



**NEW!!**★本課程分為二單元，分別為【供應鏈的五大決策剖析】、【供應鏈的五個智慧化管理方向】  
，歡迎單元報名或系列報名。

## 《單元一：供應鏈的五大決策剖析》

### ■ 課程簡介:

供應鏈管理是一種隨著時代持續演進的管理哲學，其連結企業內部及外部夥伴，在集體資源下提高競爭力並豐富化供應體系。當今資訊化時代下，資源的整合與決策形成迫切課題，本課程透過物流、存貨、整合與配銷、採購與委外、產品設計與環境思維五大資源決策面向，以資源系統化分析思維，帶您剖析供應鏈資源決策的價值與分析手法。

### ■ 課程大綱:

課程單元	課程大綱
一. 如何在供應鏈中做決策？	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 供應鏈管理是什麼？</li> <li>2. 供應鏈管理的複雜度與挑戰</li> <li>3. 供應鏈決策中的關鍵議題</li> </ol>
二. 供應鏈的五大決策剖析	<p>(一) 物流網路</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 物流中的各個決策角色</li> <li>2. 如何決定物流中的時間、地點、量與人</li> </ol> <p>(二) 存貨控制</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 需求預測與訂購量計算</li> <li>2. 風險負擔與供應鏈體系的存貨決策</li> </ol> <p>(三) 整合與配銷策略</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 供應鏈整合的挑戰與決策關鍵</li> <li>2. 配銷策略</li> </ol> <p>(四) 採購與委外策略</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 委外決策與風險</li> <li>2. 自製與外購決策架構</li> </ol> <p>(五) 產品設計與環境決策</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 供應鏈思維下的產品設計決策</li> <li>2. 綠色供應鏈的新趨勢-環境決策</li> </ol>

■ 課程日期：108年1月24日(週四) 09:30~16:30，共6小時



## 《單元二：供應鏈的五個智慧化管理方向》

### ■ 課程簡介:

在工業 4.0、物流網及產業智慧化的年代，供應鏈的一體化管理與合作將更加緊密，決策也將更加快速。智慧化正在影響整體供應鏈管理方式的改變，本課程將由過去對資訊管理、全球市場、顧客價值、科技及系統管理的五大資訊思維，結合智慧化的趨勢與應用，瞭解供應鏈面對智慧化改變時循序漸進的管理方向。

### ■ 課程大綱:

課程單元	課程大綱
一. 什麼是智慧化？ 與供應鏈的關係 為何？	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 智慧化趨勢是什麼？</li> <li>2. 供應鏈管理在智慧化趨勢中的角色</li> <li>3. 智慧化趨勢對供應鏈管理的影響</li> </ol>
二. 五個智慧化管理 方向	<p>(一) 資訊管理</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 供應鏈中的資訊價值</li> <li>2. 供應鏈系統整合與挑戰</li> <li>3. 智慧化資訊管理方向</li> </ol> <p>(二) 全球市場管理</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 全球供應鏈的風險與挑戰</li> <li>2. 智慧化的全球市場管理方向</li> </ol> <p>(三) 顧客價值管理</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 顧客價值的構面與議題</li> <li>2. 智慧化科技對顧客價值管理的影響</li> </ol> <p>(四) 科技管理</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 供應鏈科技管理現況與目標</li> <li>2. 智慧化供應鏈科技管理趨勢與作法</li> </ol> <p>(五) 系統管理</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 供應鏈決策支援系統現況</li> <li>2. 智慧化供應鏈決策支援體系</li> </ol>

■ 課程日期：108 年 1 月 25 日 ( 週五 ) 09:30~16:30 .

■ 講師簡介：徐老師

【經歷】東海大學、工業技術研究院、國立清華大學...實務經驗 10 年以上

【學歷】國立清華大學 工業工程與工程管理學系 博士

■ **課程對象:**

- ✓ 從事全球運籌、物流管理、運輸管理、供應鏈管理、國際貿易、國際企業、行銷與流通管理、資訊管理、企業管理、工業工程與管理等相關領域等產業人士。
- ✓ 學生、教師、政府機構或有興趣學員。



**【 開 課 資 訊 】**



**馬上報名**  
Online Form

■ **舉辦地點：**工研院產業學院 台北學習中心 ( 台北市中正區館前路 65 號 7 樓 )

■ **舉辦日期：**108/1/24(四) 、 1/25 (五)

■ **舉辦時間：**09:30~16:30 ; 每單元 6 小時 ; 系列共計 12 小時


■ **課程費用：**

《會 員》	課程原價	七天前報名 優惠價	兩人相揪同行 優惠價	三人(含)相揪同行/ 優惠價
單元課程( 6 小時)	3,500 元/人	3,000 元/人	2,800 元/人	2,600 元/人
全系列課程(12 小時)	6,500 元/人	5,500 元/人	5,200 元/人	5,000 元/人

■ **報名方式：**點選課程頁面上方之「線上報名」按鈕進而填寫報名資訊即可。

■ **工研院結業證書授予(參加全系列)：**

- 參加<智慧化供應鏈決策與管理培訓班>之學員研習期滿，出席率超過 80%(含)以上，即可獲得工研院頒發的結業證書。

■ **課程洽詢：**  04-25671917 朱小姐、02-2370-1111 分機 313 蘇小姐



■ **注意事項：**1.為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，敬請來電洽詢方完成報名。

2.因課前教材、講義及餐點之準備及需為您處理相關事宜，若您繳費後不克前來，

請於開課三日前打電話或 MAIL 告知，主辦單位將退還 80%課程費用，一旦開課，恕不退費。

3.若原報名者因故不克參加，但欲更換他人參加，敬請於開課前二日通知。

※注意事項※ 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，請來電洽詢方完成報名

【傳真報名專線：02-2381-1000 蘇小姐收】

## 智慧化供應鏈決策與管理培訓班

### 課程報名表



課程代碼	課程名稱	日期
(F1-2)	智慧化供應鏈決策與管理培訓班(全系列)	1/24-1/25 -12 小時
(F1)	供應鏈的五大決策剖析	1/24 -6 小時
(F2)	供應鏈的五個智慧化管理方向	1/25 -6 小時

公司發票抬頭:					統一編號:	
地址:					發票： <input type="checkbox"/> 二聯式(含個人) <input type="checkbox"/> 三聯式	
報名課程代碼	姓名	部門	職稱	電話	手機號碼	電子郵件(請以正楷書寫)
<input type="checkbox"/> F1-2 <input type="checkbox"/> F1、 <input type="checkbox"/> F2						
<input type="checkbox"/> F1-2 <input type="checkbox"/> F1、 <input type="checkbox"/> F2						
<input type="checkbox"/> F1-2 <input type="checkbox"/> F1、 <input type="checkbox"/> F2						
承辦人	姓名	部門	職稱	電話	傳真	電子郵件(請以正楷書寫)

◎ 繳費方式：

繳費方式：

- ATM 轉帳 (線上報名)：繳費方式選擇「ATM 轉帳」者，系統將給您一組轉帳帳號「銀行代號、轉帳帳號」，但此帳號只提供本課程轉帳使用，各別學員轉帳請使用不同轉帳帳號！！轉帳後，寫上您的「公司全銜、課程名稱、姓名、聯絡電話」與「收據」傳真至 02-2381-1000 蘇小姐 收。
- 信用卡 (線上報名)：繳費方式選「信用卡」，直到顯示「您已完成報名手續」為止，才確實完成繳費。
- 銀行匯款(公司逕行電匯付款)：土地銀行 工研院分行，帳號 156-005-00002-5 (土銀代碼：005)。戶名「財團法人工業技術研究院」，請填具「報名表」與「收據」回傳真至 02-2381-1000 蘇小姐 收。
- 即期支票或郵政匯票：抬頭「財團法人工業技術研究院」，郵寄至：100 台北市中正區館前路 65 號 7 樓 704 室 蘇小姐收。
- 計畫代號扣款(工研院同仁)：請從產業學院學習網直接登入工研人報名；俾利計畫代號扣款。



歡迎您來電索取課程簡章 ~ 服務熱線 02-2370-1111 ~ 工研院產業學院產業智慧化台北學習中心 歡迎您的蒞臨 ~