

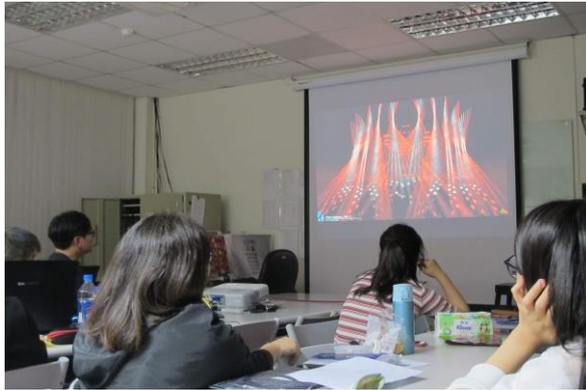
# 中國文化大學教育部延續性及教學創新試辦計畫

## 計畫成果紀錄表

子計畫	深耕計畫-B4-5 人文與科技整合，跨界展演人才培育：藝術學院	
具體作法	深耕計畫-B4-5 人文與科技整合，跨界展演人才培育：藝術學院	
主題	燈光模擬軟體 capture 的展示與應用	
內容	<p>主辦單位：戲劇系            活動日期：2018 年 11 月 7 日 15：00 至 17：00            活動地點：大仁館 109 繪圖教室            主講者：甘能宣(明利工程顧問有限公司)            參與人數：25 人            內 容：</p> <p>(一)了解大家對燈光模擬軟體的認識            (1) 燈光模擬軟體的認識            (2) 介紹 capture</p> <p>(二)燈光模擬軟體的基礎概念            (1) 觀察和理解燈圖上的圖示            (2) 如何將腦中的畫面呈現在燈光模擬軟體上            (3) 了解場地的尺寸以及投射燈光的角度</p> <p>(三)燈光模擬軟體 capture 教學            (1) 設計燈光前的軟體準備            (2) 專有名詞認識與介紹            (3) 燈光模擬過程            (4) 實作教學</p> <p>執行成效：            (1) 了解燈光模擬軟體的重要性和便利性            (2) 了解在使用燈光模擬軟體前所需做的準備            (3) 認識燈光模擬軟體以及了解基本設定和操作</p>	
	活動照片電子檔	活動照片說明
		老師詢問大家對燈光的認識及需求



講解燈光模擬軟體基本觀念



燈光模擬軟體影片欣賞



燈光模擬軟體教學過程



燈光模擬軟體操作實務



大合照