

開南大學九十六年度第二學期運輸科技與運籌學系科目教學計劃表



課程編號	1 0 C 0 1 0 0 5 2		授課教師： 洪境聰 老師
班次	01	<input type="checkbox"/> 必修	老師 e-mail：cthung@mail.knu.edu.tw
開課系所：	運輸科技與運籌學系	<input checked="" type="checkbox"/> 選修	老師分機：6072
年級班別：	一年 A 班		
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
運輸科技實務(下)		2	Transportation Technology Practice
教學目標與內容	提供學生對運輸科技相關產業實務運作及最新發展趨勢的瞭解，增進學生的學習興趣，幫助學生決定未來學習方向及生涯規劃。 增進學生簡報及問答討論技巧，提供學生實際練習機會，奠定往後課程需要及未來職場工作的重要基礎。		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input checked="" type="checkbox"/> 實作法 <input type="checkbox"/> 討論法 <input checked="" type="checkbox"/> 演習法 <input type="checkbox"/> 問答法 <input type="checkbox"/> 其他_____		
評量方式	演講或影片欣賞心得報告 5x10=50% (每次報告比重相同) 簡報 2x25=50% (每次簡報比重相同) 曠課一次扣總分 10 分，請假一次扣總分 5 分，曠課及請假合計最多 4 次。		
授課使用及參考書籍	(請按作者、書名、版別、出版商、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫)。		
	無		

科目簡介(含課程大綱及教學進度)：

1. 2/26 課程說明
2. 3/4 桃園縣交通處演講--桃園捷運系統規劃
3. 3/11 遠雄自由貿易港區參訪
4. 3/18 桃園縣交通處演講--停車政策與管理
5. 3/25 高鐵桃園站與新竹站參訪
6. 4/1 桃園縣交通處演講--桃園航空城運輸規劃
7. 4/8 桃園縣交控中心參訪
8. 4/15 上台簡報 1
9. 4/22 期中考週
10. 4/29 桃園縣交通處演講--交通工程設計與規劃
11. 5/6 桃園縣交通處演講--交通建設與 BOT
12. 5/13 3M 公司湖口廠參訪
13. 5/20 專題演講:台灣號誌公司
14. 5/27 八堵台鐵調車場參訪
15. 6/3 專題演講:智慧公車系統--漢名科技
16. 6/10 專題演講:路邊收費公司
17. 6/17 上台簡報 2
18. 6/24 期末考週

說明：

1. 授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。
2. 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。

課程委員會召集人：

授課教師：

洪境聰

課務組
97.3.5
收文章

