

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	B4-3 智慧工廠人才培育:工學院(化材系)	
具體作法	材料與化學程序工業概論業師授課 1	
主題	粉末冶金技術及產業介紹	
內容 (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 10 月 15 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. 粉末冶金 2. 金屬射出成型</p> <p>執行成效： 1. 讓同學對粉末冶金有基本的認識 2. 介紹粉末冶金目前在製程中的一些程序，讓同學更了解目前粉末冶金之現場製程。 3. 介紹金屬射出成型技術，讓同學對實務之金屬射出成型技術有更清楚的了解。</p>	
活動照片 (檔案大小以不超過 2M 為)	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)
		
	上課情形一	上課情形二

限)		
	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