



2023 第十一屆「吳鄭秀玉女士黑潮獎助金」  
「海洋藝術創作類」計畫申請書

基本資料 |

創作者／團隊名稱	屏東縣屏南一區純青學堂大潭班
主要聯絡人手機	—
主要聯絡人 e-mail	—
主要聯絡人戶籍地址	—
主要聯絡人聯絡地址	—
個人／團隊創作歷史與成績簡介	<p>東港純青學堂大潭班為課後照顧班，有二位專任老師照顧 21 位弱勢家庭學生，課後照顧時間為每天放學後下午 4 點到晚上 8 點半，星期六早上 9 點到下午 4 點半，純青學堂大潭班配合學校執行海洋教育之特色課程及海洋藝術創作。東港純青學堂大潭班團隊創作歷史及作品如下：</p> <p>一、出版「話畫藝童年」成果集及電子書 20230619 大潭國小「話畫藝童年」展現閩南語沉浸式教學成果(屏東新聞 PT News) <a href="https://www.facebook.com/ksptnews/videos/1326575394930128/">https://www.facebook.com/ksptnews/videos/1326575394930128/</a> 20230627 閩南語沉浸式教學走出教室 屏東大潭國小還出書了(自由時報) <a href="https://news.ltn.com.tw/news/life/breakingnews/4346718">https://news.ltn.com.tw/news/life/breakingnews/4346718</a> 20230704 屏縣大潭出版繪本 小作家辦簽書會(國語日報報導) <a href="https://www.mdnkids.com/content.asp?sub=1&amp;sn=12030">https://www.mdnkids.com/content.asp?sub=1&amp;sn=12030</a></p> <p>二、出版「高雄市鼓山海洋驛站參訪」繪本及電子書 20230827 高雄鼓山海洋驛站-東港大潭親師生及志工共 22 人參訪(臉書) <a href="https://www.facebook.com/1790330988/posts/pfbid0Ewh7f6cQKLqHTkAs1NsJTN9ZPHvN15SrRgsdT47mzqzFWWTjhhBioRPRWSyZxKgMI/">https://www.facebook.com/1790330988/posts/pfbid0Ewh7f6cQKLqHTkAs1NsJTN9ZPHvN15SrRgsdT47mzqzFWWTjhhBioRPRWSyZxKgMI/</a> 20230919 高雄市鼓山海洋驛站參訪繪本(東港大潭國小親師生海洋教育體驗-電子書) <a href="https://www.facebook.com/1790330988/posts/pfbid02JkCYZgD6VcpYQjC8pLeD8YRr6AYvPuYvRgVksq5HCAJYXq9ti3tYPhak6mBohR9GI/">https://www.facebook.com/1790330988/posts/pfbid02JkCYZgD6VcpYQjC8pLeD8YRr6AYvPuYvRgVksq5HCAJYXq9ti3tYPhak6mBohR9GI/</a> 電子書網址：<a href="https://online.fliphtml5.com/lnjhp/fyrv/">https://online.fliphtml5.com/lnjhp/fyrv/</a> 20230922 東港大潭國小展開了一場海洋教育探險(鼓山-金帶擬羊魚海洋驛站-臉書粉絲頁) <a href="https://www.facebook.com/100064902167017/posts/pfbid025tx8cNpLpNuVdQAqqQbcaAhvqUx4mJ4SNvVoTNqLY5nxWCRBFo64Ug4fcKn7mG4GI/">https://www.facebook.com/100064902167017/posts/pfbid025tx8cNpLpNuVdQAqqQbcaAhvqUx4mJ4SNvVoTNqLY5nxWCRBFo64Ug4fcKn7mG4GI/</a></p> <p>三、暑假主題課程-植物成長觀察、植物立體相框及落葉海洋畫 電子書網址：<a href="https://online.fliphtml5.com/lnjhp/pnii/">https://online.fliphtml5.com/lnjhp/pnii/</a></p>

■申請人／團隊已詳閱「2023 吳鄭秀玉女士黑潮獎助金實施辦法」、「黑潮獎助金常見問題與相關規定」，並同意遵守貴單位制定之相關規範。請於打勾表示您已確實參閱並同意遵守。

## 創作說明

一、作品名稱：玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作
二、作品類別： <input checked="" type="checkbox"/> 造型藝術類：包括平面、立體、攝影、裝置、新媒體藝術...等。 <input type="checkbox"/> 音像藝術類：包括繪本、動畫、短片多媒體...等。 <input type="checkbox"/> 表演藝術類：包括音樂、舞蹈、戲劇...等。 <input type="checkbox"/> 其他（請註明）：
三、作品創作動機、理念或緣起 玻璃目前無法做回收，也是目前自然生態環境的殺手之一，尤其海邊有很多從溪流流下來或外海漂過來的各式玻璃瓶，對海洋自然生態造成嚴重的影響。 因此，想要透過教育的力量及方式，尋求一種解決的方法。目前東港大潭國小海洋教育創客中心志工團隊專研玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作，有一定的基礎及實力，也到各個學校去推廣玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作，獲得各方好評。 大潭純青學堂師生結合大潭海洋教育創客中心志工團隊的力量，進行玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作的課程與教學，讓環保意識深植學生的心中。師生以實際行動進行淨灘，並將所撿拾的各式玻璃拿回學校，經過清理之後進行各式玻璃環保再利用之創作，結合種子盆栽藝術創作，讓這些舊玻璃賦予重生的機會，風華再現並讓生活環境變得更美好。
四、作品介紹 -簡介 透過辦理淨灘及環保工作，將撿拾起來的各樣式玻璃，透過大潭海洋教育創客中心志工老師的協助，帶領大潭純青學堂師生執行玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作。 師生在參與玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作過程中，學生記錄參與過程及完成體驗學習後圖文並茂之心得寫作，並分組合作完成成果繪本及電子書。 -製作內容規劃（包含內容架構、作品規格等） 一、根據淨灘或撿拾的玻璃之大小做評估。 二、透過海洋教育創客中心志工老師協助，做玻璃的切割及處理。 三、搭配志工老師的各式種子盆栽。 四、玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作結合。 五、學生寫課程與教學執行過程的學習心得。 六、師生共同創作學習歷程之繪本中文稿。 七、分組合作完成圖文並茂之繪本及插畫。 八、進行教學成果展現及學生朗讀心得分享。 九、將紙本繪本掃描成電子檔並完成電子書。 十、撰寫玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作祝福詞，並彩繪祈福卡。
五、期望作品完成後的呈現方式 一、實體玻璃環保再利用與種子盆栽藝術創作作品。 二、學生學習心得呈現。 三、圖文並茂之繪本及插畫。 四、學習歷程繪本電子書。
六、本作品將如何應用於海洋保育 一、於學校中庭展現學生作品，並說明與海洋保育之關係。 二、112年12月2日到國立中山大學海洋專題展擺攤呈現。 三、透過機會到屏東縣海洋聯盟學校展示及發表學習成果。

四、於 113 年 6 月底到屏東縣戶外教育及海洋教育中心成果發表呈現。

七、預計發表管道／平台

- 一、兒童節、母親節及校慶動會時展現學習成果。
- 二、透過臉書社團及粉絲頁呈現學習成果。
- 三、透過平面報紙投稿及發表學習成果。

八、預定完成期程

依據計畫期程內完成(113 年 11 月 1 日)

九、經費預算 (若有其他經費來源，請註明)

編號	品名	費用(元)	說明
1	各式材料費	8,000	玻璃環保再利用創意設計時添購配件、彩繪相關文具及種子盆栽耗材等。
2	印刷費	2,000	製作繪本印刷費
3	影片剪輯費	4,000	教學過程影片剪輯
4	講師鐘點費	6,000	專業課程執行聘用講師
5	成果看板	3,750	成果看板或展示板等製作
6	雜支	1,250	5%雜支
	總計	25,000	