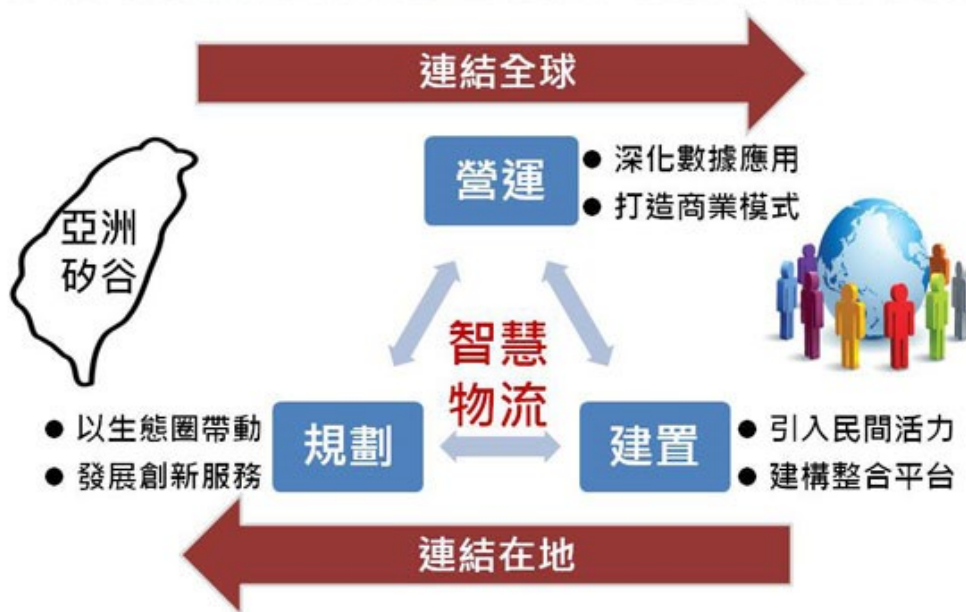


專業物流與零售管理養成班(台北)-第2梯次

招生簡章

智慧物流引領亞洲矽谷創新商機



【課程簡介】

交通運輸是支撐國民經濟發展的重要產業，承擔著促進商品的高效快捷流轉的使命，物流行業在現代社會發展中有著積極關鍵的作用，在新的時代背景下的物流業，需要更加智慧化的管理與服務模式。「智慧物流」起源於 IBM 提出的《智慧地球》這一概念，智慧物流可以深入推動供應鏈整合升級，促進物流行業創新發展與結構調整，為物流行業在影響社會生產與物資流通的同時，轉變產業發展方式以滿足客戶多元化的需求，促進產品流通。在工業 4.0、大數據(Big Data)、人工智慧(AI)、物聯網(IOT)、區塊鏈的現代科技潮流中，改變了人類的生活方式，並產生了新的工業與商業模式，各項高新技術彼此串聯整合，成為支撐起「智慧物流」的最強後盾。

尤其「全球雲端百貨」-已成為後疫情時代不可或缺的跨境電商創新模式，如何匹配跨境電商講求精確與時效的雙重需求，讓傳統物流全面提升至智慧物流的戰術與戰略層次，攸關現代化物流重新散發生機活力。本課程主要培養《智慧物流暨全球雲端百貨》的菁英人才，根據智慧物流在物聯網快速發展的基礎上，有系統規畫以物流大數據為基礎，利用無線射頻辨識等多種技術，使物流的各個環節得以「透明化」與「即時化」的進行監督管理，徹底改善傳統物流行業效率低與服務水準差等問題。亦即「智慧物流」通過科學管理，實現物流的「資訊化、自動化和智慧化」的目標，是以課程規劃設計之核心理念包

括「智慧供應鏈系統、物流過程智慧管理、智慧高速服務、智能化物流配送」等課題，網羅物流界理論實務兼備的一流名師規劃課程，有效引領台灣智慧物流與跨境電商的創新風潮。

本班特別邀請上述「智慧物流與全球雲端百貨」領域的資深專業講師，依據學員需求，設計專業的教案與教學流程，幫助學員達到最佳的學習成效！課程內容除了在觀念和理論的闡述外，還會案例分析(case study), 講授各大企業導入智慧物流與管理的實例。另外還準備實驗器材，設計模擬實務操作的實驗課程。在講師與助教的帶領之下，可以理論與實驗並重，深入了解智慧物流與全球雲端百貨管理的精髓與竅門，不僅讓學員能夠明白業界不傳之秘的細節，更能抓住智慧物流與創新商業模式緊密結合的發展趨勢。

以下本計畫課程內容說明：

1. 培訓台灣青年在工業 4.0 和物聯網潮流中，有能力參與到智慧物流與全球雲端百貨管理相關的行業。
2. 本課程結合理論與實務，內容設計深入淺出，希冀學員可以從外行、入行、再到內行的步驟，循序漸進具備智慧物流與全球雲端百貨的管理竅門。
3. 課程除了讓學員對「智慧物流與全球雲端百貨」的發展趨勢外，相關軟硬體設備、系統結構、實務應用等層面，都有全方位實務的專業操作能力。
4. 後疫情時代跨境電商蓬勃發展，因應全球雲端百貨的創新商業模式，對於智慧物流管理的人才需求就會越多。本課程希望讓有心且有意願投入「智慧物流與全球雲端百貨」等相關行業的人員，透過扎實的實務操作課程，有效培養其智慧物流之專業能力，替台灣智慧物流行業與跨境電商創新模式培養菁英之專業管理人才。

【課程資訊】

1. 主辦單位：崇右學校財團法人崇右影藝科技大學
2. 課程名稱：專業物流與零售管理養成班(台北 2)
3. 課程領域：數位資訊
4. 課程時數：240 小時
5. 報名日期：111/11/06~111/12/06
6. 甄試日期：111 年 12 月 06 日 (星期二)
7. 報到日期：111 年 12 月 07 日 (星期三)
8. 開訓日期：111 年 12 月 07 日 (星期三)
9. 結訓日期：112 年 01 月 18 日 (星期三)
10. 招生名額：30 人
11. 上課時間：週一 ~週五 8:00-17:00
12. 訓練地點：台北市中正區館前路 8 號 4F 之 2 (崇右影藝科技大學台北推廣教育中心 403 教室)
13. 訓練費用：90,000 元整(青年參加訓練課程，參訓時數應達總課程三分之二以上，全額補助。)

【課程目標】

1. 熟悉智慧物流的發展趨勢與相關技術
2. 掌握跨境電商的創新商業模式-全球雲端百貨的營運管理技巧
3. 協助學員通過「國際供應鏈管理及物流運籌專業認證」證照
 - A. 物流運籌人才-智慧物流管理證照
 - B. 物流運籌人才-智慧倉儲與運輸管理證照
 - C. 財政部專責報關人員證照
 - D. 英國皇家物流與運輸協會 CILT 證照
 - E. IATA DGR -危險物品運送證照
4. 協助學員通過國內物流及運籌相關專業證照
 - A. 物流運籌人才-智慧物流管理證照
 - B. 物流運籌人才-智慧倉儲與運輸管理證照
 - C. 財政部專責報關人員證照
5. 協助學員通過「EPCIE 物聯網證照 (EPC Certified Internet of Things Expert)」考試，超前部署物聯網相關發展，搶先進入物聯網市場。

【課程特色】

【特色一】專業師資與助教安排

專業講師從事相關領域超過 15 年，且具備豐富的「智慧物流與零售管理」授課經驗，課程助教亦具備專業軟體開發能力，能依據學員需求，設計專業的教案與教學流程，幫助學員達到最佳的學習成效。

【特色二】實際智慧物流與全球雲端百貨實務演練

本課程由教練搭配助教方式來進行教學與實作指導，全程提供完整智慧物流實務操作器具，讓學員實際學習操控，最終能熟練操作 RFID 讀寫等智慧物流設備與操控技巧，且快速累積智慧物流與全球雲端百貨實務模擬練習。

【特色三】以就業為導向的課程設計

本課程以目前各大企業導入智慧物流與全球雲端百貨實際操作流程與注意事項來進行訓練，幫學員建立完整的工作流程與觀念，搭配完整的器材與軟體來學習，讓學員對於業界流程有全面性了解，有助於後續順利進入就業市場。

【特色四】建置完整智慧物流職場的情境場域

本課程搭配智慧物流與全球雲端百貨的實務操作情境-包括「電商/菸酒/冷鏈/超市/量販/便利店/快銷品/時尚品/保稅/服飾」等物流中心型態，應用「AMR 自主移動機器人、掃描機與包裝作業、IT 軟硬體、輸送機與分揀機、自動倉庫、電子標籤揀貨系統、掃描機與拖板車、高速自動分揀機、語音揀選系統、掃描機與流通加工設備、堆高機」等先進技術設施，並彈性安排物流中心實地參訪與租用設備建置物流實作情境場域，全面強化學員就業媒合之實力。

【特色五】與台灣一流物流業界簽署就業媒合意向

本課程為強化學員結訓後之實際就業媒合績效，除大力網羅簽署「就業媒合意向」之企業資深師資參與實際授課外，並配合實地參訪課程，以強化就業媒合的雙向溝通機制，努力完成全面就業媒合的積極目標，已簽署就業媒合意向著名物流企業包括：新竹物流、全球商務科技、APM 偕湛國際、穩達商貿運籌、中尉發展貨運、全日物流、曜捷國際物流、台鼎倉儲設備、WAP 世倉智慧貨架、百及物流、丹麥 DSV 物流等。

【適合對象】：

1. 15 歲至 29 歲（以課程開訓日計算）之本國籍待業青年
2. 有志進入「智慧物流與全球雲端百貨」產業發展之待業者

【重要注意事項】

1. 不得具勞工保險（不含訓字保）、就業保險身分，或為營利事業登記負責人。
 2. 曾參加勞動部勞動力發展署、分署及各直轄市、縣（市）政府依失業者職業訓練實施基準辦理之職前訓練，於結訓後 180 日內，不得參加本訓練課程。
 3. 青年參加指定訓練課程，參訓時數未達第十點規定者，一年內不得參加職前訓練。但有下列情形之一者，不在此限：
 - （一）罹患重大傷病或傳染病，需長期治療或隔離。
 - （二）因家庭發生不可抗力之災變等重大事故，而無法繼續受訓並提列相關事實證明。
 - （三）因懷孕或流產經醫師診斷需休養。前項不得參加職前訓練期間，自青年離訓、退訓或結訓日起算。
- *本課程適用「產業新尖兵試辦計畫」補助*

【報名方式】

1. 申請參加產業新尖兵試辦計畫前，應登錄為「台灣就業通」會員（電子郵件將作為後續訊息發布通知重要管道，請務必確實填寫），並完成「我喜歡做的事」職涯興趣探索測驗（<https://exam1.taiwanjobs.gov.tw/Interest/Index>）。
2. 確認資格：於產業新尖兵試辦計畫專區下載或列印「報名及參訓資格切結書」，閱覽切結書及相關須知，後加以簽名或蓋章，並交予訓練單位（<https://elite.taiwanjobs.gov.tw/>）。
3. 繳交身分證影本。
4. 與課程訓練單位簽訂訓練契約。
5. 取得課程訓練單位錄訓資格後，可享本課程全額免費參訓，培訓期間依據失業青年職前訓練要點發給學習獎勵金（勞動力發展署發給每月最高 8,000 元），培訓期間享勞保（訓）。（亦須符合本計畫修正規定第 6 點）

【補助費用】

1. 『產業新尖兵試辦計畫』參訓者（計畫網站：<https://elite.taiwanjobs.gov.tw/tw/>），請至計畫網站報名，符合訓練單位錄訓資格後，可享本課程政府全額補助，免費參訓。（亦須符合本計畫修正規定第6點）
2. 依據失業青年職前訓練要點，培訓期間發給學習獎勵金（勞動力發展署發給每月最高 8,000 元）培訓期間享勞保（訓）。
3. 青年報名本計畫指定訓練課程，由勞動部勞動力發展署所屬分署依訓練單位辦理訓練收費標準，先行墊付訓練費用，如後續經審核資格不符，由青年自行負擔相關訓練費用。
4. 青年應與訓練單位簽訂訓練契約。

【其他重要注意事項】

1. 以參訓一班次為限，且參訓時數應達總課程時數三分之二以上。
2. 青年參加勞動部勞動力發展署與所屬各分署及各直轄市、縣(市)政府依失業者職業訓練實施基準辦理之職前訓練，於結訓後 180 日內者，不得參加本計畫。
3. 產業新尖兵試辦計畫
https://www.wda.gov.tw/News_Content.aspx?n=85E1E406503C665B&sms=4AB77FB5C324175E&s=283D8CE0F646545C
4. 培訓證書：課程出席率達 80% 以上，將由(訓練單位)核發培訓證書並提供完訓學員名單予廠商，協助就業媒合。

【專案諮詢電話】

崇右影藝科技大學 龔老師
tc19941112@gmail.com
 02-2427-0170

【課程概要】

學術科	課程單元	課程單元說明	時數
一般學科	物流運籌管理	1. 物流運籌概述 2. 台灣物流運籌現況與發展 3. 物流運籌系統與功能配置 4. 物流運籌中心倉儲與配送運作模式 5. 物流運籌相關設備之概述 6. 物流中心規劃與設計原則 7. 物流運籌簡介與職涯發展規劃	40
術科	智慧物流管理	1. 智慧物流基本概論與內涵 2. 行銷 5.0 在智慧物流的應用 3. 科技資本與 A IOT 翻轉智慧物流 4. 掌握智慧物流成功關鍵 5. 運用智慧物流提升物流競爭力	40

術科	國際物流應用	1. 航空貨運與國際物流通論 2. 國際物流與全球運籌通論 3. 國際物流航空客運產業發展之概述 4. 國際物流航空貨運產業發展之概述 5. 空運物流產業與國際機場角色定位與發展趨勢 6. 資通訊對國際物流與供應鏈之應用 7. 郵政電商物流園區與航空產業的關聯發展	40
一般學科	智慧物流案例分享	電商物流運籌案例 A. 電商物流運營管理的範圍與內涵 B. 電商物流運籌管理經典案例解析 C. 跨境電商物流戰略規劃 D. 全球雲端百貨創新商業模式案例解析 冷鏈物流運籌案例 A. 台灣冷鏈物流產業概要介紹 B. 疫情後冷鏈物流的創新發展模式 C. 不間斷冷鏈智慧物流全程監控技術 D. 冷鏈物流中心案例規劃與商業模式 智能物流運籌案例 A. AI 智能物流與機器人在工業 4.0 智能物流產業的綜合應用 B. 智慧物流開發案例對物流產業的實質影響 UAV 物流運籌案例 A. 無人飛機系統產業介紹 B. 無人飛機應用物流產業的應用技術與法規限制 C. 無人機應用於物流盤點的機會與運營模式	52
其他	物流運籌參訪	DSV 百及物流股份有限公司、東立國際物流股份有限公司 or 桃園機場公司新貨運園區、桃園機場捷運公司	8
專業學科	物流運籌證照	1. 專業證照系統運作模式 A. 職能需求市場調查 B. 證照知識體系建構 C. 證照檢定模式 D. 證照推廣及職涯輔導 E. 國際運籌認證專家社群參與 F. 全球主要供應鏈相關專業認證評 2. 國際供應鏈管理及物流運籌專業認證介紹 A. 美國供應鏈管理協會 APICS CLTD 認證 B. 美國供應鏈管理協會 APICS CSCP 認證 C. 美國運籌管理協會 SOLE 5 級證照 D. 英國皇家物流與運輸協會 CILT 證照 E. IATA DGR -危險物品運送證照	4

		3. 國內物流及運籌相關專業證照介紹 A. 物流運籌人才—物流管理證照 B. 物流運籌人才—倉儲與運輸管理證照 C. 財政部專責報關人員證照 4. 專業證照準備方法及考試攻略	
術科	物流職場實作	電商/菸酒/冷鏈/超市/量販/便利店/快銷品/時尚品/保稅/服飾等物流中心(AMR 自主移動機器人、掃描機與包裝作業、IT 軟硬體、輸送機與分揀機、自動倉庫、電子標籤揀貨系統、掃描機與拖板車、高速自動分揀機、語音揀選系統、掃描機與流通加工設備、堆高機)- 彈性安排物流中心操作實習或租用設備建置物流實作情境場域	24
其他	職場競爭力與就業媒合說明會	履歷撰寫與職場倫理/物流產業媒合說明會	16
其他	物流課題綜合評比	物流課題綜合評比	16
	合計		240

【講師簡歷】

1. 黃昌宏

政治大學公共行政管理博士(DPA 1996 畢業)

交通大學管理科學碩士(MBA 1990 畢業)

【上海名特農產品國際物流與交易基地】12 萬噸級冷鏈物流專案總規劃

【陝西松茂食品冷鏈物流中心】專案總規劃。

【山東威海威高物流園區】專案總規劃。

【海峽兩岸(昆山)農業合作試驗區臺灣食品產業園】物流專案總顧問。

【閩台農漁業科研與冷鏈物流基地專案】前期規劃主撰稿人。

【海南農產品冷鏈物流中心】專案執行顧問。

【浙江上虞傘城物流中心】專案規劃召集人。

【北京空港國際物流基地】專案規劃協同主持人。

【發展臺灣地區為亞太空運中心之航空貨運政策大綱】

(政策白皮書起草人) 經濟部加工區管理處委託之高雄小港倉儲轉運專區【空運轉運區最佳化設置及營運之研究】專案總主持人。

2. 李承仲

長榮航空公司 駐外站代表 派駐奧地利維也納、英國倫敦、德國法蘭克福、法國巴黎, 建立歐洲整體行銷通路。

日本東京設立分公司並負責全日本營業銷售及機場運行

中國北京/廣州分公司首席代表，籌設公司暨進行客貨業務規劃及推廣。

在任職長榮航空 16 年期間，歷任長榮航空企劃本部經營企劃室，負責航權談判、航線規劃、成本分析、全球 GSA 管理、機場運務規劃運行。

曾擔任台北，台中地區營業主管，負責團體、散客及套裝產品銷售，台灣地區整體 FIT 業務管理，全球網路行銷部門(MIS)最高主管。此外，並分別於派駐柬埔寨 6 個月（成立新航空公司）、緬甸 3 個月（成立新航空公司）、馬尼拉 6 個月（成立新航空公司）。

現任：台北城大飯店董事長 台北市旅館同業公會理事 中華民國航空教育發展基金會理事
台灣觀光發展協會理事 中華餐飲人力發展協會理事 中華國際觀光協會理事
兼任：淡江大學國際觀光管理系英文助理教授 中國科技大學企管系助理教授

3. 秦玉玲

政治大學 EMBA 資管所、東海大學數學系

現任：台灣國際物流暨供應鏈協會名譽理事長（110-113 年）宇柏資訊董事總經理（82 年至今）歐台工商聯合會會長（109-111 年）

曾任：

105~110 台灣國際物流暨供應鏈協會理事長

109 交通部運輸研究所區塊鏈貨櫃運輸研究案計畫主持人

109 年農委會蔬果採後處理暨冷鏈物流人才培訓案計畫主持人、100、101、103、109 交通部運研所物流相關研究案計畫主持人、103 交通部航港局共用資料庫計畫主持人

106 航路標識服務系統/協同計畫主持

2017 世大運官方物流委外服務專案計畫主持人

台評會科技大學資工系、工管系之評鑑委員(94~104 年度)

4. 李宗儒

美國德州農工大學博士/國立交通大學碩士 前中興大學管理學院院長、國際農業永續協會 (IAAS) 副理事長 中興大學行銷系教授

李教授目前在美國馬里蘭大學當訪問學者(2 月 15 日~5 月 30 日)

5. 陳巨星

光武工業專科學校電機科畢業

日本近畿大學法學院商經科畢業

現任：物流技術與戰略雜誌社 社長中華民國物流協會理事

經濟部標準檢驗局物流及包裝國家標準技術委員會委員

曾任：中華民國自動化協會 副秘書長、台灣冷鏈協會秘書長

大榮貨運顧問、大成長城 公司顧問、台驛控股顧問、

世邦國際物流顧問、震旦集團顧問、永聯物流開發顧問

阿里巴巴集團盒馬網絡科技顧問、海洋大學講師

東華大學講師、台灣交通 大學碩士班講師

上海交通大學 EMBA 班講師、中華科大 EMBA 班講師

致理科大講師、醒吾科大講師

6. 陳慶隆

國立中山大學企業管理研究所碩士

國立陽明交通大學運輸與物流博士班博士候選人

現任：桃園國際機場股份有限公司物業開發處處長

曾任：(1) 中華汽車工業股份有限公司業務部產品專案經理、裕隆集團內部金質講師 (2) 師範大學、台北醫學大學、高雄科技大學、淡江大學、中華科技大學業界講師

7. 莊錫達

國立海洋大學電子電機工程學系畢業；Troy State University EMBA

現任：偕湛國際股份有限公司、大地環科股份有限公司

金湛運通股份有限公司負責人、全球商貿運籌發展協會理事及顧問講師、中華國際物流與運輸經營協會顧問及財團法人中衛中心 物流企業輔導顧問

曾任：全球華人產業聯盟創始召集人、台灣物聯網聯盟(TIOTA) 智慧園區暨物流委員會長、台灣士林觀光發展協會秘書長

8. 蔡德茂

Troy State University, USA, EMBA 畢業 國立政治大學 商研所企業經營管理學分班 結業 國立成功大學 交通管理科學系 畢業

現任：德泰管理顧問有限公司 (DT SCM Consulting Company Limited)總經理

曾任：美國供應鏈管理協會認證講師 APICS/ASCM IDP recognized Master Instructor for CPIM CSCP CLTD training 國際商貿及運籌學會 SOLE 國際認證課程 特約講師德商巴斯夫化工集團供應鏈管理人才發展部經理及諮詢顧問

全球 APICS 培訓計畫負責人及主要講師

博鴻國際專案管理顧問股份公司

PMP 專案管理師培訓課程

講師元智大學終身教育推廣中心 基礎供應管理師培訓班講師

元智大學終身教育推廣中心 CAPM 助理專案管理師培訓班講師

瑞士商愛爾康大藥廠台灣分公司 管理部 經理 美商法瑪西亞普強大藥廠台灣分公司 採購主任及總務主任 鴻霖運通進口貨運承攬業務專員及報關師

9. 溫永松

國立臺北大學企業管理博士

現任：開南大學兼任助理教授

曾任：桃園國際機場執行副總經理 桃園國際航空站副主任

高雄國際航空站副主任 國立臺北大學兼任助理教授

醒吾科技大學兼任助理教授 高雄科技大學兼任副教授

10. 蔡志強

環球技術學院生物技術科二專畢業、環球科技大學企業管理系碩士班肄業

現任艾立運能股份有限公司副總經理、中華流通顧問師協會/常務監事/顧問/講師、中華民國物流協會/監事/講師、台灣連鎖加盟促進協會(ACFPT)/顧問、萬能科技大學行銷與流通管理系/專技講師

曾任：英國皇家物流與運輸學會(CILT)/講師、英國皇家物流與運輸學會(CILT)新加坡分會/講師、中央、文化、東吳、大葉、北商科大、台中科大、澎湖科大、致理科大、中國科大、台北城市科技大學、樹德科大、正修科大、大漢科大、僑光科大、中國生產力中心流通顧問師班、勞動部勞動力發展署、商研院外訓物流講師、

11. 謝秉錡

中華科技大學航空運輸管理系碩士

現任：中華電信無人機操作證講師、譜曲辰無人機操作講師、退輔會無人機講師

曾任：中華民國空軍政戰官

12. 彭煒騰 (舜璋)

美國紐約州聖約翰大學商學管理碩士 (MBA 1993 畢業)

淡江大學銀行學系(現:財務金融學系)商學士 (1986 畢業)

美商美安/shop.com 全球集團品牌代理暨網路行銷超連鎖商業系統發展店主

瑞士商雀巢(Nestle) 西加拿大分公司經銷通路業務輔導暨財務資訊分析師

美商新美台灣公司消費品部業務經理

大成長城集團美成食品工業股份有限公司海外市場品牌經理

南僑化工集團可口企業股份有限公司海外事業部代理開發處經理

淡水工商專科學校企業管理科 教學助教 / 電腦教室 管理

社團法人中華商管協會理事長、社團法人台北市淡江大學校友會理事暨國際交流委員主任委員

曾任：國立空中大學商學系面授教師、中華工商研究所助理研究員暨行銷業務類在職進修教育 講師、台灣經濟發展研究院助理研究員、元智大學終身教育進修部行銷實務專案課程 講師、淡水工商專科學校學分進修班國際行銷課程講師、加拿大亞省中文學校教師、淡江大學企業管理學系電子

13. 潘偉閔

崇右企專國貿科畢業

現任：萬泰物流供應鏈股份有限公司 電商物流暨海外倉專案經理 台灣亞馬遜廠商服務商 物流服務商 台北市進出口同業公會國貿學苑 講師

曾任：中小企業總會 創業育成中心策略導師 台北市進出口同業公會 17cross 跨境電商生態村顧問 阿里巴巴第三方物流商

玉山銀行跨境電商合作專案經理 技術處 D 計劃 SV 全球運籌追蹤模組 PM 專案經理

14. 黃宏裕

學歷：國立屏東農業專科(森林系)2019 畢

經歷：

現任物流自動化顧問：服務網路物流商

曾任：漢唐系統集成工程/亞翔電氣科技總經理廣運機電(台灣廣運機械) 物流項目總監 英商阿爾拔糖果公司副總經理

北京天剛資訊(台灣天剛資訊)總經理
上海賽佛萊電子(台灣欣技) 華北業務經理
深圳海報王(愛普生方案中心)副總經理
專業項目負責：
京東科技無人機自動化泊機暨裝卸貨碼頭系統規劃
京東瀋陽渾南物流中心自動化運送暨分檢中心設備規劃及安裝工程
京東上海自動化物流中心自動化設備規劃
德邦物流青島自動化物流中心設備規劃及安裝工程
DHL 上海物流中心二期改造計畫設備規劃及安裝工程
順豐快遞上海蓮花南物流中心自動化設備規劃及安裝工程
順豐快遞上海浦東物流中心自動化設備規劃及安裝工程

15. 曾俊鵬

學歷：
國立臺灣海洋大學航運管理系 學士
私立中國文化大學海洋研究所航運組 碩士
國立陽明交通大學交通運輸研究所博士班博士候選人
現職：
歲航集團公司 負責人
國立臺灣海洋大學航運管理系 榮譽講座教授
台北市航空貨運承攬商業同業公會 常務理事
台北市報關商業同業公會 理事
國立臺灣海洋大學校友總會 理事
國立臺灣海洋大學台北校友會 常務理事
臺灣港務股份有限公司 經營策略委員會委員
社團法人台灣遊輪產業發展協會 副理事長
國立臺灣海洋大學航運管理學系系友總會 理事長

16. 湯克定

文化大學海洋系地質組畢業
現任：第三方服務供應商顧問
曾任：美聚貿易進出口貿易專員、家樂福組織系統部處長、家樂福物流統倉經理、好又多量販華東區物流經理、河南信陽西亞有限公司物流處處長、旺旺(中國)供應鏈總處 副處長

17. 蘇隆德

美國甘迺迪大學 管理學院 MBA
國立交通大學管理學院兼任助理教授 交通部名譽顧問
中華民國物流協會第一、二屆理事長

台灣全球商貿運籌發展協會創會理事長
東源物流股份有限公司總經理
東昱物流股份有限公司董事長
穩達商貿運籌股份有限公司董事長

18. 陳力雋

國立海洋大學航管碩士
基隆榮茂報關行 6 年資歷
110 年考取報關士資格
具商業經營. 國貿. 航管教學資格

19. 鄭凱鳴

崇右企業管理專科學校 銀行管理科畢業
臺灣大學電腦資料系統管理課程結業
美國 芝加哥麥當勞漢堡大學結訓
美國紐約市 MARTIN BROWN 配銷中心受訓-電腦運輸系統
美國長島 MARTIN BROWN 配銷中心受訓-配送系統
美國佛羅里達州 M&M 配銷中心受訓-倉儲系統、採購系統
美國亞特蘭大市 EARP MEAT 配銷中心受訓 -配銷系統、
Return goods recovery system.
美國肯薩斯州 EARP MEAT 配銷中心受訓-存控採購系統
美國密西根州 LANSING 配銷中心受訓-顧客服務、倉儲系統
美國洛杉磯 GSF 配銷中心受訓-A. O. S 系統、低溫食品加工中心、出口作業系統
寬達食品有限公司-麥當勞食品配銷中心經理
創立永通低溫運輸公司、雪霸倉儲配銷中心
創立務本企管顧問(股)公司 四福頂呱呱公司顧問
香雞城連鎖店(樂山公司)顧問 銘洋冷凍食品公司顧問
陸和股份有限公司顧問 僑泰
興業股份有限公司顧問
日燦股份有限公司顧問
創立宜利興業股份有限公司從事冷凍食品進口
擔任僑泰興業股份有限公司配銷中心協理
擔任僑泰物流股份有限公司配銷中心
協理中華民國物流協會創立會員(僑泰代表)
創立誼京有限公司 創立台鼎倉儲設備工程股份有限公司
臺灣工研院兩岸冷鏈物流顧問
兩岸冷鏈物流聯盟創始會員顧問
臺灣冷鏈協會創始會員理事兼經貿組副主任
台灣農特產品整合行銷推廣協會
冷鏈科技委員會副主任委

【請假規定與離退訓機制說明】

崇右影藝科技大學產業新尖兵試辦計畫 班級秩序規章

1. 課程名稱:(_____)
2. 課程日期:自(_____)止，總時數為(_____)小時
3. 課程時間:周一到周五，上午 8:00~17:00，中午休息 1 小時。
4. 上課方式:本課程採實體教學方式授課，學員需於課程排定時間內到場聽課，並尊重講師以維護上課秩序及所有學員之學習權益。
5. 簽到、退方式:本課程每天將以紙本進行簽到、退各一次，若有需要將不定時抽點學員出勤狀況。學員需於課務人員提供之簽到表上，以一般人足以辨識之正楷字體，簽署與身分證上相符之本名，若字跡潦草無法辨識、簽署暱稱、綽號、藝名、塗鴉、不明符號等，或是由本人以外之人士代簽，皆視為學員未能完成簽到、退，將依規定註記為缺曠。
6. 簽到、退時間分別於上午課程開始後 30 分鐘內、下課程結束前 30 分鐘內，請學員務必配合，不配合點名作業將以缺曠論處。
7. 學員於受訓期間應配合課務人員之指示，於規定之時間內落實簽到、退，如超過時間 30 分鐘，學員得要求補簽到、退，但需依規定登記缺曠時數，並依規定請假。
8. 學員若無故連續缺曠超過 24 小時以上，且經課務人員提醒後未見改善，訓練單位得逕行辦理離、退訓，學員不得有異議。
9. 為維護授課秩序及訓練品質，參訓學員必須專心聽講，不得隨意聊天、喧嘩、睡覺、飲食等足以影響授課品質之行為。學員若發生上述行為，經課務人員提醒後未有改善且情節嚴重者，本單位將提請勞動部予以退訓。
10. 請假規定: 學員於上課期間若有請假之必要，應提早向班務人員請假，或者於本課程 Line 群組之記事本提出，貼文格式為"姓名 xxx，x 月 x 日 xx 時至 xx 時請假 x 小時"。其餘請假規定依勞動部所公告之規範處置。
11. 請尊重每位講師之智財產權，上課禁止錄影、錄音，未經講師及主辦單位同意，禁止重製、節錄、公開傳輸、改作、散布、公開播送、公開上映。
12. 離、退訓應於 5 日前向課務人員提出，並以書面 email 告知辦訓單位。
13. 以上規定，本人_____願意配合，若有不配合之情事，本人將接受辦訓單位與勞動部之處分，不得有異議。

崇右學校財團法人崇右影藝科技大學

辦理勞動部產業新尖兵試辦計畫補助身份學員參訓契約書

立約人學員： (以下簡稱甲方)

訓練單位：崇右學校財團法人崇右影藝科技大學 (以下簡稱乙方)

雙方同意訂立本契約書，約定下列各條款共同遵守：

第一條 甲方於中華民國 111 年 月 日收受本定型化契約書。

第二條 參訓班別名稱：

補助計畫名稱：勞動部 產業新尖兵試辦計畫 (以下簡稱本計畫)

第三條 訓練期間：自中華民國 111 年 月 日至 111 年 月 日止。

第四條 課程時數：授課總時數 240 小時。

第五條 繳費方式

(一) 訓練費用金額甲方每人訓練費用總金額為新臺幣 元。
(金額欄位不得空白)

(二) 訓練費用乙方不直接和甲方收取。乙方開訓日起檢附參訓名冊等資料，向訓練地點所在地之勞動部勞動力發展署所屬分署提出申請。

第六條 參訓及補助資格

(一) 甲方同意依本計畫規定檢附參訓必要之個人資料，交由乙方彙整資料向分署辦理請領訓練費用。

(二) 甲方應確認開訓當日為年滿 15 歲至 29 歲之本國籍失業青年。訓練期間不得具勞工保險(不含訓字保)、就業保險身分，或為營利事業登記負責人。且同意乙方及分署對於甲方開訓當日之就保、勞農保資格進行檢核，必要時，甲方須提供乙方開訓當日仍在保之投保明細表。

甲方若曾參加勞動部勞動力發展署、所屬分署及各直轄市、縣(市)政府依失業者職業訓練實施基準辦理之職前訓練(以下簡稱職前訓練)者，於結訓後 180 日內，不得參加本訓練課程。

(三) 甲方若要取得結訓證書，需缺席時數未逾訓練課程總時數 10 分之 1。

第七條 甲方有以下情事之一，分署不予補助：

- (一) 為自己或他人以偽造文書或不實資料參加訓練或申領補助。
- (二) 提供個人身分資料供他人參訓或代他人參訓。
- (三) 參訓期間實際到課情形與簽名內容不符、代他人或請他人代為簽名者。
- (四) 未取得結訓證書。
- (五) 不配合本計畫之訪視、訓練績效評估及追蹤考核。

第八條 甲方同意乙方於辦理本訓練課程及相關事項所必要之特定目的範圍內，蒐集本人資料。乙方並得依據甲方提供之個人資料，於前開事項範圍內與甲方聯絡。

甲方對所提供之個人資料，具有查詢或請求閱覽、製給複製本、補充或更正之權。未經甲方同意，乙方不得擅自將甲方個人資料提供第三人或作不當之利用，其法律效果，依相關法律辦理。

第九條 甲方於受訓期間或結訓後仍需配合補助計畫之主管機關、訓練單位辦理不預告訪視、訓練績效評估及追蹤考核。甲方若有規避、妨礙或拒絕分署、分署訪視、電話抽查、郵寄問卷或相關資料之查對，經限期改善，屆期未改善者，1年內不得參加職前訓練。

前項不得參加職前訓練期間，自該處分送達日起算。甲方參加本訓練課程，於結訓後180日內，不得參加職前訓練及青年就業旗艦訓練計畫。

第十條 甲方於受訓期間應配合乙方制定之班級秩序規定，配合課務人員之聯繫，於規定之點名時間落實簽到、退，如超過點名時間30分鐘，不得要求補簽到，需依規定登記缺曠，並依規定請假。

如課程採線上遠距授課，甲方於課程簽到、退時間需開啟視訊鏡頭，並不得配戴口罩、墨鏡等足以影響臉部完整辨識度之物品。

甲方若無故連續缺曠超過24小時以上，且經課務人員提醒後未見改善，乙方得逕行辦理離、退訓，甲方不得有異議。

第十一條 本契約如有未盡事宜，依本計畫暨作業手冊辦理，並遵循相關法令及誠實信用等原則公平解決之。

第十二條 甲乙雙方就訓練相關權利義務事項發生爭議時，由訓練班次所在分署進行協處，因本契約有關事項涉訟時，甲、乙雙方合意以訓練班次所在地所屬轄區地方法院為其第一審管轄法院。

第十三條 本契約乙方應明定相關參訓規章或須知，並得視為本契約之一部分，與本契約具同等之效力。

如與本契約抵觸者，其抵觸部分以本契約為主。

第十四條 本契約之附件及相關廣告視為本契約之一部分。本契約一式二份，由甲乙雙方各執一份為憑，並自簽約日起生效。

第十五條 甲方於參訓期間需遵守我國法規、勞動部相關規定及乙方校規。行為不檢情節重大，影響訓練課程進行者，甲方願無異議同意乙方為退訓之處理。

立約書人學員（簡稱甲方）：（簽章）

身分證字號：

聯絡電話：

通訊地址：

訓練單位核准立案名稱全名（簡稱乙方）：崇右學校財團法人崇右影藝科技大學

核准字號： 台(55)高字第 15866 號（公立大專校院免填）

代表人姓名： 蕭源都（簽章）

聯絡電話：(02)23817059

單位地址：基隆市信義區義七路 40 號

中華民國 111 年 月 日

【課程評量方式】

一、授課內容學習評量：

1. 授課教師課堂評量：課堂聽講狀態與問答互動情況
2. 課堂口頭表達述誦：針對授課主題，複誦授課主要重點，並適時隨機提報口頭心得報告。
3. 教師視需求可自編客觀性的測驗試題，以區分學員學習的基本成效。
4. 授課內容綜合評量採取兩種方式-「標準化」與「專題式」的評量方式，其中「標準化評量」-結合上述課堂評量、口頭述誦、自編測驗為主；「專題式評量」-學員依有興趣的課程模組，期初即進行分組，期末以 PPT 分組報告方式，由業界資深講師指導與評量，並給予適當競賽獎勵。

二、設備實作演練評量：

針對《智慧物流、冷鏈物流與全球雲端百貨》的職場情境模擬實作-根據電商/菸酒/冷鏈/超市/量販/便利店/快銷品/時尚品/保稅/服飾等商業模式的需求，提供 AMR 自主移動機器人、掃描機與包裝作業、IT 軟硬體、輸送機與分揀機、自動倉庫、電子標籤揀貨系統、掃描機與拖板車、高速自動分揀機、語音揀選系統、掃描機與流通加工設備、堆高機等設備，由業界資深講師給予實作評量，並安排專業攝錄影團隊，制作設備操作學習影片，以強化學員現場實作與後續學習的成果。

三、專業證照輔導評量

就《專業智慧物流、冷鏈物流與全球雲端百貨》的需求，配合國際航空運輸協會（IATA）、國際貨運代理協會聯合會（FIATA）、美國供應鏈管理協會（ISM）、英國皇家物流與運輸協會（CILT）、美國營運管理協會（APICS）、中華民國物流協會與台灣國際物流暨供應鏈協會相關認證機構，協助學員強化《全球雲端百貨、國際貿易、複合運送、進出轉口通關實物、物流運籌實務、貿易糾紛之預防與解決、海空運保險及損害理賠、危險品操作及空運實務》等，不僅為個人智慧物流專業能力加分加值，受到企業肯定為就業升職利器，更是擁有一張與國際接軌獲得全球 150 餘個國家認可的專業證照。

四、就業媒合綜合評量

1. 學員期末個人報告內容包括-A. 學習心得，B. 個人長處，C. 個人缺點，D. 就業傾向，E. 就業貢獻，F 課程建議。
2. 就業媒合單位的評量。