

## 中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

<b>子計畫</b>	A4-1-1「培養學生創新創意能力」		
<b>具體作法</b>	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		
<b>主題</b>	聲音原理與音效、Audition 基礎介紹		
<b>內容</b> (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)</p> <p>活動日期：2019/09/19(四)13:00~16:00</p> <p>活動地點：曉峰 1104 室</p> <p>主 講 者：鄭伊里</p> <p>參與人數： <u>12</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>11</u> 人、行政人員 <u>0</u> 人、校外 <u>0</u> 人)</p> <p>內 容：聲音原理與音效、Audition 基礎介紹</p> <p>執行成效： 介紹聲音理論概念及基礎音效實作經驗，使學生先從認識聲音的發音頻率，在漸進讓同學實作及製造原始聲音概念基礎。</p>		
<b>活動照片</b> (檔案大小以不超過 2M 為限)	<b>活動照片電子檔名稱</b> (請用英數檔名)	<b>活動照片內容說明(每張 20 字內)</b>	
			Adobe Audition 軟體使用介紹
			講解聲音製作過程

		參與學生實作經驗
		Audition 軟體教學
		業師講解頻率製作

備註：活動照片請附上原始照片一併回傳

	附件檔案名稱 (請用英數檔名)	附件名稱
附件檔案	<a href="#">20190919_1</a>	Pic
	<a href="#">20190919_2</a>	Pic
	<a href="#">20190919_3</a>	Pic
	<a href="#">20190919_4</a>	pic
	<a href="#">20190919_5</a>	pic