

雲嘉南區域中心 107 年 1 月課程簡表

授課日期	授課時段	課程主題	授課教師	授課地點
107 年 1 月 12 日	09:30~12:30	標誌標線與交通安全相關課題	林佐鼎	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室
107 年 1 月 12 日	13:30~16:30	大型車輛相關之交通事故	林佐鼎	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室
107 年 1 月 23 日	09:30~12:30	公共與私人運輸整合道路規劃	李明聰	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室
107 年 1 月 23 日	13:30~16:30	道路安全管理系統(Road Traffic safety)	洪玉聰	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室

- 一、報名方式：採網路方式報名，請至本中心網站填寫報名表，每單位至多 4 名，報名人數額滿為止。本中心平臺的網址：<http://rtdrc.web2.ncku.edu.tw/bin/home.php>
- 二、報名日期：即日起至課程前一天止。
- 三、凡全程參與本月課程之公務人員，可登錄公務人員終身學習認證時數 6 小時。
- 四、為響應環保，請自備水壺(學校設有飲水機)及環保筷。

課程摘要表

課程主題	標誌標線與交通安全相關課題	授課教師	林佐鼎教授
授課日期	107年1月12日(星期五)	授課時段	09:30-12:30
授課地點	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室		
講師經歷	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國立成功大學交通管理科學系講師</li> <li>2. 台南區行車事故鑑定委員會委員</li> <li>3. 台南市道路交通安全督導會報顧問</li> </ol>		
課程簡介	介紹標誌標線之功能與類型，標誌標線設置之位置與時機；配合環境之變化與時代之進步，標誌標線之修正方向與重點；透過案例分析現行交通標誌標線之問題對交通安全之影響。		
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 標誌標線之功能與類型</li> <li>2. 標誌標線設置之位置與時機</li> <li>3. 指示標誌之修正</li> <li>4. 圖形化標誌之功能</li> <li>5. 施工道路標誌標線設置</li> <li>6. 案例分析</li> </ol>		
授課教材	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 簡報道路交通標誌標線號誌設置規則</li> <li>2. 運輸工程 周義華 華泰書局</li> <li>3. 簡報資料</li> </ol>		

課程摘要表

課程主題	大型車輛相關之交通事故	授課教師	林佐鼎教授
授課日期	107年1月12日(星期五)	授課時段	13:30-16:30
授課地點	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室		
講師經歷	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國立成功大學交通管理科學系講師</li> <li>2. 台南區行車事故鑑定委員會委員</li> <li>3. 台南市道路交通安全督導會報顧問</li> </ol>		
課程簡介	<p>透過案例分析介紹大型車輛之特性與事故型態，從法規面、駕駛行為面探討事故之因素，並以事故鑑定技術分析事故所產生之肇責。</p>		
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大型車輛之特性</li> <li>2. 大型車輛之事故型態</li> <li>3. 大型車輛事故之因素（法規面）</li> <li>4. 大型車輛事故之因素（駕駛行為面）</li> <li>5. 事故鑑定技術分析</li> <li>6. 案例分析</li> </ol>		
授課教材	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 道路交通標誌標線號誌設置規則</li> <li>2. 道路交通安全規則</li> <li>3. 簡報資料</li> </ol>		

課程摘要表

課程主題	公共與私人運輸整合道路規劃	授課教師	李明聰教授
授課日期	107年1月23日(星期二)	授課時段	09:30-12:30
授課地點	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室		
講師經歷	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國立高雄第一科技大學助理教授</li> <li>2. 高雄市政府道路交通安全督導委員會顧問</li> <li>3. 高雄市政府建築物交通影響評估審議會委員</li> <li>4. 台中市政府市區汽車客運審議委員會委員</li> </ol>		
課程簡介	本課程以德國公共與私人運輸整合路網規劃理念為主軸，說明其規劃標準與程序，並比較台灣的狀況。		
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 公共與私人運輸整合路網規劃理念</li> <li>2. 私人運輸道路功能分類</li> <li>3. 公共運輸系統功能分類</li> <li>1. 公共運輸路網佈設</li> </ol>		
授課教材	簡報		

課程摘要表

課程主題	道路安全管理系統(Road Traffic safety)	授課教師	洪玉聰
授課日期	107 年 1 月 23 日(星期二)	授課時段	13:30-16:30
授課地點	臺南市國立成功大學交通管理科學系二樓 62207 教室		
講師經歷	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ISO39001/ISO9001 主任稽核員</li> <li>2. 台灣檢驗科技(SGS) 資深評審</li> <li>3. 旺詮電子品管副理</li> </ol>		
課程簡介	<p>本課程之目的在於介紹何謂道路安全管理系統(Road Traffic safety)、ISO 39001 的要求為何？從條文解釋每個管理環節的重要性，進一步檢視組織內部在運輸流程安全上的風險，可採取適當的矯正措施與持續改善</p>		
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 道路安全管理系統(ISO39001)與公路運輸意外事故的重要性</li> <li>2. 了解為什麼道路安全管理系統(ISO39001)能夠減少意外事故的發生</li> <li>3. ISO 39001 條文重點解說及詮釋說明</li> <li>4. ISO 39001 條文要求在管理系統上的運用</li> <li>5. Q&amp;A</li> </ol>		
授課教材	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. 簡報投影片</li> </ol>		