## 技職永續破風者計畫

### 【生涯適性輔導議題】

# 看見未來設計力,技職教育的創新現場 中區國中教師場次

#### 一、研習目的:

技職教育的永續攸關國家產業發展,然長久以來台灣社會對技職教育的認知不足,普遍認為它是升學的「備選方案」。為讓老師們了解技職教育新樣貌,技職教育在保有實務操作專長的同時,力求轉型、精進教育品質以符合國家發展趨勢及大眾的求學選擇,並持續溝通宣導技職教育的優勢、展示技職人員的成功故事,逐步向下扎根職業試探、協力適性發展輔導盡可能貼近真實,描繪完整技職學用藍圖。

#### 二、辦理單位:

■ 指導單位:教育部

■ 主辦單位:教育部技職司破風者計畫團隊

■ 協辦單位:國立雲林科技大學教務處、設計學院、設計媒體推廣中心

三、參加對象:中部轄內公私立國中教師,共計40人。

四、辦理時間:114年12月3日(星期三)上午09:10至下午15:50

五、辦理地點:國立雲林科技大學

六、研習時數:全程參與者將核予5小時研習時數。

#### 七、報名方式:

1. 於「全國教師在職進修資訊網」進行報名。

2. 研習代碼:5360202

3. 依報名時間先後錄取,額滿即截止報名,並開始寄發通知。

4. 錄取名單最晚將於 114 年 11 月 24 日寄出 email 通知。

#### 八、交通方式

■ 自行開車前往:如需在校園內停車,請於報名表單中填寫車牌號碼。

■ **遊覽車接駁:**活動將安排**雲林斗南火車站至雲林科技大學**的來回接駁車 服務,有需要者請於報名表單登記。

■ 表單連結:https://forms.gle/EKogmD6agLJdLAn1A

### 九、聯絡窗口:

鍾詠津專任助理

國立高雄科技大學 創新創業發展處

電話:(07)601-1000#38305

信箱:yjinnn@nkust.edu.tw

### 十、雲林科技大學交通資訊圖





### 十一、 雲林科技大學校園地圖

自動體外心臟去顫器 Automated External Defibrillator

**(3)** 



4

## 十二、 活動流程規劃

時間	主題	內容說明	地點	備註 / 安排講者
08:50-09:10	報到	簽到入座	設計 3 館 103 教室	
09:10-09:20		長官致詞		
09:20-10:50	走進科大	學院印象   專業場域參觀 ■ 靈感長廊 × 創意工坊 見證從創意概念轉化為成品的現場 ■ 沉浸感官 × 商品誕生(雙線導覽) 光影與互動媒體交織的沉浸式感官體驗、小批量產室的作品商品化。	設計1館作品廊道 創意工坊 設計媒體推廣中心	工業設計系陳詩捷副教授 工業設計系黃威嘉老師 數位媒體設計系盧麗淑副教授 吳哲欣老師、許姵淳助教、吳逢 虔助教、李采軒兼任助理
10:50-11:40		專業聚焦   一日數媒人  ■ AI 生成文詩畫實作體驗 結合人工智慧與美學創作,親手操作 AI 生成影像與詩意文字,感受設計新時代的創作能量。  ■ 設計系所師生作品展出 看看數媒系師生的精彩作品,感受創意如何落地。	設計 3 館 DA306	數位媒體設計系許擇瑋助理教授
11:50-12:10	設計無所不在	■ 設計職業圖像 帶你認識設計群的多元職涯與專業圖像! ■ 對話〇距離 親身與教師及技職學長姐對話,直擊產業與課程現場的專業 解答,為您的生涯輔導注入全新靈感。	設計 3 館 103 教室	工業設計系陳詩捷副教授

12:15-13:10	用餐 / 20 職人互動展解謎		設計 3 館 103 教室 1 樓大廳	破風者計畫團隊
13:10-15:20	設計來辦桌 視覺總鋪師	【技職永續破風者計畫團隊】  ■ 技職群科全景 【郭志忠 食物模型師】  ■ 從技職設計群到食物模型歷程 ■ 食品模型實作體驗	設計 3 館 103 教室	郭志忠食物模型師 破風者計畫團隊
15:20-15:45	綜合座談	意見交流與回饋		雲科大教務處破風者計畫團隊
15:50	簽退、賦歸			

- ※主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利。
- ※講者、類產業基地研究中心 參訪地點皆為暫定,依辦理時間規劃調度及邀請。
- ※設計媒體推廣中心包含沉浸式光影與多媒體視覺效果,若對強光或閃爍影像較為敏感者,建議視自身狀況酌情參與。

## 九、業界講師及學者

姓名	當日課程	學、經歷
【學院印象】 工業設計系 陳詩捷 副教授	<ul><li>■ 作品廊道、創意工坊導覽</li><li>■ 設計職業圖像介紹</li></ul>	■ 國立臺灣科技大學 工商業設計系博士
【學院印象】 數位媒體設計系 盧麗淑 副教授聘兼設計媒體 推廣中心主任	■ 沉浸式感官體驗導覽	■ 國立雲林科技大學 設計學研究所博士
【專業聚焦】 數位媒體設計系 許擇瑋 助理教授	■ AI 生成文詩畫實作體驗 ■ 設計系所師生作品展出分享	<ul><li>■ 國立雲林科技大學 設計學研究所博士</li><li>■ 南臺科技大學資訊傳播系 助理教授</li><li>■ 南臺科技大學虛擬網紅創作工坊 技術總監</li></ul>
【設計來辦桌】 郭志忠 食物模型師	■ 實作體驗:一口飯模型吊飾	<ul> <li>■ 台中商專(台中科技大學)商業設計系二專</li> <li>■ 國立高雄科技大學文化創意產業系碩士</li> <li>■ 卡固高食品模型有限公司創辦人</li> <li>■ 南臺科技大學視覺傳達設計系兼任專技助理教授</li> </ul>