

# 雲端平台



## 導入物流服務管理應用推廣

---

日期：高雄場：2011 年 8 月 4 日（四）下午 1：30 ~ 5：10

台中場：2011 年 8 月 10 日（三）下午 1：30 ~ 5：10

指導單位：經濟部工業局

主辦單位：資拓宏宇國際股份有限公司

執行單位：中華民國物流協會

協辦單位：長榮大學國際運輸研究中心  
社團法人台中市企業經理協進會

地點：高雄場：國立高雄海洋科技大學 寰宇樓 2 樓 2209 教室  
（高雄市楠梓區海專路 142 號）

台中場：台中文化大學教育中心 320 教室（Rich 19 大樓）  
（台中市西屯區中港路二段 128 之 2 號 3 樓）



# 中華民國物流協會

Taiwan Association of Logistics Management  
物流、運籌、供應鏈管理

## 敬 邀 出 席

### 「雲端平台導入物流服務管理應用推廣」研討會

生產與物流是決定商品品質的兩大因素。近年來，台灣所生產的農漁產品以及台灣所製造的商品，不論在國際或是國內都獲得消費者相當的肯定，商品標上 MIT 等同於品質的保證。然而消費者手中的商品品質並不同於生產品質，因為物流運送的過程中，距離、程序與時間等因素，都會對品質造成影響，因此對於物流的控管已成為最重要的課題。以食品的保鮮為例，物流的運送過程，需要嚴格掌控運送車廂的溫濕度。然而低溫物流不但在設備投資、或是日常營運費用皆高出甚多，客戶對其服務品質也要求特別高(如需全程保鮮)，尤其台灣位處亞熱帶，為維持有效的低溫物流作業環境在技術上有相當的困難度。加上，低溫物流之能源消耗頗高，在環保意識日益抬頭的今天，如何節能減碳亦是低溫物流未來必須面對的課題。

過去幾年，WSN(無線感應網路)科技蓬勃發展，成本也逐年降低，不論是二維條碼、RFID、GPS等技術紛紛引進物流管理範疇，都能夠協助管理者大幅提高對於商品的掌握、追蹤與管理。然而，系統的建置與維護，不論在成本或是後續系統的管理，往往讓廠商裹足不前，近年來引起熱烈討論的雲端技術，將可提供最佳的解決方案。

「想要使用自來水，何須自己擁有水庫」，雲端服務就是本著這種用多少付多少的概念，達到提高物流品質的目的，同時大幅降低使用者的擁有成本。「雲端服務」不僅可用於車輛監控與追蹤，更可提供車廂溫濕度監控、貨物監控、車輛路線、裝載規劃與「碳足跡」追蹤等附加功能。而不僅限於對物流的管理，更可往前延伸到生產、倉儲的管理，往後延伸到進貨、銷貨管理等，透過無線感應網路的佈建，讓管理者完全掌握產品從原料到最後到達消費者手中，清楚的流動脈絡，藉以訂定有效的商業策略。

為了探討如何有效地將雲端技術應用在物流，尤其是低溫配送管理上，透過資拓宏宇(IISI)合作夥伴的實際案例分享，經濟部工業局的指導，以及長榮大學的協助下舉辦本次研討會。中華民國物流協會歡迎物流業者及工商企業關心雲端科技應用人士，踴躍報名出席。



# 中華民國物流協會

Taiwan Association of Logistics Management  
物流、運籌、供應鏈管理

## 議 程

時間	內容	主講人
13:30 ~ 14:00	報到/領取資料	執行單位
14:00 ~ 14:10	主持人引言	主辦單位
14:10 ~ 14:50	雲端技術與企業營運	高雄場及台中場： 國立中山大學資訊工程系 鄭炳強 教授
14:50 ~ 15:30	善用雲端技術強化車隊管理，提升物流效率	資拓宏宇(IISI)國際股份有 限公司 曾建明 先生
15:30 ~ 16:00	茶敘交流（現場應用示範）	執行單位
16:00 ~ 16:25	國際案例 雲端技術與物流應用之案例分享	圖顯有限公司 林三璋 資深副總裁
16:25 ~ 16:50	國內案例 雲端技術與物流應用之案例分享	高雄場： 振展交通股份有限公司 田振清 總經理 台中場： 銘滿企業股份有限公司 李柄木 總經理
16:50 ~ 17:10	Q & A	鍾榮欽 秘書長



# 中華民國物流協會

Taiwan Association of Logistics Management  
物流、運籌、供應鏈管理

## 報名表

講座名稱	雲端平台導入物流服務管理應用推廣研討會			
時間(請勾選)	<input type="checkbox"/> 100年8月4日(四)高雄場 <input type="checkbox"/> 100年8月10日(三)台中場	課程地點	高雄場：國立高雄海科大學 寰宇樓2樓2209教室 台中場：台中教育中心320教室	
服務機構				
連絡地址	□□□			
姓名	職稱	電話/手機	傳真	E-mail
費用	免 費			
行業分類	<input type="checkbox"/> 物流業(含倉儲/運輸/專業物流公司) <input type="checkbox"/> 海運/空運 <input type="checkbox"/> 製造業 <input type="checkbox"/> 資訊/科技業 <input type="checkbox"/> 流通業(批發、零售) <input type="checkbox"/> 學術研究 <input type="checkbox"/> 政府單位 <input type="checkbox"/> 其他_____			
請問您由何處得知本講座訊息?		<input type="checkbox"/> 本會網站 <input type="checkbox"/> DM寄發 <input type="checkbox"/> 協會MAIL <input type="checkbox"/> 報紙廣告 <input type="checkbox"/> 朋友/同事告知 <input type="checkbox"/> 其他: _____		

※ 報名人數，每一公司以3人為限

報名連絡人：中華民國物流協會 白專員；Tel: 02-2778-5669 轉 13

報名方式：Fax: 02-2778-3359 或 Email: teresa@talm.org.tw



# 中華民國物流協會

Taiwan Association of Logistics Management  
物流、運籌、供應鏈管理

## 交通位置圖 (高雄場)

國立高雄海洋科技大學 寰宇樓 2 樓 2209 教室 (高雄場楠梓區海專路 142 號)



後勁站(R20站)車站站體及出入口位置示意圖

### 公車搭乘資訊

#### 出入口1

- A. 7、28、29、301、紅56  
往後勁：7、28、29、301、紅56  
往高雄大學：紅56

#### 出入口2

- C. 6、7、29、紅56  
往高雄大學：紅56  
往楠梓火車站、楠梓行政中心：6
- D. 6、7、29、紅56  
往海科大：6、7、29、紅56  
往楠梓火車站、楠梓行政中心：7、29  
往義大醫院：7

#### 出入口3

- B. 7、28、29、301、紅56  
往海科大：7、29、紅56  
往楠梓火車站、楠梓行政中心：7、28、29  
往義大醫院：7

### 停車資訊

1. P1約21個停車位。

圖例說明：  
無障礙電梯  
服務台



# 中華民國物流協會

Taiwan Association of Logistics Management  
物流、運籌、供應鏈管理



## 國立高雄海洋科技大學楠梓校區校園配置圖 NATIONAL KAOHSIUNG MARINE UNIVERSITY



- |         |          |            |          |            |             |
|---------|----------|------------|----------|------------|-------------|
| (1)-震宇樓 | (5)-大信樓  | (9)-南海樓    | (13)-校門  | (17)-慈海樓   | (21)-海生館    |
| (2)-致遠樓 | (6)-大仁樓  | (10)-圖書資訊館 | (14)-焚化爐 | (18)-運動場看台 | (22)-綜合教學大樓 |
| (3)-台電室 | (7)-弘德樓  | (11)-東海樓   | (15)-樂群樓 | (19)-體育館   |             |
| (4)-立誠樓 | (8)-行政大樓 | (12)-警衛室   | (16)-黃海樓 | (20)-活動中心  |             |

### 交通路線說明：

1. [南下]：楠梓(大社工業區出口)下交流道->直行至楠陽路->右轉直行上楠陽路橋->下橋左轉接加昌路->(第一個紅綠燈)右轉海專路。  
[北上]：楠梓(右邊仁武出口)下交流道->左轉鳳楠路->至楠陽路->左轉上楠陽路橋->下橋左轉接加昌路->(第一個紅綠燈)右轉海專路。
2. 高雄市公車 6、29 號公車(楠梓火車站搭車)於高雄海洋科技大學下車。市公車 28、301(高雄火車站搭車)於後勁國中站下车。
3. 台一線到達高楠陸橋(往高雄方向)，加昌路右轉海專路。

搭乘高雄捷運於後勁站(海科大站)下車，步行 100 公尺即可到達本校。



# 中華民國物流協會


Taiwan Association of Logistics Management  
物流、運籌、供應鏈管理

## 交通位置圖（台中場）

台中文化大學教育中心 320 教室（台中場西屯區中港路二段 128 之 2 號 3 樓）



台中教育中心位於在台中港路二段、光明陸橋旁，【Rich 19 大樓】。

 公車站

外縣市至台中教育中心到達路線

※搭火車至台中火車站，再轉往沙鹿方向之公車。

※行中山高速公路中港交流道下，往台中市區方向，沿中港路直行，  
至河南路迴轉即可抵達。

※搭高鐵至台中站，轉搭高鐵快捷專車-東海大學路線，至朝馬站下車，  
步行約兩分鐘即可抵達。

(因高鐵提供之免費接駁專車時有更動，請另行向高鐵公司查詢。 (<http://www.thsrc.com.tw/>))



# 中華民國物流協會

Taiwan Association of Logistics Management  
物流、運籌、供應鏈管理

## 公車到達路線

- ※統聯客運：搭乘 73 號、75 號、77 號、83 號至朝馬站下車。
- ※台中客運：搭乘 27 號、69 號、88 號、106 號至朝馬站下車。
- ※仁友客運：搭乘 48 號至朝馬站下車。
- ※全航客運：搭乘 5 號至朝馬站下車。
- ※巨業客運：往沙鹿方向至朝馬站下車。
- ※中鹿客運：往沙鹿方向至朝馬站下車。

## 停車場

### 汽車停車場

- ※本大樓附設地下停車場(B2)，每小時收費 30 元。  
B2 停車場請搭 A 棟電梯至本部 3 樓，如遇電梯無法直達 3 樓(B 棟電梯無法直達 3 樓)，請至 1 樓轉乘 A 棟電梯至 3 樓。
- ※中港路沿線之公有停車格，每小時收費 30 元。
- ※上安路與至善路交叉口之公有停車場，每小時收費 30 元。
- ※上安路、至善路、黎明路沿線之公有停車格，每小時收費 20 元。

### 機車停車場

- ※本大樓旁之光明陸橋下，提供公有免費之機車格。

### 本大樓人員進出管制

- ※蒞臨本校之來賓、學員，請使用 A 棟電梯直達 3 樓(進入大廳之右側電梯)，B 棟電梯未開放。
- ※如您停車於本大樓 B2 停車場，亦請利用 A 棟電梯直達 3 樓，或至 1 樓轉乘 A 棟電梯。