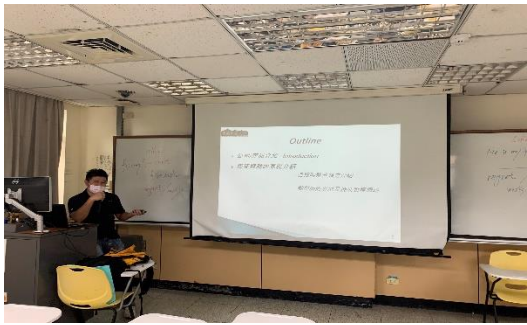


## 中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

<b>子計畫</b>	1101 B4-3 智慧工廠人才培育:工學院(化材系)		
<b>具體作法</b>	材料與化學程序工業概論業師授課 2		
<b>主題</b>	傳統陶瓷之簡介與實務		
<b>內容</b> (活動內容簡述/執行成效)	<p>主辦單位：工學院化學工程與材料工程學系            活動日期：110 年 11 月 2 日 15:00~18:00            活動地點：義 520            主 講 者：劉哲原博士                              和成欣業股份有限公司科技材料處經理</p> <p>參與人數：<u>38</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>36</u> 人、行政人員 <u>0</u> 人、校外 <u>1</u> 人)</p> <p>內 容：            從傳統陶瓷的定義、原料開始介紹，並將傳統和現代精密陶瓷分類逐一講解，針對每個類別以實例說明。以和成公司的歷史、技術發展與產品的生產工藝逐一解說，並且對於最新的高科技陶瓷以產品名實例解說講解。</p> <p>執行成效：            透過本次業師授課，同學對於陶瓷領域有一個全面的認識，包含分類與產品實例，同學對於陶瓷的應用有一個全新的認識，對同學將來進入該類產業幫助非常大。</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>	
			
	上課情形一	上課情形二	
			
	上課情形三	上課情形四	

備註：活動照片請附上原始照片一併回傳

附件檔案	附件檔案名稱 (請用英數檔名)	附件名稱
	P1	P2
	P3	P4