

定義：

- **遠距教學課程**：指科目課程總授課時數二分之一以上以遠距教學方式進行者。
- **非同步遠距教學課程**：指科目總授課時數二分之一以上以遠距教學方式進行，且主要(或多數)採網路教學平台，以非同步教學進行者。
- **同步遠距教學課程**：指科目總授課時數二分之一以上以遠距教學方式進行，且主要(或多數)採網路視訊系統，以同步教學進行者。

## 國立中正大學遠距教學課程申請表 (範本)

開課期間：108 學年度 2 學期 是否同意台綜大學生修課：是 否  
(是否為第1次申請開設遠距教學課程：是 否，前次開設學期 107(1)，課程編號 370A010)

### 壹、課程基本資料 (有包含者請於打)

1.	課程名稱	研究方法與統計分析
2.	課程英文名稱	Research Methodology and Statistics Analysis
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 (非同步/同步, 2選1) <input type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校: 系所:
4.	授課教師姓名及職稱	000 副教授 (教授、副教授、助理教授、兼任助理教授、...)
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)	會計與資訊科技學系
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 <input type="checkbox"/> 碩士班 <input type="checkbox"/> 碩士班在職專班 <input type="checkbox"/> 博士班 <input type="checkbox"/> 學院 ( <input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制) <input type="checkbox"/> 專科 ( <input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制) <input type="checkbox"/> 進修專校 <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) <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) <input type="checkbox"/> 學分學程
8.	部別	<input type="checkbox"/> 日間部 <input type="checkbox"/> 進修部(夜間部) <input checked="" type="checkbox"/> 其他
9.	科目類別	<input checked="" type="checkbox"/> 共同科目 <input type="checkbox"/> 通識科目 <input type="checkbox"/> 校定科目 <input type="checkbox"/> 專業科目 <input type="checkbox"/> 教育科目 <input type="checkbox"/> 其他
10.	部校定 (本課程由那個單位所定)	<input type="checkbox"/> 教育部定 <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 checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	3
14.	每週上課時數	1.67 (15+15)小時/18週 1. 遠距教學課程請填入每週「面授」及「同步遠距教學」之合計時數。 2. 若無法界定每週時數，填入每週平均時數(即學期總「面授」+「同步遠距教學」時數除於總課程週數) (非同步課程若為3學分，小於2.25，若為2學分，小於1.5)

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 (有合作學校請填寫)	國外合作學校與系所名稱: _____ <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)	<a href="https://ecourse2.ccu.edu.tw">https://ecourse2.ccu.edu.tw</a>
20.	教學計畫大綱檔案連結網址	<a href="https://ecourse2.ccu.edu.tw">https://ecourse2.ccu.edu.tw</a>

## 貳、課程教學計畫

一	教學目標	(1) 了解研究方法之運作機制與統計分析資訊搜尋與解讀 (2) 學習統計分析研究領域管理學理論基本認識																																																																																																							
二	適合修習對象	會計與資訊科技學系學生、相關科系修過統計學的學生																																																																																																							
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="3">授課方式及時數 (請填時數，無則免填) (請填時數，勿用勾選的方式；時數須符合學分數， 例如3學分的課程，每週上課時數須為3小時)</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>課程說明與數位平台操作教學</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>第一單元:學術研究步驟</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>3</td><td>第二單元:研究方法與統計介紹</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>第三單元:研究變數種類模式</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>第四單元:SPSS 軟體使用介紹</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>第五單元:回歸分析結果與假說</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>第六單元:離散型解釋變數之處理方式</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>第一單元至第六單元複習</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>9</td><td>期中考(第一單元至第六單元)</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>期中考檢討</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>11</td><td>第七單元:模式適合度檢測與模型修改</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>第八單元:異質性問題偵測與處理</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>第九單元:序列相關問題偵測與處理</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>14</td><td>第十單元:Panel Data 之計量經濟問題與處理</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>第十一單元:工具變數與 2 階段最小平方估計</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>第十二單元:聯立方程式估計與檢定</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>第七單元至第十二單元複習</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>18</td><td>期末考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填) (請填時數，勿用勾選的方式；時數須符合學分數， 例如3學分的課程，每週上課時數須為3小時)			面授	遠距教學		非同步	同步	1	課程說明與數位平台操作教學	3			2	第一單元:學術研究步驟			3	3	第二單元:研究方法與統計介紹		3		4	第三單元:研究變數種類模式		3		5	第四單元:SPSS 軟體使用介紹	3			6	第五單元:回歸分析結果與假說		3		7	第六單元:離散型解釋變數之處理方式		3		8	第一單元至第六單元複習			3	9	期中考(第一單元至第六單元)	3			10	期中考檢討			3	11	第七單元:模式適合度檢測與模型修改	3			12	第八單元:異質性問題偵測與處理		3		13	第九單元:序列相關問題偵測與處理			3	14	第十單元:Panel Data 之計量經濟問題與處理		3		15	第十一單元:工具變數與 2 階段最小平方估計		3		16	第十二單元:聯立方程式估計與檢定		3		17	第七單元至第十二單元複習			3	18	期末考	3		
週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填) (請填時數，勿用勾選的方式；時數須符合學分數， 例如3學分的課程，每週上課時數須為3小時)																																																																																																							
		面授	遠距教學																																																																																																						
			非同步	同步																																																																																																					
1	課程說明與數位平台操作教學	3																																																																																																							
2	第一單元:學術研究步驟			3																																																																																																					
3	第二單元:研究方法與統計介紹		3																																																																																																						
4	第三單元:研究變數種類模式		3																																																																																																						
5	第四單元:SPSS 軟體使用介紹	3																																																																																																							
6	第五單元:回歸分析結果與假說		3																																																																																																						
7	第六單元:離散型解釋變數之處理方式		3																																																																																																						
8	第一單元至第六單元複習			3																																																																																																					
9	期中考(第一單元至第六單元)	3																																																																																																							
10	期中考檢討			3																																																																																																					
11	第七單元:模式適合度檢測與模型修改	3																																																																																																							
12	第八單元:異質性問題偵測與處理		3																																																																																																						
13	第九單元:序列相關問題偵測與處理			3																																																																																																					
14	第十單元:Panel Data 之計量經濟問題與處理		3																																																																																																						
15	第十一單元:工具變數與 2 階段最小平方估計		3																																																																																																						
16	第十二單元:聯立方程式估計與檢定		3																																																																																																						
17	第七單元至第十二單元複習			3																																																																																																					
18	期末考	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 checked="" type="checkbox"/>2. 提供線上非同步教學，次數：<u>8</u>次，總時數：<u>24</u>小時</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：<u>5</u>次，總時數：<u>15</u>小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>5. 提供線上同步教學，次數：<u>5</u>次，總時數：<u>15</u>小時</p> <p><input type="checkbox"/>6. 其它(請說明)</p> <p style="text-align: right;">(次數及時數請計算正確)</p>																																																																																																							

五	學習管理系統	<p>呈現內容是否包含以下角色及功能（有包含者請打✓，可複選）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 個人資料</li> <li><input type="checkbox"/> 課程資訊</li> <li><input type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能</li> </ul> </li> <li>2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽</li> <li><input type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載</li> <li><input type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢</li> <li><input type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈</li> <li><input type="checkbox"/> 學習資訊</li> <li><input type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區)</li> <li><input type="checkbox"/> 各種教學活動之功能呈現</li> <li><input type="checkbox"/> 其他相關功能（請說明）</li> </ul> </li> </ol>
六	師生互動討論方式	<p>（包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 非同步討論區</li> <li>2. 每週安排固定 office hour(使用 WebOffice 軟體)。 <ul style="list-style-type: none"> <li>每週二19:00-21:00</li> <li>老師:000 mail:123@ccu.edu.tw</li> </ul> </li> <li>3. 助教:XXX mail:456@ccu.edu.tw</li> </ol>
七	作業繳交方式	<p>（有包含者請打✓，可複選）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上說明作業內容</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 2. 線上即時作業填答</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 3. 作業檔案上傳及下載</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢</li> <li><input type="checkbox"/> 6. 其他做法（請說明）</li> </ul>
八	成績評量方式	<p>（包括考試方式、考評項目其所佔總分比率）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 面授與線上出席:10%（說明:請假需線上補課，次數不得超過三次）</li> <li>2. 線上作業及指定議題:20%（說明:教師將指定四個議題，同時搭配作業，同學必須先回覆指定議題，並完成相關作業）</li> <li>3. 期中與期末紙筆測驗:70%（說明:指定兩次面授時間進行測驗）</li> </ol>
九	上課注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 須依課程安排每周上網閱讀</li> <li>2. 須依規定參與討論</li> <li>3. 教學平台為本校自製網路教學平台</li> </ol>

授課教師	姓名	（簽章） _____年____月____日		
	電話		E-mail	
本案提____年__月__日 _____（系所、中心、院）_____ _____學年度第__學 期第____ 次課程委員會討論	承辦人		系所主管 （中心主任、 院長）	（簽章）