

## 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	1092 B4-3 智慧工廠人才培育:工學院(化材系)	
具體作法	工程數據收集與分析概論業師授課 3	
主題	樣本魅影	
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</p> <p>活動日期：110年3月29日(星期一) 13:10-16:00</p> <p>活動地點：大義 720 室</p> <p>主講者：阮明利助理教授</p> <p>參與人數：<u>33</u>人 (教師 <u>1</u>人、學生 <u>31</u>人、行政人員 <u>0</u>人、校外 <u>1</u>人)</p> <p>內 容： 樣本魅影</p> <p>Lecture by 及時問答 using Zuvio IRS</p> <p>1.抽樣案例與知識分析</p> <p>2.案例:不回應誤差、措辭的藝術。</p> <p>3.隨機誤差 vs 系統誤差。</p> <p>執行成效： 藉由習題的演練，讓學生了解在做樣本分析時誤差的概念。</p>	
活動照片 (檔案大小以不超過 2M 為限)	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)
	活動相片一	活動相片二
	活動相片三	活動相片四
	活動相片三	活動相片四
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	附件名稱

	(請用英數檔名)	
	P1	P2
	P3	P4