

## 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>	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>	射出成型技術及產業介紹	
<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：108 年 11 月 12 日 下午 15:00~18:00  活動地點：義 603 室  主 講 者：范揚樑業師  宜長材料科技股份有限公司資深工程師</p> <p>參與人數： <u>30</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>28</u> 人、行政人員 <u>0</u> 人、校外 <u>1</u> 人)</p> <p>內 容：  1. 射出成型產業簡介  2. 射出機介紹及成型技術  3. 塑膠性質簡介  4. 新射出加工技術介紹</p> <p>執行成效：  1. 讓學生瞭解目前塑膠射出成形之產品。  2. 了解目前射出成型產業及市場趨勢  3. 及了解新的射出加工技術。</p>	
<b>活動照片</b> (檔案大小以不超過 2M 為)	<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

