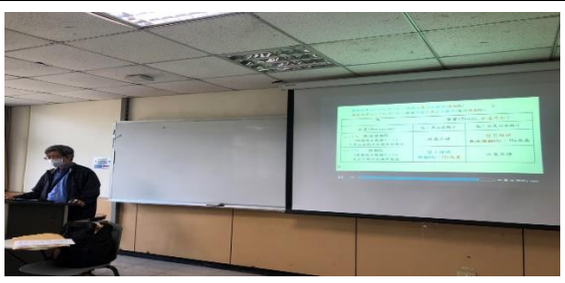


中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

子計畫	1082 B4-3 智慧工廠人才培育:工學院(化材系)	
具體作法	工程數據蒐集與分析概論業師授課 6	
主題	資料視覺化/資料描述(續 2)	
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：109 年 5 月 4 日(一) 12:00~15:00</p> <p>活動地點：大義 306 室</p> <p>主講者：阮明利助理教授</p> <p>參與人數：<u>17</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>15</u> 人、行政人員 <u>0</u> 人、校外 <u>1</u> 人)</p> <p>內 容： 資料視覺化/資料描述(續 2)</p> <p>執行成效： 1. 常見的統計圖表之意義與製作 2. 資料視覺化之美妙 3. 標準差 VS 標準誤</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)
		
	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

