

中國文化大學教育部高教深耕計畫成果紀錄表

子計畫	子計畫 D1-7 教育學習面向：跨域科普傳播學習，服務社區基礎教育(理學院)	
具體作法	D1 院系專業融入社區營造，善盡社會責任	
主題	D1-7 教育學習面向：跨域科普傳播學習，服務社區基礎教育(理學院)	
<p>內容 (活動內容簡述/執行成效)</p>	<p>主辦單位：理學院光電物理系 活動日期：107.10.06 9:00-16:00 活動地點：大恩 307 室 主講者：李建成 老師(逢甲大學通識教育中心) 參與人數： 82 人 (教師 2 人、學生 80 人、行政人員 人、校外 人) 內容： 李建成老師：逢甲大學通識教育中心專任助理教授 上午：藉由簡易的自製教學影片讓學生快速入門各項拍攝的要領 1. 今日課程簡介：手機微電影攝製與實務 2. 經典影片回顧與分析 3. 大綱、劇本與分鏡表 4. 分鏡原理與技巧 5. 用手機拍片分鏡實例 6. 分鏡表實作練習：用十個鏡頭說一個小事 下午：搭配實際操作讓學生了解上課中所講述的原理 7. 用手機拍攝實作練習：各組自行拍攝，老師提供諮詢 8. 剪接軟體介紹與練習 9. 剪接實作練習：各組自行製作成品 10. 成果分享與老師講評 執行成效： 1. 同學學會了如何用手机來拍片 2. 同學學會了劇本格式與注意重點 3. 同學學會了分鏡表的設置 4. 同學知道了電影的準備與拍攝技巧 5. 同學學習到剪接軟體的基本使用方式 6. 同學實際分組練習使用手機拍攝微電影</p>	
活動照片 (檔案大小)	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)

<p>以不超過 2M 為限)</p>		<p>李建誠老師說明本課程的主要內容</p>
		<p>師生互動</p>
		<p>老師指導學生實際操作</p>
		<p>李建成老師講解同學成品的優缺點</p>
<p>備註：活動照片請附上原始照片一併回傳</p>		
<p>附件檔案</p>	<p>附件檔案名稱 (請用英數檔名)</p> <p>IMG_4280</p>	<p>附件名稱</p>

	IMG_4294	
	P_20181006_135411	
	IMG_4300	

107.10.06