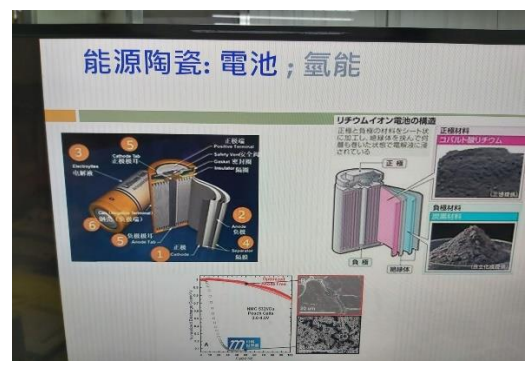


## 中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

子計畫	1102 B4-3:智慧工廠人才培育計畫:工學院(化材系)	
具體作法	演講 1	
主題	台灣陶瓷產業現在與未來	
<p style="text-align: center;"><b>內容</b></p> <p>(活動內容簡述/執行成效)</p>	<p>主辦單位：工學院化學工程與材料工程學系</p> <p>活動日期：111 年 5 月 4 日(星期一) 15:00~17:00</p> <p>實施方式:遠距演講</p> <p>主 講 者：林浚傑經理</p> <p style="text-align: center;">Enpro 台灣分公司濂達科技研發部經理</p> <p>參與人數： <u>29</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>1</u> 人、行政人員 <u>0</u> 人、校外 <u>1</u> 人)</p> <p>內 容：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 陶瓷的演進、技術簡介。</li> <li>(2) 陶瓷技術發展與未來。</li> <li>(3) 半導體陶瓷介紹。</li> <li>(4) 能源陶瓷介紹。</li> <li>(5) 熱導陶瓷的介紹。</li> <li>(6) 再生陶瓷的介紹</li> </ol> <p>執行成效：</p> <p>林經理任職的濂達科技主要服務項目是幫廠商進行製成零件的清洗，使清洗完的零件能夠重複再使用，演講中介紹他最常接觸的半導體陶瓷、能源陶瓷、熱導陶瓷、再生能源陶瓷，這幾種專業陶瓷的實務經驗是一般課堂上比較少見的，藉由林經理的演講增廣本系學生在這些專業陶瓷材料的實務經驗。</p>	
<p style="text-align: center;"><b>活動照片</b></p> <p>(檔案大小以不超過 2M 為限)</p>	<p><b>活動照片電子檔名稱</b></p> <p>(請用英數檔名)</p>	<p><b>活動照片內容說明(每張 20 字內)</b></p>
	<p>活動情形一</p>	<p>活動情形二</p>



活動情形三



活動情形四

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