中國科技大學補助教師參加校外研習心得報告

報告人姓名:陳玉燕

服務單位:行銷與流通管理系

研習會議名稱: The 19th International Congress on Logistics and Supply Chain Management (ICLS2025)

研習時間: 2025年7月7日至2025年7月9日

研習地點:香港理工大學(Hong Kong Polytechnic University)

發表論文題目:A Basic Study on SCM AI Applications in Japan

一、研習經過:

此次本人參加於香港理工大學舉辦之「第19屆國際物流與供應鏈管理系統研討會(ICLS2025)」,會議為期三天,匯集來自全球學術界與產業界專家學者,探討物流、供應鏈及 AI 相關技術之最新發展。本人於「E-commerce and Customer Service」平行場次發表題為《A Basic Study on SCM AI Applications in Japan》之研究論文,並與多位學者交流研究成果,獲益良多。會議內容涵蓋 AI 於供應鏈的應用、智慧物流、永續供應鏈、以及實務案例,亦安排專題演講與業界論壇,分享 AI 與產業整合的前瞻趨勢。

二、研習心得:

此外,本人所發表之論文《A Basic Study on SCM AI Applications in Japan》榮獲 ICLS 2025 國際研討會「最佳論文獎第三名 (Best Paper Award, 3rd Place)」,此殊榮不僅肯定了研究成果之學術價值,也提升本校於國際學術領域之能見度。

透過此次研討會,我深刻體會到 AI 技術在供應鏈管理領域的重要性與未來潛力,特別是在物流優化、需求預測與風險管理等面向的應用案例,對本系教學與研究有實質助益。此外,國際學者針對 AI 合規與資料共享議題之探討,亦提供後續研究方向,有助於強化我在課程中導入 AI 與智慧供應鏈之相關教材,提升學生的國際視野與實務能力。

三、未來應用:

本次研習所獲知識與國際案例,將融入於供應鏈管理課程及研究中,並計畫針對 AI 應用於物流與供應鏈領域進行延伸研究,撰寫學術論文投稿於國際期刊,以提升本校在智慧物流與 AI 供應鏈領域的學術影響力。

備註:

- 一、研習心得報告請用電腦繕打。
- 二、研習結案報告請先上傳(校園入口網→其它類 E 化系統→研討會心得上傳),連同補助教師校外研習申請表、研習相關資料影本(4頁以上)及研習心得報告,並經主管簽章後,送人事室核銷。

報告人簽章	單位主管簽章	人事室主任簽章
陳玉燕		
114年8月1日	年月日	年月日