

『縫』技能、『製』趣味～作『育』人才
紡拓會科專成果推動社會公益 育幼院童技術體驗-動手玩創意

紡拓會運用經濟部技術處科專計畫成果，將所研發的紡織品縫製特用材料與模版紡織品縫製技術成果，轉換思考與應用領域，技術以科普思維轉換成淺顯容易拆解的縫製工序，廣泛用於日常生活化的紡織終端產品製作使用，將產業研發應用的紡織品精緻縫製技術，向大眾傳達量化生產的縫製技術，也可以變得簡單、大眾化的親民應用。

紡拓會秉持科技研發取之於社會、用之於社會，將科技延伸至社會公益，關懷社會弱勢族群，期能為兒少縫製技能灑種，此次為榮光育幼院院童以作『育』人才、『縫』技能、『製』趣味、動手玩創意為活動主軸，將科專研發的技術融合在文創元素的部件中，於8月17日串聯佳和實業50周年的環保永續公益活動，將成衣生產線應用的高階模版縫製技術，結合佳和實業提供的紡織廢料，規劃技能課程，協助榮光育幼院院童以實務技術應用與體驗方式。研習場域特選松山文創園區 REHOW LIVING LAB 反覆生活實驗室辦理，在手作過程中認識臺灣紡織產業推動循環再利用的永續目的。

本次科專成果應用與推廣，串聯紡織業界廠商佳和實業、品牌 REHOW 的合作，「紡拓會 X 佳和 X REHOW」初體驗縫製技術的院童們，趣味盎然的 استخدام 紡織廢材結合簡易工序的模版縫製技術，參與的院童及參與的大小朋友們，充滿巧思以創意設計製作出的環保文創提袋令人驚艷，也增進這些年輕的院童興趣，未來可持續應用紡拓會縫製技術研發中心的技術資源與人才培育的能量，提升投入紡織產業的興趣。透過此次科專計畫成果為育幼院院童規劃設計的縫製技術創新應用的公益活動，期望將法人科技專案計畫的研發，可以拋磚引玉促進更多的環保與社會公益多元跨領域的結合，讓大眾認識唾手可得的紡織品邊角廢料，藉著設計技術就可輕而易舉的讓廢棄材料升級再製利用，用技術、美感與設計探索各種永續的可能，達到台灣紡織業推動環保永續愛地球的目的。

新聞聯絡人：

財團法人中華民國紡織業拓展會

時尚行銷與技術處 技術服務科 林玉娟 科長

電話：(02)2341-7251 分機 2711

e-mail：teresa@textiles.org.tw

企劃行政處 企劃聯繫科 鄭偉霖

電話：(02)2341-7251 分機 2964

e-mail：jim@textiles.org.tw



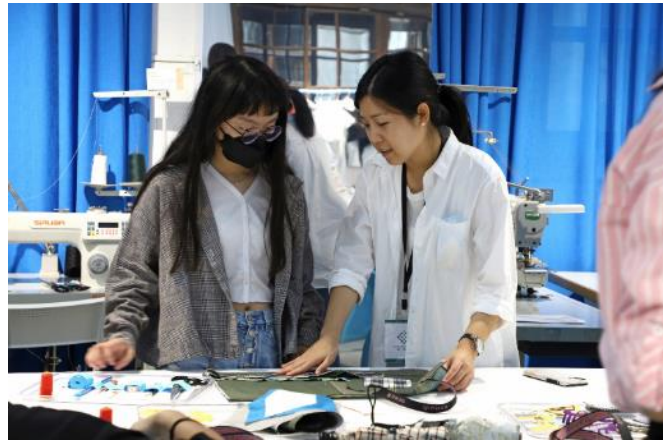
紡拓會科專社會公益「紡拓會 x 佳和 x REHOW」導入育幼院院童技術體驗動手玩創意



紡拓會導入科技專案計畫研發的縫製技術成果於公益技術體驗課程予育幼院童



紡拓會導入科專研發的縫製技術設計技術課程，教授育幼院童



榮光育幼院院童運用紡織廢材，結合科專模版縫製技術初次體驗興味盎然



院童們以巧思創意設計製作出令人驚艷的文創環保提袋



『縫』技能、『製』趣味的技術體驗場域



紡拓會科專計畫研發成果設計親民化的縫製技術創新體驗