

**朝陽科技大學**  
**100學年度第2學期教學大綱**

當期課號	1613	中文科名	物流管理
授課教師	王順生	開課單位	工業工程與管理系
學分數	3	修課時數	3
		開課班級	日間部四年制2年級 A班
修習別	專業選修		
類別	服務學習		

本課程與系所培養學生核心能力關聯度	高度關聯	中高關聯	中度關聯	中低關聯	低度關聯
系統、組件或製程等規劃與設計，以滿足需求面的能力。		✓			
終身學習態度養成的能力。			✓		
認知、規劃並解決工業工程與管理實務問題的能力。		✓			
跨領域團隊工作及有效溝通與計畫管理的能力。		✓			
專業道德與倫理的認知。			✓		
應用數學、科學及工程知識於專業學科的能力。			✓		
實驗設計與執行、以及實驗數據分析與詮釋的能力。					✓
具備廣度知識以了解當代議題與其社會衝擊的能力。			✓		

**本課程培養學生下列知識：**

此課程以理論及個案探討來介紹物流管理。課程重點在於教授物流系統的運作與分析。

- 1.了解物流系統組成要件。
2. 執行個案分析。
- 3.以口頭及書面方式，有效溝通個案分析結果。

This course aims to provide students with fundamental knowledge of logistics management and some applications solved with effective tools.

**每週授課主題**

- 第01週：課程簡介
- 第02週：商業物流的發展與規劃
- 第03週：物流中心
- 第04週：物流自動化
- 第05週：物流資訊系統
- 第06週：運輸與配送
- 第07週：物流設施規劃
- 第08週：個案探討
- 第09週：期中考
- 第10週：物料管理
- 第11週：供應鏈管理
- 第12週：全球運籌管理
- 第13週：低溫物流
- 第14週：物流成本規劃
- 第15週：物流組織設計
- 第16週：期末報告
- 第17週：廠商建議案
- 第18週：期末考

**成績及評量方式**

- 期中考：25%
- 期末考：25%
- 專案報告：50%

**證照、國家考試及競賽關係**

本課程無證照、國家考試及競賽資料。

### 主要教材

2.物流管理, 王貳瑞、蔡登茂及侯君溥(教科書)

### 參考資料

本課程無參考資料!

### 建議先修課程

本課程無建議先修課程

### 教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~sswang/>

E-Mail：[sswang@cyut.edu.tw](mailto:sswang@cyut.edu.tw)

Office Hour：

星期二,第5~6節,地點:E-504;

星期四,第1~2節,地點:E-504;

分機:4253

[關閉](#) [列印](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。