

教育部產學連結合作育才平臺執行辦公室-國立雲林科技大學

推動教師實務增能-智慧紡織工作坊

針織、刺繡實務應用工作坊

壹、課程宗旨

教育部育才平臺中區執辦協助技專校院與高中職教師，瞭解紡織相關產品結合數位科技的應用面，以及於創新永續發展未來價值的共識，產業實際運作數位科技的智慧與智能的無限可能，實作單元使用先進的針織及刺繡機械，以高速度、高效率的呈現出設計作品，主要以業師授課並結合實作課程，於課程最後邀請學員分享與交流，以提升教學水準，強化學術界與產業界的跨域合作與精進。

貳、計畫內容

一、課程天數：共計三天

二、課程日期：112年7月18日（二）、7月19日（三）、7月20日（四）

三、辦理時間：早上 8:30~12:30 中午休息 12:30~13:30 下午 13:30~18:00

四、培訓對象：技專學校、技職教師

五、培訓人數：20人(額滿為止)

六、授課業師：香港商島精機股份有限公司許安滿資深工程師、衣雜貨服裝工作室陳香水設計師、全球刺繡研究發展中心 莊央姍講師、台南應用科技大學服設系游景雯兼任講師

七、上課教室：台南應用科技大學 服設館及刺繡中心

八、結訓：全程參與課程，發給結業證書

九、主辦單位：教育部產學連結合作育才平臺執行辦公室-國立雲林科技大學

承辦單位：台南應用科技大學

十、報名網址：<https://reurl.cc/b717M6>

參、計畫日程表

第一天:112年7月18日(二)

時間	課程名稱	課程內容	授課教師	備註
8:00~8:20	報到			地點:台南應用科技大學
8:20~8:30	開幕式&長官致詞			地點:台南應用科技大學
8:30~09:50	電腦橫編針織機實務操作	電腦針織機軟體介紹與操作說明	香港商島精機股份有限公司許安滿資深工程師	地點:台南應用科技大學服設館(F301)
09:50~12:30	電腦橫編針織機實務操作	電腦針織機軟體機器操作示範	香港商島精機股份有限公司許安滿資深工程師	地點:台南應用科技大學服設館((F301)
12:30~13:30	午休&午餐			
13:30~17:30	電腦橫編針織機實務操作	設計系統操作與解說	台南應用科技大學游景雯兼任講師	地點:台南應用科技大學服設館(F305)
17:30~18:00	交流&QA			
18:00~	賦歸			

第二天:112年7月19日(三)

時間	課程名稱	課程內容	授課教師	備註
8:00~8:30	報到			地點：台南應用科技大學
8:30~12:30	電腦橫編針織機實務操作	電腦提花機上機實際操作	台南應用科技大學 游景雯兼任講師	地點：台南應用科技大學服設館(F305)
12:30~13:30	午休&午餐			
13:30~17:30	機械刺繡應用設計	認識刺繡機與操作	刺繡推廣課程 講師 莊央姍	地點：台南應用科技大學刺繡中心(L902)
17:30~18:00	交流&QA			
18:00~	賦歸			

第三天:112年7月20日(四)

時間	課程名稱	課程內容	授課教師	備註
8:00~8:30	報到			地點: 台南應用科技大學
8:30~12:30	機械刺繡應用設計	機械刺繡應用作品設計與製作	刺繡推廣課程講師 莊央姍	地點: 台南應用科技大學刺繡中心(L902)
12:30~13:30	午休&午餐			
13:30~15:30	機械刺繡應用設計	作品設計製作說明	衣雜貨服裝工作室 陳香水設計師	地點: 台南應用科技大學服設館(F205)
15:30~17:30	機械刺繡應用設計	作品製作與車縫	衣雜貨服裝工作室 陳香水設計師	地點: 台南應用科技大學服設館(F205)
17:30~18:00	交流&QA			
18:00~	賦歸			