**Photoshop X AI技術 – No Drawing影像生成**

**暨Adobe原廠認證教師研習**

**研習計劃書**

1. **活動主旨**

Adobe Creative Cloud 是目前市場佔有率最高的設計軟體，廣泛應用於數位媒體設計領域，無論是影像處理、影音剪輯還是網頁設計。隨著 Adobe 提供的一系列全面、先進的數位設計工具，使用者能夠更高效、精確地創作各種創新作品。這些工具已成為設計領域教育者與專業人士必備的核心利器，助力他們在創作過程中達到卓越表現。

Adobe Certified Professional (ACP) 原廠認證是全球業界認可的專業標準，對於從事創意領域的專業人士來說，擁有此認證將有助於提升其專業技能及市場競爭力。目前的認證科目包括 Photoshop、Illustrator、Premiere Pro、Express等，這些軟體技能認證為從事多媒體創作的設計人士，提供了具體的學習指標與驗證項目。

本次研習將以Adobe Photoshop進行教學，旨在讓參與的教師了解平面設計軟體的新技術與原廠認證重點，並為日後結合認證考試與教學課程做好準備。希望能藉此機會，輔導並協助教師參加 Adobe ACP 原廠認證，提升其專業能力。

**貳、主辦單位：**亞東科技大學圖書資訊處、碁峰資訊股份有限公司

**參、協辦單位：**碁峰資訊股份有限公司

**肆、活動時間和地點**

1. 辦理日期：2025年3月22日(星期六)
2. 辦理時間：09：00～16：00，共計6小時(含考試)
3. 上課地點：新北市板橋區四川路二段58號

亞東科技大學 有庠科技大樓3樓10302電腦教室

1. **實施對象與資格**
   1. 目前已任教Adobe原廠國際認證之課程或是即將規劃教授Adobe原廠國際認證之教師。
   2. 目前任教「影像處理」、「平面設計」、「多媒體設計」、「圖文編輯」 之課程教師
   3. 對Adobe原廠國際認證有興趣之高中職、大專院校教師。
2. **研習流程 ：**

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 內容 |
| 09:00~09:10 | 報到 |
| 09:10~09:30 | 研習說明及Adobe原廠認證簡介 |
| 09:30~11:30 | 探索Photoshop新功能   * 自動移除干擾項目 * 合併影像創新影像 * 改造影像快速編輯 * 新生成式填色功能 |
| 11:30~12:00 | Adobe Photoshop原廠認證考試流程說明 |
| 12:00~13:00 | 午休時間 |
| 13:00~14:30 | Adobe Photoshop原廠認證解析   * 設計產業工作須知 * 專案設定與介面介紹 * 素材檔案管理與高效工作流程 * 影像視覺功能應用 * 數位媒體發佈格式選擇 |
| 14:30~15:00 | 活動問卷填寫 |
| 15:00~16:00 | Adobe Photoshop原廠認證實機考試 |

1. **主講人：孫鳴遠老師**
2. **報名時間： 即日起至3 月14日（星期五）止**
3. **報名方式:**
4. 採線上報名，網址為:

<https://www.gotop.com.tw/books/R001_2.aspx?ID=9418>

1. 研習人數限制為55人。
2. 報名錄取後，若無法出席請於活動前告知聯絡窗口。
3. 本課程若未達最低開課人數，將於報名截止公告於承辦單位，承辦單位得保留修訂課程及未達最低開課人數時取消課程之權利。
4. **活動注意事項**
5. 本研習活動全程免費，不包含中餐，午休時間請自行到校外用餐。
6. 本研習活動因名額有限，若報名人數超過研習名額，主辦單位將以即將輔導Adobe原廠國際認證老師優先錄取。
7. 為維護講師智慧財產權，研習進行中未經講師同意請勿拍照、錄音或錄影，謝謝配合。
8. 當日須完成簽到+問卷填寫，將依此發送研習電子證書
9. 本研習將發放研習電子證書，研習電子證書於7個工作天內以mail方式寄送。
10. 本研習考試版本為「繁體中文」，研習當日將不進行考試帳號現場註冊，故請與會老師事先申請好 [Certiport 帳號](https://tinyurl.com/t9ybu8wt)。

帳號註冊網址:https://tinyurl.com/t9ybu8wt

1. 通過 Adobe Photoshop原廠國際認證，可自行下載認證電子證書。
2. 本次活動無開放外校車輛免費停車，自行駕車者可停至亞東停車場(汽車收費方式30元/小時，機車收費方式30元/次，次後累加)，或可善加利用大眾運輸工具，搭乘捷運板藍線至亞東醫院站步行10分鐘方可抵達授程教室。
3. **活動聯絡人：**

* 碁峰資訊股份有限公司 蘇小姐；聯絡電話：(02)2788-2408轉820