

第 36 屆

物流技術整合工程師班

詳細簡章



- ✓ 第一個歷史最久的專業物流實務課程
- ✓ 第一個培養最多物流幹部的課程
- ✓ 第一個最多產業派遣員工參與的課程
- ✓ 第一個由 CAREER 就業情報雜誌社推薦
為代表本土物流專業證照的課程

🌀課程期間

2021/03/13 (六) ~ 2021/08/14 (六)

🌀主辦單位

 中華民國物流協會
Taiwan Association of Logistics Management

簡章索引

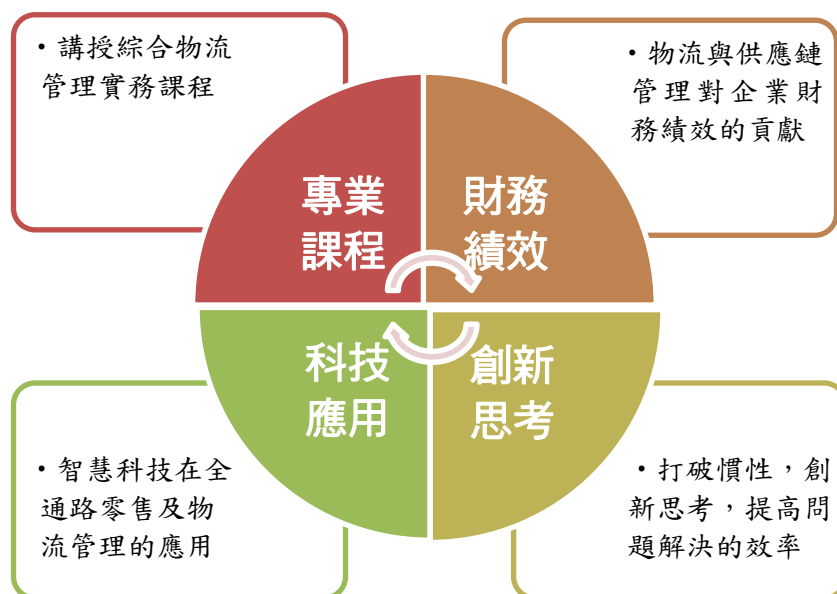
一、	課程目標	3
二、	培訓時間及地點	4
三、	課程單元及上課時數	4
四、	課程內容	5
五、	講師介紹	8
六、	培訓對象	11
七、	資格證書	11
八、	證書取得流程圖	12
九、	課程費用	13
十、	報名方式與繳費	14
十一、	歷屆參與課程之公司	15
十二、	學員心得回饋	17
十三、	報名表	20

一、課程目標

全通路時代來臨，零售業面臨更複雜的消費行為及更激烈的競爭環境。消費進入移動購物時代，消費者旅程的服務勢必要更加個人化，並應用智慧科技減少購物環境中的潛在障礙。在此發展趨勢下，物流業者必須同步思考營運轉型，並善用智慧科技讓物流服務智慧化，才能搶得先機創造成功。

本課程秉持精益求精、與時並進的精神，除專業物流實務課程外，將針對全通路零售、全通路物流管理及智慧科技的應用加強講授，並解析供應鏈管理對企業現金流量、投資報酬率及整體財務績效的積極貢獻，同時提供例證讓企業了解，優質的物流與供應鏈管理對企業營運及財務績效有莫大的貢獻。

【本課程目標】



二、培訓時間與地點

🌸課程期間	2021/03/13 (六)~2021/08/14 (六) 共 127 小時，每週六上課，逢連假及補班之週末不上課。
🌸上課時段	每週上課 6 小時 上午時段 09:30~12:30 下午時段 13:30~16:30
🌸上課地點	致理科技大學 綜合教學大樓 2 樓 (新北市板橋區文化路一段 313 號)

三、課程單元及上課時數



(共 127 小時)

四、課程內容

物流專業課程(105 小時)

單元 A: 物流及企業競爭力

課程名稱	時數	講師	時間
A-1 打造供應鏈幫企業賺錢 -善用供應鏈快速提升企業財務績效 (全天)	6	鍾榮欽	3月13日

單元 B: 智慧科技與流通

B-1 全通路時代的行銷通路轉型與物流需求 (上午)	3	李孟娜	3月20日
B-2 智慧科技在物流管理的應用與案例 (下午)	3	陳慧娟	3月20日
B-3 全通路智慧零售與物流國內外案例 (上午)	3	王智	3月27日
B-4 物聯網在供應鏈管理的應用及實戰案例(New!) (下午)	3	王翊和	3月27日
B-5 電商智慧物流中心的人機協同與管理(New!) (上午)	3	沈世偉	4月10日

單元 C: 系統規劃及設備篇

C-1 物流 EIQ 分析與應用 (下午)	3	張舜智	4月10日
C-2 物流中心之規劃設計 (全天)	6	陳志騰	4月17日
C-3 物流中心設施規劃設計案例介紹 (上午)	3	曾聰榮	4月24日
C-4 物流中心揀貨及分類作業技術探討與規劃應用 (下午)	3	蔡卓群	4月24日
C-5 自動倉庫及物流自動化 (上午)	3	郭忠義	5月08日
C-6 具成本效益的物流優化設計與實戰案例(New!) (下午)	3	周天行	5月08日

單元 D: 營運管理篇

D-1 組織與人力資源管理	(上午)	3	徐位瑾	5月15日
D-2 物流系統中的存貨管理	(下午)	3	白滌清	5月15日
D-3 物流委外合約簽訂、績效評估及良好關係建立(上午)		3	廖中皇	5月22日
D-4 物流成本控制與管理	(下午)	3	王祥芝	5月22日
D-5 採購與供應管理實務	(全天)	6	許振邦	5月29日
D-6 倉儲作業管理	(上午)	3	戴正廷	6月05日
D-7 物流包裝概論及管理實務	(下午)	3	許呈湧	6月05日
D-8 做好風險管控避免全通路銷售之供應鏈斷鏈	(上午)	3	陳穆臻	6月19日
單元 E: 輸配送系統篇				
E-1 物流運輸管理實務	(下午)	3	余章鈞	6月19日
E-2 智慧運輸的規劃推動及實務案例	(上午)	3	邱錦文	6月26日
E-3 全通路物流配送實務及案例	(下午)	3	蔡志強	6月26日
E-4 決戰物流-最後一哩路的設計、規劃與執行	(上午)	3	劉仁欽	7月03日
單元 F: 資訊系統篇				
F-1 運用資訊科技提昇物流競爭力	(下午)	3	秦玉玲	7月03日
F-2 物流資訊系統規劃與實務應用	(上午)	3	張舜智	7月10日
F-3 車載資通訊智慧科技在物流運輸上的應用	(下午)	3	范利漢	7月10日
單元 G: 低溫物流系統篇				

G-1 低溫物流中心規劃與管理	(全天)	6	陳永賢	7月17日
G-2 醫藥冷鍊物流管理實務及科技的應用 (New!)	(上午)	3	王思婷	7月24日
單元 H: 物流改善與績效評估				
H-1 持續改善物流系統，提升物流服務品質	(下午)	3	魏俊卿	7月24日
H-2 物流效能評估改善與實務應用	(上午)	3	陳慧娟	7月31日

實戰講座(6 小時)

課程名稱		時數	講師	時間
I-1 滿足新零售精準行銷的數位化物流 (New!)	(全天)	6	林希孟	8月07日

特別講座(10 小時)

J-1 提升物流中階管理幹部實務管理技巧 ～事情好辦，人最難懂	(下午)	3	陳弘碩	7月31日
J-2 創意管理 ～工作職場之創造力開發及創意管理	(全天)	7	Heinz-Juergen Boeddrich	8月14日

物流考察(6 小時)

課程名稱		時數	講師	時間
K-1 國內物流考察	(全天)	6		另安排

※本協會保有變動課程的權益，以開課通知版本為主

五、講師介紹

(依照講師上課順序排列)

鍾榮欽

- 中華民國物流協會/秘書長

李孟娜

- 臺灣承禧堂國際事業有限公司/總經理

陳慧娟

- 工業技術研究院服務系統科技中心/組長

王 智

- 治略資訊整合(股)公司/創辦人

王翊和

- 辰光能源科技有限公司/經理

沈世偉

- 智信數位整合(股)公司/總經理

張舜智

- 耀欣數位科技(股)公司/業務部協理

陳志騰

- 國立臺中科技大學/助理教授

曾聰榮

- 耀欣數位科技(股)公司/副總經理

蔡卓群

- 原碩自動化設備上海有限公司/總監

郭忠義

- 盟立自動化股份有限公司/總經理

周天行

- 全順物流股份有限公司/經理

徐位瑾

- 如興股份有限公司/企業顧問

白滌清

- 淡江大學管理學院企業管理學系/副教授

廖中皇

- 寶僑家品(股)公司/前資深物流經理

王祥芝

- 中華民國物流協會/榮譽理事長

許振邦

- 中華採購與供應管理協會(SMIT)/前理事長

戴正廷

- 美商安麗日用品(股)公司/資深物流經理

許呈湧

- 呈曜包裝事業有限公司/總經理

陳穆臻

- 國立交通大學運輸與物流管理學運輸物流碩士在職專班/教授

余章鈞

- 洪福通運企業(股)公司/董事長

邱錦文

- 台灣宅配通(股)公司/副處長

蔡志強

- 鍊乾物流整合有限公司/副總經理

劉仁欽

- 中華民國物流協會/資深顧問

秦玉玲

- 宇柏資訊(股)公司/董事總經理

張舜智

- 耀欣數位科技(股)公司/業務部協理

范利漢

- 博科昇資訊(股)公司/總經理

陳永賢

- 陽明海運集團-好好國際物流(股)公司 高雄物流中心/副總經理

王思婷

- 嘉里醫藥物流股份有限公司/副總經理

魏俊卿

- 健行科技大學行銷與流通管理系/副教授

陳慧娟

- 工業技術研究院服務系統科技中心/組長

林希孟

- 多點生活網路科技有限公司/履約中心副總裁

陳弘碩

- 新加坡商華德集團/駐台顧問

Heinz-Juergen
Boeddrich

- B&C國際創新發展公司/創意教練/資深顧問

六、培訓對象

- 1、工商企業或物流業之物流儲備幹部。
- 2、在工商企業或物流業從事物流管理或規劃之專業人員及幹部。
- 3、已具備工商企業實務工作經驗希望轉職從事物流工作者。
- 4、關心物流發展，有興趣了解物流實務之學術單位、研究機構、政府部門以及相關從業人員。

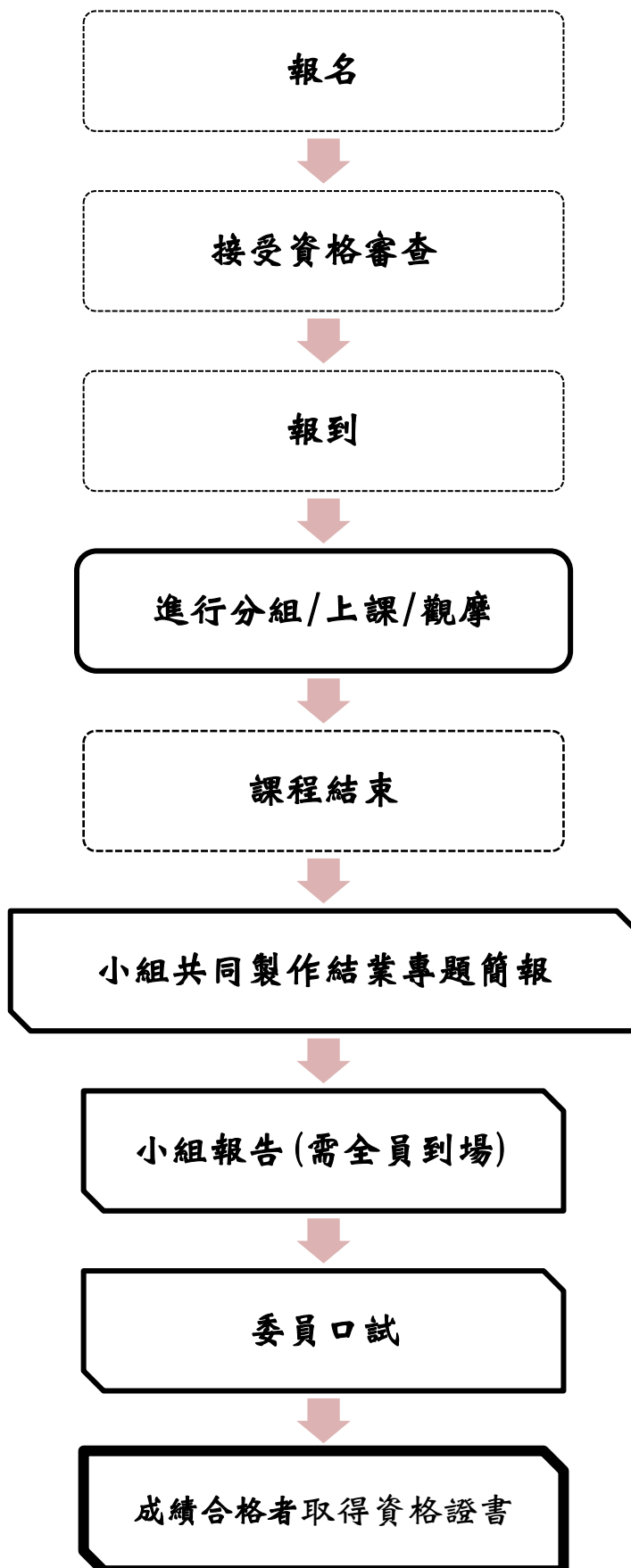
七、資格證書

缺課或請假時數不超過 24 小時，修習課程後與小組成員共同製作專題簡報，並接受委員口試，成績合格者由中華民國物流協會頒發「物流技術整合工程師」資格證書(不合格者，僅頒發「結業證書」)。

【證書範例】



八、證書取得流程



上課注意事項：

缺課時數不得超過 24 小時，否則不得參加期末口試，即無法取得資格證書。

小組報告：

學員報名後將進行編組，並於課程結束後以小組方式共同撰寫結業專題簡報，並向評審委員會進行報告。

審核：

由本會籌組評審委員會進行評審。

評審方式如下：

- (1) 小組簡報。
- (2) 委員口試。

證書頒發條件：

經評審委員審查口試後成績合計達 75 分以上者，頒發「資格證書」。

※未達 75 分者，頒發「結業證書」。

九、課程費用

收費種類	課程費用 (含稅)	1. 課程費用包含：上課費用、委員審查口試及中英文資格證書之發證費。 2. 物流協會會員及 CILT 會員皆為每年有繳交會費維持有效會籍之會員。
中華民國物流協會會員	NT\$ 36,500 /人	
CILT 台灣分會會員	NT\$ 36,500 /人	
非會員	NT\$ 39,500 /人	

在以下日期前報名並完成繳費者可享有的優惠

優惠	日期	2021/01/20	2021/1/31
早鳥價：報名費用可享有\$ 1,500 /人之優惠		<input type="checkbox"/>	
「輸配送管理實務」一本 (市價 400 元)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
同公司三人(含)以上報名者，除上述優惠條件外，另享有每人 1,000 元之折價優惠。			

備註：「早鳥價」與「三人同行」優惠方案可一同享受，合計優惠 NT\$ 2,500 /人。

十、報名方式與繳費

<p>方式</p>	<p>1. 報名表下載:協會官網/下載專區/下載報名表</p> <p>網址: http://www.talm.org.tw/view_news.php?units=&id=1365</p> <p>2. 直接填寫簡章後附報名表</p> <p>3. 來電索取報名表 (02-2778-5669 分機 13)</p> <p>※報名表填妥後回傳至:</p> <p>E-mail:rich@talm.org.tw</p> <p>傳 真:02-2778-3359</p>
<p>截止</p>	<p>即日起至開課前。</p>

備註：本會於收到報名表後將以 E-mail 回覆「報名確認回函」，為維護您的權益，若三天內無收到回覆請來電確認，電話 (02) 2778-5669#13 張芮綺 小姐

<p>請於繳交報名表後七日內，以下列方式完成學費繳交</p>	
<p>電匯或 ATM 轉帳</p>	<p>銀行：華南商業銀行 (008) 懷生分行</p> <p>帳號：13110-0342445</p> <p>戶名：中華民國物流協會</p>
<p>支票</p>	<p>抬頭：中華民國物流協會</p> <p>地址：106661 台北市大安區復興南路一段 137 號 7 樓之一</p>
<p>完成繳費後，請務必將<u>電匯或轉帳收據</u>及<u>轉帳帳號後 5 碼</u></p> <p>E-mail 至 rich@talm.org.tw 或傳真至 (02) 2778-3359。</p> <p>為免疏漏，支票郵寄後請務必來電與我們確認，電話：(02) 2778-5669</p>	

※ 退費規定 ※

1. 學員繳費後於開課前申請退費者，扣除實際繳交課程費用 25% 及匯款手續費。
2. 開課後，未逾全期授課時數三分之一申請退費者，退課程費用 50%。
3. 逾全期授課時數三分之一申請退費者，恕不退費。

十一、歷屆參與課程之公司

(依公司筆劃先後排序)

<p>物流業 (含倉儲/運輸/ 專業物流公司)</p>	<p>大榮汽車貨運(股)公司、大智通文化行銷(股)公司、久暢(股)公司、中山交通(股)公司、中保物流(股)公司、中法興物流(股)公司、中連汽車貨運(股)公司、中華僑泰物流(股)公司、友聯儲運(限)公司、五崧捷運(股)公司、世聯倉運(股)公司、台灣聯合物流(股)公司、台灣夏暉(股)公司、台北九台運送(股)公司、全台物流(股)公司、百及物流(股)公司、百利佳物流(股)公司、有根實業(股)公司、志信運輸倉儲(股)公司、伸鴻(股)公司、和盟流通(股)公司、怡聯(股)公司、東源儲運(股)公司、東日山物流(股)公司、長榮運輸(股)公司、建台豐(股)公司、泉豐交通(股)公司、秋雨物流(股)公司、美商美濃(股)公司台灣分公司、美福倉儲(股)公司、國興運通(股)公司、彬泰流通產業(股)公司、捷盟行銷(股)公司、祥億汽車貨運(股)公司、康國行銷(股)公司、統昶行銷(股)公司、萊爾富國際(股)公司、晶品(股)公司、創新物流(股)公司、新竹貨運(股)公司、德記洋行(股)公司、環球貨櫃公司、聯新物流(股)公司、嘉豐冷凍冷藏(股)公司、萬商國際物流(股)公司、全球商務(股)公司、屈臣氏個人商品(股)公司、博客來數位科技(股)公司、台灣善美的(股)公司、全日物流(股)公司、藍雀物流(股)公司、新加坡商優達斯國際有限公司台灣分公司…</p>
<p>海運業、空運業</p>	<p>中菲行航空貨運(股)公司、世捷集運(股)公司、世邦關係企業、台運海運承攬運送(股)公司、百集有限公司、利運有限公司、迪比翼國際(股)公司、美商海陸運輸(股)公司、厚生(股)公司、洋基通運(股)公司、英運(股)公司、恒運集運(股)公司、荷蘭商天遞(股)公司台灣分公司、馬可威運通(股)公司、港龍航空有限公司、喬達國際有限公司、陽明海運(股)公司、寰盛航空貨運承攬(股)公司、飛馳有限公司、盛達航空貨運代理(股)公司、遠翔空運倉儲(股)公司、華儲(股)公司、捷迅有限公司、萬榮航運(股)公司、萬海航運(股)公司、漢翔航空工業(股)公司、聯佳快遞公司、亨達航空貨運承攬有限公司、華泓國際運輸(股)公司…</p>
<p>製造業</p>	<p>一之鄉(股)公司、大成長城企業(股)公司、中油公司、台灣史谷脫紙業(股)公司、台灣杜邦(股)公司、台灣省菸酒公賣局、台灣留蘭香(股)公司、台灣康寶(股)公司、台灣資生堂(股)公司、台灣太古可口可樂(股)公司、台灣雀巢(股)公司、台灣糖業(股)公司、台灣默克(股)公司、台灣愛普生科技、台灣飛利浦電子工業(股)公司、台灣樂金飛利浦科技(股)公司、立益紡織(股)公司、太宏食品(股)公司、光陽工業(股)股份有限公司、必爾斯藍基(股)公司、地球綜合工業(股)公司、西門子(股)公司、宏亞食品(股)公司、志斌食品(股)公司、所羅門(股)公司、乖乖(股)公司、和成欣業(股)公司、花王台灣(股)公司、金百利(股)公司、奇美電子(股)公司、佳麗寶化工(股)公司、東方美企業(股)公司、美商必帝(股)公司台灣分公司、美商泰瑞達(股)公司、研華(股)公司、茂德科技(股)公司、南僑化工(股)公司、飛利浦建元電子(股)公司、國眾電腦(股)公司、統一企業(股)公司、雀巢福樂食品(股)公司、裕隆汽車製造(股)公司、黑松(股)公司、新東陽(股)公司、嘉新水泥(股)公司、聯合利華(股)公司、寶僑家品(股)公司、鴻海精密工業(股)公司、納貝斯克可口(股)公司、富堡工業(股)公司、華新麗華(股)公司、愛之味(股)公司、嘉濯化妝品企業有限公司、優美(股)公司、環隆電氣(股)公司、和泰汽車(股)公司、台灣東電化(股)公司、信東生技(股)公司、川能有限公司、四零四科技(股)公司、開元食品工業(股)公司、功得電子工業有限公司、…</p>

資訊通訊業	大眾電信(股)公司、天梭科技(股)公司、友辰資訊(股)公司、台灣富士通(股)公司、仲琦科技(股)公司、全懋精密科技(股)公司、宏碁科技(股)公司、宏傳電子(股)公司、伯森生物科技(股)公司、京華超音波(股)公司、典亮科技有限公司、東森寬頻電信、科瑞帝系統(有)、美台電訊(股)公司、美商朗訊科技(股)台灣分公司、泓彥資訊(股)公司、亞旭電腦(股)公司、神達電腦(股)公司、橋信科技(股)公司、偉盟系統(股)公司、智誠資訊顧問(股)公司、華經資訊(股)公司、惠普科技(股)公司、瑞軒科技(股)公司、優派國際(股)公司、震旦行(股)公司、聯流科技(股)公司、關貿網路(股)公司、百通科技(股)公司、捷元(股)公司…
流通業 (批發、零售)	三商行(股)公司、久裕企業(股)公司、文寶藥品(股)公司、巴拿馬商聯眾酒業(限)台灣分公司、台灣桑德斯(股)公司、台灣保麗(股)公司、台灣柯達(股)公司、台灣雅芳(股)公司、台隆工業(股)公司、正逢食品(限)公司、向港企業公司、全家福鞋業(股)公司、英煥國際有限公司、美商賀寶芙(股)台灣分公司、美道貿易有限公司、香港商匯豐洋酒(限)公司台北分公司、家福(股)公司、特力(股)公司、統一超商(股)公司、惠康百貨(股)公司、景華生技(股)公司、萬蕙企業有限公司、童心園(股)公司、裕利(股)公司、雷克瑟絲國際(股)公司、誠品(股)公司、農學(股)公司、麗嬰房(股)公司、東森得易購(股)公司、里仁事業公司
物流設備業	上揚倉儲設備(股)、大進精工(股)公司、台朔重工(股)公司、台灣棧板(股)公司、台倉(股)公司、春源鋼鐵工業(股)公司、泉鋼企業有限公司、海衛企業有限公司、川能有限公司、瑋泰金屬工業(股)公司、耀欣(股)公司、台灣博特(股)公司…
顧問業	中華工程(股)公司、台加工程顧問(股)公司、安侯企業管理(股)公司、宇法顧問有限公司、技聯組工程顧問公司、晟大管理顧問(股)公司、鴻觀企業管理(股)公司、邏輯管理顧問(股)公司…
學術研究單位	中央大學土木所、元智大學工業工程系、台北商專、交通部運輸研究所、東海大學工業工程所、南台科技大學、國防管理學院、國立成功大學、新興工商職校、德明技術學院、醒吾技術學院、嶺東技術學院…
法人團體	工研院機械所、中華民國商品條碼策進會、金屬工業研究發展中心資訊、工業策進會、後勤學校…
其他	台灣高速鐵路(股)公司、中國時報、何嘉仁實業(股)公司、奔泰(股)公司、亨記火鍋中央工廠、華揚醫院、海軍造船發展中心、嘉鴻制服商行、樂彩(股)公司、鐵路局、觀世音企業(股)公司…

(由於參與公司繁多，以上僅列舉部分，敬請包涵。)

十二、學員心得回饋

萬商國際物流(股)公司 專案經理 孫永泰 (34 屆學員)

個人從事物流工作近 20 年，一直以來都是在公司內學習，創新觀念難免受限。去年有幸於協會開辦的工程師班受訓，認識來自不同公司的菁英及受教於各方前輩先進，自此眼界大開，也交到不少的朋友，彼此交流的火花讓我對於各項工作上的問題有了新的觀點，期許後繼同學也能多多學習交流，結訓後如我一般，滿載而歸！

弘達流通(股)公司 副主任 蔡岫漣 (34 屆學員)

本身進入物流已有 10 個年頭，從一開始的誤打誤撞到如今的真心喜愛，促使工作在台中的我，願意自費到台北參與物流工程師班的課程。

物流這個行業很廣泛，但我們進入各自專業後，通常只能專精於自己的工作範圍中，工程師班恰巧給了所有喜愛物流行業的朋友們一個契機，藉以多加認識物流的廣泛，講師群更是學界、業界的精英，參與此課程絕對會令各位收穫良多。

捷盛運輸(股)公司 經理 陳侑瑜 (34 屆學員)

「感謝有機緣能夠參加物流整合工程師班的課程，這段時間紮實的課程，學習到從基礎到深度的理論，了解零售變革帶給物流的變化與更多可能性，並能獲得學員間同(異)業的脈動與交流、以及寶貴見解與建議！」

金財通商務科技服務公司 專案經理 孫美惠 (34 屆學員)

2019 年三月我參加「第 34 屆物流技術整合工程師班」，這半年課程非常充實又精彩，從綜合物流管理實務解析到通路銷售的發展與創新，透過不同的實例應用解說與分組討論課程、3C 實務觀摩考察，不僅能獲得物流領域每位頂尖老師的專業經驗，更能透過同學之間的分享與交流，瞭解與物流相關行業的挑戰與經營面相，提早洞見市場的變化與競爭，更大大的提升自己進行創新與跨業、跨界整合的核心能力。

非常感謝物流協會的安排與各位老師的用心，並感謝期末小組同學的協助一起完成專題簡報。感謝大家！！

萊爾富國際(股)份有限公司 南區物流部襄理 程立安 (20 屆學員)

畢業後，一直以來都是從事物流方面的工作，引用一位課程講師所說的話“物流業是一個即辛苦又複雜的工作”，有別於其他行業，前一陣子有一篇專題報導，標題是“台灣每年每人在便利商店消費金額大約是 8000 元”，內容主要是在介紹目前台灣全省約有 8000 多家的便利商店，在這背後卻有一個強大的物流後勤支援系統，說明了物流扮演相當重要的角色，隨著資訊科技的發達及商業環境的改變，物流技術及觀念層出不窮，此次承蒙公司的安排參加【第二十屆物流技術整合工程師班】，藉由此次的課程培訓，不僅讓我在物流專業知識方面有所增進，也結識了許多物流業界的前輩或先進，讓我受益無窮。

非常感謝物流協會此次能排除萬難在南部開課，因中南部資源本身就有限，無論是在師資或場地方面都遠比北部開課困難，而此次課程內容安排設計方面，協會更是用心，從物流基本概念到物流發展趨勢新課題都有，甚至安排物流業界知名的物流中心觀摩活動，師資陣容更是堅強，網羅了各大知名物流院校的學者及具有實務經驗的高階主管，提供企業一個培訓物流專業人才的管道，期望物流協會能持續秉持這份熱忱，培訓更多，更專業的物流人才

和台國際物流(股)公司 航空貨運部經理 李春生 (21 屆學員)

自身所學及職務工作均屬國際運輸範圍，參加物流工程師班前，不甚瞭解物流意義為何？總以為運輸、倉儲合流就是物流。在工作時，總覺得自己及公司對於客戶服務少了許多內涵，無法滿足客戶需求。經由同事介紹，參加物流技術整合工程師班課程，期許從中能有所得。鍾秘書長於開課時，即詳述物流流程控管、精進之內涵與持續、有效改善之精神，在秘書長說明中，更證實自己所學及職務工作在物流領域中確實十分淺薄。開課後，由於協會精心安排各領域具學識、經驗豐富、教學認真之老師授課，擴展我對物流的見識及增長我的物流學識。經由教學觀摩見習與業主互動中，訓練出小組討論及自我思考能力，為小組報告奠立基礎。原以為提出小組報告是輕而易舉的事，實際開始作業時，才知道光是決定報告主題在不同公司、層面組員互動中，很困難去訂定。經過小組多次討論，各組員全力參與，欲罷不能，透過多次協商、溝通，整合各組員意見後，終於完成小組報告，並順利提交予協會，難能可貴的是直至口試當天，全組組員依然熱烈討論報告內容。在提出小組報告過程中，大家都深刻瞭解自己已落實各位老師上課時不斷強調流程控管整合、精進方式，持續、有效改善精神。口試完成當時，全體小組欣喜之餘，意有未盡、依依不捨離去。

協會在物流工程師班課程提供有效的協助，具全方位性安排課程，讓學員能學習目前物流範圍領域中最新、最好的物流學識。很感謝協會辦此物流技術整合工程師班課程，讓我進入物流範圍領域。我已決定參加協會舉辦之 CJLT 第三級國際認證課程，期許從 CJLT 第三級國際認證課程，繼續增長自我之物流學識

統一速達股份有限公司 營運企劃部 羅梓豪(30 屆學員)

自從研究所畢業後，就沒有這麼認真的參與如此豐富與精實的課程。物流協會所舉辦的物流技術整合工程師班，有效整合理論與實務。在從事物流業務後，從懵懵懂懂，到經歷幾個年頭的實務操作，總覺得在物流產業裡，應該還有許多的知識是可以透過不同產業的結合與認識，再透過理論架構的輔佐，提供工作上更有利的發展。在這段為期五個月的課程裡，幾乎犧牲了每個禮拜六的休假去參與協會所精心安排的課程。不論是德國創新大師 *Heinz-Juergen Boeddrich* 的“工作中的創意管理與創新”，或是張舜智老師的“物流 *EQD* 分析與應用”，在從事物流工作多年，藉由理論的思維啟發，重新燃起對物流產業的熱血。

台灣物流產業，相較於日本，還不夠精緻化，相較於中國大陸，其市場規模又差異相當大。在這個辛苦又著重規模經濟的業態裡，到底要如何找到公司的關鍵成功模式(KSF)? 以往物流業總是憑藉著經驗與傳承來進行業務洽談或作業分析，然而，唯有透過與不同產業的交流，才能真正了解市場變化。又唯有透過與理論知識的結合，才成重新找到企業的策略發展方向與關鍵成功因子，創造屬於企業本身的絕對優勢！

在課程結束的同時，本組組員所撰寫的報告，便是透過課堂上所學習的理論知識，並結合各成員工作上的專業領域，“以 *ABC* 作業基礎成本法探討物流中心各項成本結構”，以往的物流中心對於成本的分類與計算，總是無明確定義，也難以將成本做正確的分攤與分配，透過在物流整合工程師班所學相關理論知識，我們也盡可能將其應用在實務的工作上，也讓本組報告有一較佳的表現。

最後，希望可以透過此機會給予從事物流產業的先進與夥伴，物流協會所舉辦的物流整合工程師班，將會是你進修與學習的最佳選擇，恭祝 順心

課程名稱	第 36 屆 物流技術整合工程師班			
課程期間	2021 年 3 月 13 日至 8 月 14 日	課程地點	致理科技大學 (新北市板橋區文化路一段 313 號)	
報 名 表				
姓名	公司名稱 與 職稱	手機	E-mail	午餐 <input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 自理
				<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 自理
				<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 自理
				<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 自理
				<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 自理
通訊地址: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
經由公司人事部門或教育訓練單位代為報名者, 請註明以下資料:				
承辦人:		單位與職稱:		
電話:		傳真:	E-mail:	
行業分類 (可複選)	<input type="checkbox"/> 製造 <input type="checkbox"/> 批發 <input type="checkbox"/> 零售 <input type="checkbox"/> 貿易(進出口) <input type="checkbox"/> 物流中心 <input type="checkbox"/> 倉儲運輸 <input type="checkbox"/> 物流設備供應 <input type="checkbox"/> 物流資訊系統 <input type="checkbox"/> 媒體 <input type="checkbox"/> 學術研究機構 <input type="checkbox"/> 報關行 <input type="checkbox"/> 產業公協會 <input type="checkbox"/> 海空貨運(承攬) <input type="checkbox"/> 貨運集散場 <input type="checkbox"/> 電子商務 <input type="checkbox"/> 其他: _____			
<input type="checkbox"/> 會員 <input type="checkbox"/> 非會員	費用合計 _____ 元整	付款方式: <input type="checkbox"/> 電匯 <input type="checkbox"/> ATM 轉帳 <input type="checkbox"/> 即期支票 銀行: 華南商業銀行(008)懷生分行 帳號: 13110 - 0342445 戶名: 中華民國物流協會(請寫支票抬頭)		
發票抬頭	<input type="checkbox"/> 個人 _____ <input type="checkbox"/> 公司 _____ 統一編號 _____			
請問您如何得知 本課程開課資訊	<input type="checkbox"/> 本協會網站 <input type="checkbox"/> 本協會發送之 E-mail <input type="checkbox"/> 本協會 line@ <input type="checkbox"/> 貴公司佈告 <input type="checkbox"/> 朋友/同事告知 <input type="checkbox"/> 工研院 L. I. K. E. 網 <input type="checkbox"/> 其它 _____			

※請注意:

1. 本會於收到報名表後將以 E-mail 回覆「報名確認回函」, 為維護您的權益, 若 3 個工作天內無收到回覆請來電確認, 報名窗口 02-2778-5669#13 張芮綺 小姐。
2. 我們將於開課前 3 個工作天以 E-mail 寄送上課通知單。