

中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

子計畫	A4-1-1「培養學生創新創意能力」	
具體作法	A4 厚植專業知識，啟發創新能力，提升就業知能_ A4-1-1 培養創新創意能力	
主題	Iclone, Unity 虛擬網紅設計及直播應用。	
內容 (活動內容簡述/執行成效)	<p>主辦單位：科技藝術碩士學位學程(科藝所) 活動日期：109 年 06 月 02 日(二)09:00~12:00 活動地點：曉峰 11 樓 1104 室 主 講 者：黎子頌老師 參與人數： <u>4</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>3</u> 人、行政人員 <u> </u>人、校外 <u> </u>人)</p> <p>業師介紹： 黎子頌，國立彰化師範大學行銷與流通管理研究所，具有 2D/3D 動畫概念與應用、虛擬網紅角色設計、即時動作捕捉表演測試、.Vtuber 網路直播應用、影視特效製作... 等專長。</p> <p>授課內容：Iclone, Unity 虛擬網紅設計及直播應用</p> <p>執行成效：Iclone 角色製造虛擬網紅設計、直播應用</p>	
	活動照片電子檔名稱 (請用英數檔名)	活動照片內容說明(每張 20 字內)
活動照片 (檔案大小以不超過 2M 為限)		Iclone 軟體介紹等



Iclone 角色製造



Iclone 建立路徑



Iclone 角色表情與動作設計



Iclone 影片輸出

