

國立聯合大學教育部高等教育深耕計畫

活動成果集錦

| | |
|------|-------------------|
| 活動名稱 | 當袋藝術 |
| 活動時間 | 110年12月01日 |
| 執行單位 | 國立聯合大學研究發展處創新育成中心 |

活動內容

國立聯合大學研發處創新育成中心承辦教育部深耕計畫推廣創客教育，本次特別邀請本校工設系榮譽校友林育君的「袋代設計」團隊，體驗創作讓舊衣、工業廢布及皮革邊角料等剩料重獲新生，從廢料變成時尚圓筒包，獲得多項大獎的環保設計理念。

講師分享在高中時期發現家政課的作品學生打完分數後丟入垃圾桶，因此燃起他對永續的熱情而產生「袋代設計」團隊，創辦過程中發現環保手作通常在經費消耗完畢後就會消失，因此袋代提供免費模板下載，讓許多人隨時讓生活中廢料及廢布變成想要的東西，例如：錢包、包包、提手袋…等，不需要高額的資金也可以達到永續環保的目的。

這次體驗的是 GOLDEN 系列-邊角料拼接圓筒包利用廠商不需要的牛皮及打樣鞋帶製作，每個創作者所做出來的成品都是獨一無二的，學員在體驗的過程中紛紛表示原來環保不僅僅為地球盡一份心，也能這麼有創意，簡單的成品卻花費很多心思，活動尾聲學員們開始分享屬於自己袋代的拼布創作想法，迫不及待地馬上使用。

活動海報及照片

當袋藝術
環保代著走·創意手作圓桶包

12/1 (三)
13:00 - 17:00

國立聯合大學二坪山校區
產研大樓五樓推廣教室

講師: 袋代設計創辦人-林育君

關於袋代

- 2018 台積電青年設計計畫 袋代以「一袋宗師」獲名 傑出實踐導師 台積電青年設計計畫 2019
- 2020 109年 台電青年 創新設計工作坊 高品質設計獎 第3名
- 2020 入圍「一袋宗師」獲名 傑出實踐導師 台積電青年設計計畫 2020
- 2020 入圍+初選發表 U20國際青年獎賽 2020地球的附贈
- 2021 入圍BeCM初賽(Selection) 全球前15強 BeChangeMaker全球競賽 2021
- 2021 勞動部輔導青年參加 國際社會創新家設計競賽 BeChangeMaker獎勵 新創潛力獎+初賽獎

名額25位，快來報名！
一起了解及創作環保藝術

· 指導單位：教育部 (110高等教育深耕計畫)
· 活動聯絡人：037-381442徐小姐

· 主辦單位：國立聯合大學研究發展處創新育成中心
· 若有未盡之處，本單位保留活動變更之權益

【防疫措施：(1) 參與人員全面配戴口罩 (2) 出入量測額溫並於雙手噴灑酒精 (3) 活動限額25人，保持室內社交距離】



講解 3D 列印步驟



講師講解袋代創辦概念



學員挑選布料



示範如何拼接



認真的實作



學員開心與成品合照



學員成品展示



活動大合照