

開南管理學院 九十三年度第一學期 航運與物流管理 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：資訊概論（上）	陳棟梁	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	三年班	2	2
	英文：The Introduction of Information Technical	先修課程	無			
教學目標與內容	講授資訊科技與資訊系統之基本概念，本學期將就下列三部分介紹：一、電腦硬體與網路相關之硬體與系統軟體。二、應用軟體之開發工具與資料管理。三、介紹電子商務之相關資訊技術。以訓練學生能利用資訊技術解決問題的能力，並能熟悉目前常用之資訊技術。					
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	作業成績 20%、期中考30%、期末考30% 及平時成績 20%。					
授課使用及參考書籍	謝清佳、吳宗璠著 資訊管理理論與實務公司 2004年版 E-Commerce Business、Technology、Society By Kenneth C. Laudon & Carol Guercio Traver Original：Discovering Computers 2003 By Gary B.、Thomas J. Cashman & Misty E. Vermaat					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：	<p>• Part 1：電腦硬體與網路相關之硬體與系統軟體部分</p> <p>(1).資訊科技之演進歷史.(2).電腦系統分類.(3).電腦硬體組成要素.(4).系統軟體功能.</p> <p>(5).網路通訊概念.(6).物流相關技術探討</p> <p>• Part 2：應用軟體之開發工具與資料管理部分</p> <p>(1).開發軟體之工具與程式製作.(2).電腦如何表示資料與編碼.(3).檔案處理與資料庫模式.</p> <p>• Part 3：介紹電子商務之相關資訊技術部分</p> <p>(1).網際網路與全球資訊網.(2).電子商務產業整體架構.(3).Web_Base與網路資料庫技術.</p> <p>(4).網際網路安全機制.(5).網路交易電子付款機制.(6).網際網路之歷史回顧</p> <p>詳細大綱及教學進度請參考教學網址<a href="http://home.kimo.com.tw/liangtc/computer/cp_main.html">http://home.kimo.com.tw/liangtc/computer/cp_main.html</a>（如附件）</p>					
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。	Designer: jenny					

課程委員會召集人：

系主任  
邱榮和

授課教師：陳棟梁

陳棟梁 93.10.15

陳棟梁



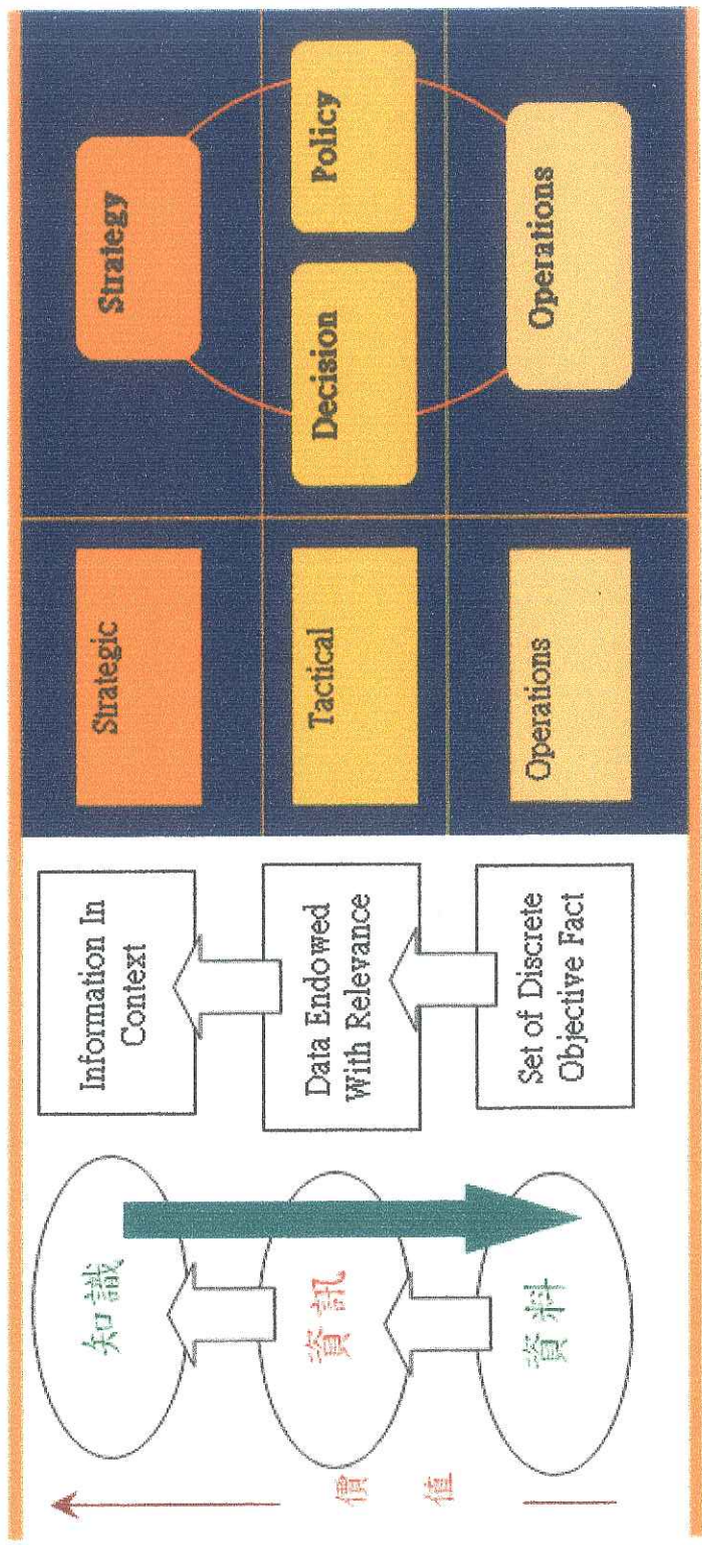
**資訊概論**

- [課程架構](#)
- [課程綱要](#)
- [課程內容](#)
- [點名記錄](#)
- [資訊常識](#)
- [網路常識](#)

**首頁**

今天是 2004 年 10 月 15 日 星期五

[資](#) [訊](#) [課](#) [程](#) [架](#) [構](#)





## 資訊概論

- [課程架構](#) ●
- [課程綱要](#) ●
- [課程內容](#) ●
- [點名記錄](#) ●
- [資訊常識](#) ●
- [網路常識](#) ●

## 首頁

今天是2004年  
10月15日星期五



歡迎光臨資訊概論網頁。



## 課程進度 作業分組

週別	課程內容	課程目標	作業
第一週	電腦硬體與網路相關之硬體與系統軟體	資訊科技之演進歷史 (下載 電腦史上 電腦史中 電腦史下)	
第二週	電腦硬體與網路相關之硬體與系統軟體	中秋節	
第三週	電腦硬體與網路相關之硬體與系統軟體	電腦系統分類	
第四週	電腦硬體與網路相關之硬體與系統軟體	電腦硬體組成要素	
第五週	電腦硬體與網路相關之硬體與系統軟體	系統軟體功能	
第六週	應用軟體之開發工具與資料管理	開發軟體之工具與程式製作	作業一
第七週	應用軟體之開發工具與資料管理	電腦如何表示資料與編碼	
第八週	應用軟體之開發工具與資料管理	檔案處理與資料庫模式	作業一繳交
第九週	PartI And PartIII回顧	期中考與檢討	期中考
第十週	電腦作業系統分類與視窗環境介紹	視窗環境介紹	
第十一週	電腦作業系統分類與視窗環境介紹	Window XP 介紹	
第十二週	電子商務之相關資訊技術	網際網路與全球資訊網	
第十三週	電子商務之相關資訊技術	電子商務產業整體架構	
第十四週	電子商務之相關資訊技術	Web_Base與網路資料庫技術	
第十五週	電子商務之相關資訊技術	網際網路安全機制	作業二
第十六週	電子商務之相關資訊技術	網路交易電子付款機制	
第十七週	電子商務之相關資訊技術		作業一繳交