

開南管理學院 95 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：空運風險管理	劉建浩	必修	進修 4年A班	3	3
	英文：Air Transportation Risk Management	先修課程				
教學目標與內容	使學生瞭解風險管理的意義及其應用於空運管理的方法策略，並利用上課討論的方式使學生能應用於個人風險管理及以後企業風險管理，主要內容包括風險意義，風險確認，風險評估，風險預防的對策與方法，空運風險因子評估以及預防對策與方法					
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法。 <input type="checkbox"/> 實作法。 <input checked="" 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 50% 。期末測驗 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> % 。平時成績 10% 。其他（報告）成績40% 。					
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）。					
	風險管理 鄧家駒 華泰出版社					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
1.風險管理導論:何謂風險，風險管理的發展，風險管理的內容(第一週)						
2.風險的意義:風險的來源，風險的定義，風險觀念的定位(第二週)						
3.風險管理的理念與方法:實施風險管理的報酬，風險管理的程序，風險管理的對策，風險管理的管道((第三週)						
4.風險的確認:個人風險，企業風險，動態與靜態風險(第四週)						
5.風險的衡量:機率基礎，期望值與變異數，損失基礎(第五週)						
6.風險的對策與管道:基本方法，控制的技術，風險管理管道(第六週)						
7.風險自承原則:自承的意義，自承的方法(第七週)						
8.風險規避原則:規避的意義，選擇權，期貨，外匯(第八週)						
9.風險分散原則:分散的意義，風險拆散與分擔，風險分散的理財(第十週)						
10.風險轉嫁原則:風險轉嫁的意義，風險轉嫁的控制方法，風險轉嫁的理財(第十一週)						
11.危險理論:骨牌理論，起司理論(第十二,三週)						
12.空運風險控制方法探討與實例(第十四-十七週)						
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：

授課教師：劉建浩

劉建浩

空運系  
主任劉得昌課務組  
95.10.13  
收文章