**國立臺南高商辦理112年度教育部國教署辦理補助前瞻基礎建設之高級中等學校**

**新興科技教育遠距示範服務計畫-** **AI圖片影音動畫生成影片剪輯應用研習應用研習**

**一、依據**

112年度教育部國民及學前教育署辦理補助前瞻基礎建設數位建設---高級中等學校新興科技教育遠距示範服務計畫」辦理。

**二、目的**

(一)結合產官學的能量以組織團隊，與臺南市政府、教育局、社區大學教育資源分享，使用既有的新興科技場域推廣中心資源，建置數位遠距學習課程，透過網路無遠弗屆的力量，讓師生能透過教育雲平台進行直播及數位課程學習，讓學習不受未來可能來臨的疫情影響，超前佈署遠距教學示範課程。

(二)運用手作課程與AR/VR技術、AI智能科技、IOT智慧機械實作等新興科技元素，推出相關課程，並計畫結合社區學校，開設主題式的單元課程，期待將新興科技課程能推廣至臺南地區之中小學學校。

**三、主辦單位及承辦單位：**

(一)主辦單位：教育部國民及學前教育署、國立高雄師範大學

(二)承辦單位：國立臺南高級商業職業學校(以下簡稱臺南高商)。

(三)協辦單位：國立臺南二中

**四、參加對象：**

(一)臺南市中等學校教職員工生預計40人。(若超過報名人數，則以報名順序做為錄取依據)

**五、報名方式:** **即日起依報名順序錄取，至112年5月28日(星期日)下午5:00截止。**

**六、研習日期：中華民國112年5月31日(星期三)**

**七、研習地點：**國立臺南高商資訊大樓五樓電繪教室

**八、研習內容：**如程序表。

**九、預期效益：**參加課程人員可於課程中體驗新興科技相關專業內容，並進行實務操作，有益於將來創新、了解新興科技於生活應用。

**十、程序表及報名方式：**

(一)程序表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 時間 | 課程內容 | 主持人/授課講師 | 地點 |
| 13:30~14:00 | 報到 | 臺南高商 | 資訊大樓5F電繪教室 |
| 14:00~14:10 | 新興科技遠距示範教學計畫介紹 | 臺南二中  臺南高商 | 資訊大樓5F電繪教室 |
| 14:10-16:30 | AI實作工作坊：AI圖片影音動畫生成影片剪輯應用研習  1. CanvaAIAI圖片生成?  2. AI圖片生成特點  3. D-ID 的應用  4. 達文西剪輯軟體的應用 | 嘉夢科技經理  高嘉晨 | 資訊大樓5F電繪教室 |
| 16:30-17:00 | 綜合座談 | 臺南二中  臺南高商 | 資訊大樓5F電繪教室 |
| 17:00 | 賦歸 | | |

(二)報名方式：

(1)請至https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc6y2uNXXWhIGLRXwYQRP45k8bbTSDKZU0QhusQutPuU36R3Q/viewform

(3) 報名時間：112年5月28日(星期日)下午五時前完成報名(限額40人，依報名順序錄取)

(4) 聯絡人：就業組長翁肇偉，電話：06-2617123（分機813）。

**十一、其他：**

(一)全程參加研習人員給予3小時研習時數證明。

(二)參加人員請學校給予公(差)假，差旅費等相關費用向服務單位報支。