

## 大專校院遠距教學課程－教學計畫大綱(格式)

填表說明：

1. 依據**專科以上學校遠距教學實施辦法第 6 條**：學校開授遠距教學課程，應依學校規定由開課單位擬具教學計畫，依大學法施行細則及專科學校法規定之課程規劃及研議程序辦理，經教務相關之校級會議通過後實施，並應公告於網路。前項教學計畫，應載明教學目標、修讀對象、課程大綱、上課方式、師生互動討論、成績評量方式及上課注意事項。
2. 教學計畫大綱如下，請填入教育部「大學校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為**基本填寫項目**，實際撰寫內容格式，學校可依需求進行調整設計。

學校名稱：\_\_國立雲林科技大學\_\_

開課期間：\_\_113\_\_學年度\_\_1\_\_學期（本學期是否為新開設課程： 是 否）

### 壹、課程基本資料（有包含者請於打）

|     |                          |   |
|-----|--------------------------|---|
| 1.  | 課程名稱                     | 智慧座艙設計與資安   |
| 2.  | 課程英文名稱                   | Intelligent Cockpit Design and Security   |
| 3.  | 教學型態                     | <input type="checkbox"/> 非同步遠距教學<br><input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學<br>請填列本門課程之收播學校與系所：<br>(1)學校：雲科大 系所：資工系  |
| 4.  | 授課教師姓名及職稱                | 助理教授 李朝陽 2 學分<br>助理教授 林峻立 1 學分  |
| 5.  | 師資來源                     | <input checked="" type="checkbox"/> 專業系所聘任 <input type="checkbox"/> 通識中心聘任 <input type="checkbox"/> 以上合聘 <input type="checkbox"/> 其他  |
| 6.  | 開課單位名稱(或所屬學院及科系所名稱)      | 資工系   |
| 7.  | 課程學制                     | <input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班<br><input type="checkbox"/> 碩士班 <input type="checkbox"/> 碩士班在職專班 <input type="checkbox"/> 博士班<br><input type="checkbox"/> 學院( <input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制)<br><input type="checkbox"/> 專科( <input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制) <input type="checkbox"/> 進修專校<br><input type="checkbox"/> 進修學院( <input type="checkbox"/> 二技 <input type="checkbox"/> 四技 <input type="checkbox"/> 碩士在職專班)<br><input type="checkbox"/> 學位學程( <input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制 <input type="checkbox"/> 碩士班)<br><input type="checkbox"/> 學分學程 |
| 8.  | 部別                       | <input checked="" type="checkbox"/> 日間部 <input type="checkbox"/> 進修部(夜間部) <input type="checkbox"/> 其他   |
| 9.  | 科目類別                     | <input type="checkbox"/> 共同科目 <input type="checkbox"/> 通識科目 <input type="checkbox"/> 校定科目<br><input checked="" type="checkbox"/> 專業科目 <input type="checkbox"/> 教育科目 <input type="checkbox"/> 其他   |
| 10. | 部校定<br>(本課程由那個單位所定)      | <input type="checkbox"/> 教育部定<br><input type="checkbox"/> 校定 <input type="checkbox"/> 院定 <input type="checkbox"/> 所定 <input checked="" type="checkbox"/> 系定 <input type="checkbox"/> 其他   |
| 11. | 開課期限(授課學期數)              | <input checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他  |
| 12. | 選課別                      | <input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他  |
| 13. | 學分數                      | 3   |
| 14. | 每週上課時數                   | (非同步遠距教學，請填平均每週面授時數)  |
| 15. | 開課班級數                    | 1   |
| 16. | 預計總修課人數                  | 30  |
| 17. | 全英語教學                    | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否  |
| 18. | 國外學校合作遠距課程<br>(有合作學校請填寫) | 國外合作學校與系所名稱：_____<br><input type="checkbox"/> 國內主播 <input type="checkbox"/> 國內收播 <input type="checkbox"/> 境外專班 <input type="checkbox"/> 雙聯學制 <input type="checkbox"/> 其他  |
| 19. | 課程平臺網址(非同步教學必填)          |   |

檔案下載網址 <https://ace.moe.edu.tw/>

108 學年度起適用本表

|     |              |   |
|-----|--------------|---|
| 20. | 教學計畫大綱檔案連結網址 | <a href="https://webapp.yuntech.edu.tw/WebNewCAS/Course/Plan/Query.aspx?&amp;112&amp;1&amp;2131">https://webapp.yuntech.edu.tw/WebNewCAS/Course/Plan/Query.aspx?&amp;112&amp;1&amp;2131</a> |
|-----|--------------|---|

## 貳、課程教學計畫

| 一  | 教學目標               |  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
|----|--------------------|--|-----|------|------------------------|--|----|------|--|-----|----|---|-------------|--|--|---|---|--------|--|--|---|---|------|--|--|---|---|------|--|--|---|---|------|--|--|---|---|---------|--|--|---|---|-----|---|--|--|---|------|--|--|---|---|------|--|--|---|----|----------------|--|--|---|----|------------|--|--|---|----|----------------|--|--|---|----|---------------|--|--|---|----|------------|--|--|---|----|-----|---|--|--|----|--------------------|---|--|--|----|---------------|---|--|--|----|---------------|---|--|--|
| 二  | 適合修習對象             |  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 三  | 課程內容大綱             | <p>(請填寫每週次的授課內容及授課方式)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</th> <th colspan="2">授課方式及時數<br/>(請填時數，無則免填)</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">面授</th> <th colspan="2">遠距教學</th> </tr> <tr> <th>非同步</th> <th>同步</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>智慧座艙設計與資安介紹</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>自動駕駛系統</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>3</td><td>感測技術</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>定位技術</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>5</td><td>決策技術</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>6</td><td>車載資通訊技術</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>7</td><td>期中考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>深度學習</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>9</td><td>模仿學習</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>10</td><td>生成式 AI 之自動駕駛系統</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>11</td><td>車聯網概述與資安挑戰</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>12</td><td>車聯網中的加密技術與資料保護</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>13</td><td>車聯網的身份認證與授權機制</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>14</td><td>V2X 通訊技術標準</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>15</td><td>期末考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>基於生成式 AI 的自動駕駛系統實作</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>智慧座艙設計與資安應用專題</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>智慧座艙設計與資安應用專題</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | 週次  | 授課內容 | 授課方式及時數<br>(請填時數，無則免填) |  | 面授 | 遠距教學 |  | 非同步 | 同步 | 1 | 智慧座艙設計與資安介紹 |  |  | 3 | 2 | 自動駕駛系統 |  |  | 3 | 3 | 感測技術 |  |  | 3 | 4 | 定位技術 |  |  | 3 | 5 | 決策技術 |  |  | 3 | 6 | 車載資通訊技術 |  |  | 3 | 7 | 期中考 | 3 |  |  | 8 | 深度學習 |  |  | 3 | 9 | 模仿學習 |  |  | 3 | 10 | 生成式 AI 之自動駕駛系統 |  |  | 3 | 11 | 車聯網概述與資安挑戰 |  |  | 3 | 12 | 車聯網中的加密技術與資料保護 |  |  | 3 | 13 | 車聯網的身份認證與授權機制 |  |  | 3 | 14 | V2X 通訊技術標準 |  |  | 3 | 15 | 期末考 | 3 |  |  | 16 | 基於生成式 AI 的自動駕駛系統實作 | 3 |  |  | 17 | 智慧座艙設計與資安應用專題 | 3 |  |  | 18 | 智慧座艙設計與資安應用專題 | 3 |  |  |
| 週次 | 授課內容               | 授課方式及時數<br>(請填時數，無則免填)   |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
|    |                    | 面授   |     |      | 遠距教學                   |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
|    |                    |  | 非同步 | 同步   |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 1  | 智慧座艙設計與資安介紹        |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 2  | 自動駕駛系統             |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 3  | 感測技術               |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 4  | 定位技術               |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 5  | 決策技術               |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 6  | 車載資通訊技術            |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 7  | 期中考                | 3  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 8  | 深度學習               |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 9  | 模仿學習               |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 10 | 生成式 AI 之自動駕駛系統     |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 11 | 車聯網概述與資安挑戰         |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 12 | 車聯網中的加密技術與資料保護     |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 13 | 車聯網的身份認證與授權機制      |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 14 | V2X 通訊技術標準         |  |     | 3    |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 15 | 期末考                | 3  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 16 | 基於生成式 AI 的自動駕駛系統實作 | 3  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 17 | 智慧座艙設計與資安應用專題      | 3  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 18 | 智慧座艙設計與資安應用專題      | 3  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 四  | 教學方式               | <p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材</p> <p><input type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：_5_次，總時數：_15_小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：_13_次，總時數：_39_小時</p> <p><input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)</p>  |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |
| 五  | 學習管理系統             | <p>呈現內容是否包含以下角色及功能<br/>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p>1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理</p> <p><input type="checkbox"/> 個人資料</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊</p> <p><input type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能</p> <p>2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載</p>   |     |      |                        |  |    |      |  |     |    |   |             |  |  |   |   |        |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |   |         |  |  |   |   |     |   |  |  |   |      |  |  |   |   |      |  |  |   |    |                |  |  |   |    |            |  |  |   |    |                |  |  |   |    |               |  |  |   |    |            |  |  |   |    |     |   |  |  |    |                    |   |  |  |    |               |   |  |  |    |               |   |  |  |

|   |          |  |
|---|----------|--|
|   |          | <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢<br><input type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈<br><input type="checkbox"/> 學習資訊<br><input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區)<br><input type="checkbox"/> 各種教學活動之功能呈現<br><input type="checkbox"/> 其他相關功能(請說明)                               |
| 六 | 師生互動討論方式 | 每周三下午提供教師請益時間，另可使用 Email 交流  |
| 七 | 作業繳交方式   | (有包含者請打✓，可複選)<br><input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上說明作業內容<br><input type="checkbox"/> 2. 線上即時作業填答<br><input checked="" type="checkbox"/> 3. 作業檔案上傳及下載<br><input type="checkbox"/> 4. 線上測驗<br><input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢<br><input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明) |
| 八 | 成績評量方式   | 20%，期中考：25%，期末考：25%，實務專題：30%   |
| 九 | 上課注意事項   | 需把 WebCam 鏡頭保持開啟   |