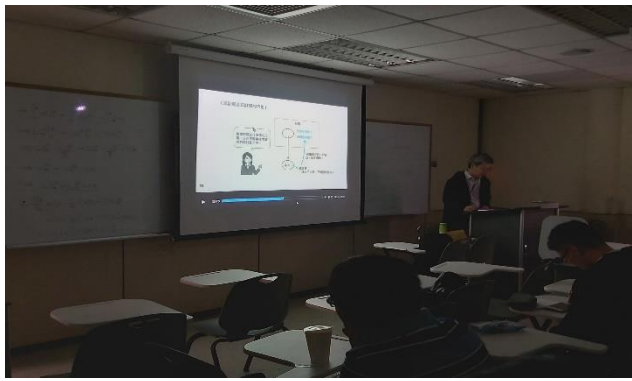
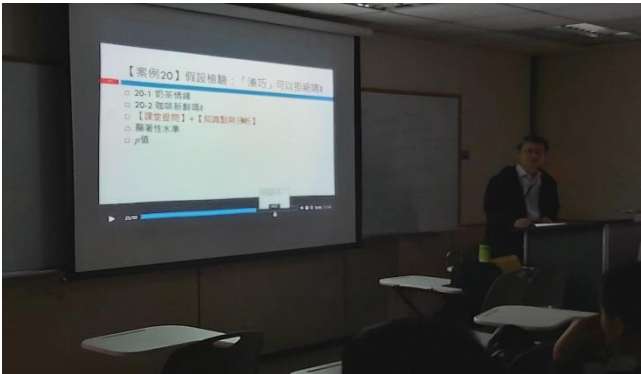


## 中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

|                                 |   |  |  |
|---------------------------------|---|--|--|
| <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>                     | 工程數據蒐集與分析概論業師授課 6   |  |  |
| <b>主題</b>                       | 資料視覺化   |  |  |
| <b>內容</b><br>(活動內容簡述/執行成效)      | 主辦單位：工學院化學工程與材料工程學系<br>活動日期：108 年 11 月 14 日<br>活動地點：大義 720 室<br>主講者：阮明利助理教授<br>參與人數： <u>14</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>12</u> 人、行政人員 <u>0</u> 人、校外 <u>1</u> 人)<br>內容：<br>資料視覺化介紹<br>執行成效：<br>1. 常見的統計圖表之意義與製作<br>2. 資料視覺化之美妙<br>3. 統計圖表之演練 |  |  |
| <b>活動照片</b><br>(檔案大小以不超過 2M 為限) | <b>活動照片電子檔名稱</b><br>(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  |  |
|                                 |    |  |  |
|                                 | 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<br>(請用英數檔名) | 附件名稱 |
|------|--------------------|------|
|      | P1                 | P2   |
|      | P3                 | P4   |