝數解碼樂】 | |

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

