

課程資訊

上午場：9:30-12:30

陸路運輸風險與危機管理

下午場：13:30-16:30

行車事故分析風險改善方案

辦理日期：106年1月20日(星期五)

辦理地點：本校交通管理科學系2樓

62207 教室

雲嘉南區域運輸發展研究中心
人才培訓課程

講師介紹

黃國平



- ◆ 本校交通管理科學系教授
- ◆ 本校車輛行車事故鑑定研究中心執行長

欲知詳細課程內容資訊或報名人才培訓課程，請上中心網站查詢



雲嘉南區域運輸發展研究中心

■ 網址：<http://rtdrc.web2.ncku.edu.tw/bin/home.php>

■ TEL：06-2085280

課程摘要表

課程主題	陸路運輸風險與危機管理 Surface Transportation Risk and Crisis Management	授課教師	黃國平
授課日期	106 年 01 月 20 日(星期五)	授課時段	09:30-12:30
授課地點	本校交通管理科學系 2 樓 62207 教室		
講師經歷	1. 國立成功大學交通管理科學系副教授 2. 車輛行車事故鑑定研究中心執行長		
課程簡介	檢視陸路運輸事故與災難，探討如何掌握關鍵風險因子，並說明陸路運輸產業應如何規避可能產生之風險。		
課程大綱	1. 陸路運輸事故與災難 2. 如何檢視事故與災難：風險構面與失效樹(Fault Tree) 3. 如何掌控風險演變：事件樹(Event Tree)，關鍵風險因子 4. 陸路運輸產業如何規避風險		
授課教材	1. 講師自製簡報檔案		

課程摘要表

課程主題	行車事故分析風險改善方案 與績效評估 Accident Analysis, Prevention Scenarios, and Performance Evaluation	授課教師	黃國平
授課日期	106 年 01 月 20 日(星期五)	授課時段	13:30-16:30
授課地點	本校交通管理科學系 2 樓 62207 教室		
講師經歷	<ol style="list-style-type: none"> 1. 國立成功大學交通管理科學系副教授 2. 車輛行車事故鑑定研究中心執行長 		
課程簡介	<p>解說個案說明行車事故的因果關係，並藉由蒐集及彙整資料改善事故風險發生之機率並建立績效評估指標。</p>		
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 行車事故的相當因果關係(以個案加以解說) 2. 改善風險發生機率的方案(蒐集與彙整資料，Google 與大數據) 3. 改善風險影響程度的方案(專家辯論) 4. 績效評估指標與績效評估(建立績效評估指標，績效文化，戰術，戰略) 		
授課教材	<ol style="list-style-type: none"> 1. 講師自製簡報檔案 		