

開南管理學院 94 年度第 1 學期

空運管理 學系科目教學計劃表

科目代碼	科目名稱	授課教師	修別	開課年級	學分數	每週時數
	中文：航空貨運管理二	尹相隆	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	進二年 A 班	2	2
	英文：Air Cargo Management	先修課程				
教學目標與內容	1.學習航空貨物運輸的原理與知識。 2.瞭解航空貨物運輸的經營管理與運作。 3.瞭解我國與全球航空貨物運輸的發展策略。					
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法。 <input type="checkbox"/> 實作法。 <input type="checkbox"/> 討論法。 <input type="checkbox"/> 演習法。 <input type="checkbox"/> 問答法。 <input type="checkbox"/> 其他 ( )。					
評量方式	期中測驗 30%。 期末測驗 30%。 平時成績 40%。 其他 ( ) 成績 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> %。					
授課使用及參考書籍	Wells, A. T. & Wensveen, J. G., AIR TRANSPORTATION, A MANAGEMENT PERSPECTIVE, Fifth Edition, Thomson Learning, 2004, pp. 369~396					
	張有恆, 航空業經營與管理, 初版, 華泰文化, 2004, pp. 476~517					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
第1週 航空貨物運輸之發展回顧		第2週 全球與國內航空貨運市場分析				
第3週 我國航空公司貨物運輸經營		第4週 貨機型式分類(腹艙/混裝/主艙)與特性				
第5週 航空貨櫃、貨盤與貨網		第6週 航空貨運特性與費率				
第7週 航空貨運站		第8週 航空貨物運輸承攬業				
第9週 期中考						
第10週 整合型航空貨運(一)		第11週 整合型航空貨運(二)				
第12週 航空運輸物流技術(一)		第13週 航空運輸物流技術(二)				
第14週 航空貨運快速處理		第15週 航空貨運園區				
第16週 航空貨物運輸策略分析		第17週 航空貨運未來展望				
第18週 期末考						
說明：1.授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分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：

空運系劉得昌  
主任

授課教師：

尹相隆

課務組  
94.10.20  
收文章