

2024



主辦單位



經濟部產業發展署
Industrial Development Administration, MOEA

執行單位



金屬工業研究發展中心
METAL INDUSTRIES RESEARCH & DEVELOPMENT CENTRE

金屬產業智慧化通識班



新北市三重勞工中心802教室

新北市三重區新北大道一段9號



10月16日 (三) 09:30 - 16:30



第一天議程表

免費課程

名額有限

報名要快

時間	議程	主講人
09:30-10:30	數位化智慧工廠發展趨勢	金屬中心 詹家銘 副組長
10:30-10:45	休息	
10:45-11:45	企業營運策略與產銷模型的數轉思考脈絡	智炬科技 歐侶伶 總經理
11:45-13:00	午餐	
13:00-14:00	製造業關鍵流程-問題定義與資料搜集 核心問題確認與高效原因解析的訣竅	振邦顧問 趙胤丞 執行長
14:00-14:15	休息	
14:15-15:15	解決方案產生與後續執行實務workshop	趙胤丞 執行長 歐侶伶 總經理
15:15-15:30	休息	
15:30-16:30	淨零碳排綠色製造國際趨勢	金屬中心 詹家銘 副組長

- 課程學費由經濟部產業發展署補助，經遴選資格通過者免費。同年度同類型課程每人以參加1次為限，恕不受理現場報名。錄取者如無故缺課，若再報名本計畫其他課程將不予錄取。
- 報名資格需為國內依法登記成立之金屬產業製造業在職員工(不屬於前述身分者，恕不受理報名)。因應性別主流化國際趨勢，打造友善職場之發展，優先保留女性參訓名額。
- 為確保您的上課權益，報名後辦課單位會進行人工審查，若上課前2個工作天後未收到任何回覆，敬請來電洽詢。
- 為尊重講師之智慧財產權，恕無法提供課程講義電子檔。
- 請與會來賓自備環保水杯，活動現場僅供應茶水。
- 本課程為產業發展署補助計畫，受訓學員需填寫個人基本資料與相關同意書，並於每堂課程上課須簽到、下課須簽退，且結訓學員需配合產業發展署培訓後電訪調查。
- 本次課程主辦單位保留修改權利。

2024



主辦單位



經濟部產業發展署
Industrial Development Administration, MOEA

執行單位



金屬工業研究發展中心
METAL INDUSTRIES RESEARCH & DEVELOPMENT CENTRE

金屬產業智慧化通識班



新北市三重勞工中心802教室

新北市三重區新北大道一段9號



10月23日 (三) 09:30 - 16:30

第二天議程表

免費課程

名額有限

報名要快

時間	議程	主講人
09:30-10:30	利用CRM提升舊客戶黏著與新客戶拓展的數據化經營策略	沃克雲端 傅彥凱 總經理
10:30-11:30	RPA流程自動化解決方案	叡揚資訊 李政權 副處長
11:30-12:00	數位工廠第一步-機連網架構	金屬中心 詹家銘 副組長
12:00-13:00	午餐	
13:00-14:00	建構智慧製造對應資安解決方案	前台灣數位安全聯盟 盟理事長 蔡一郎 博士
14:00-15:00	數位化平台模擬模組分析技術	虎門科技 康盛捷 技術經理
15:00-16:00	從設計智慧化轉型，提升製造軟實力 參數化設計與AI生成式結構設計	金屬中心 張婉琪 工程師
16:00-16:30	能源管理系統與淨零碳排綠色製造	金屬中心 詹家銘 副組長