

電話: 04-22391647 ext.7266(研究室)

研究室: 2621-2 室

Mail: cllin101938@ctust.edu.tw

主要學歷:

國立暨南國際大學國企所博士

英國國立蘭開斯特(Lancaster)大學會計暨財金所碩士

現職: 中臺科技大學 經營管理系 專任助理教授

經歷:

中臺科大學台灣民俗文物館 會計主任

中臺科技大學創新育成中心 主任

中臺科大國企系 系主任

勞動部小型企業人力提升計畫 課程輔導顧問

國立勤益科技大學工管系 兼任助理教授

靜宜大學國際企業系 兼任助理教授

修平科技大學工管系 兼任助理教授

國立暨南國際大學 兼任講師

南開科技大學 兼任講師

台達電子日本廠短期兼職

教學及研究專長:

- 1. 會計學、投資學、財務管理、經濟學及國際財務等財經領域
- 2. 創業管理、策略管理及數位行銷等管理領域

證照:

- 1、 ISO 9001:2015 主任稽核員
- 2 \ LCCI Level 2 Certificate in Marketing
- 3、 Demonstrated Logistician 物流助理管理師
- 4、 Demonstrated Senior Logistician 物流規劃師
- 5、EMA 創業管理分析師
- 6、EMP 創業管理規劃師
- 7、 CVCDA 社群行銷企劃師-甲級證照
- 8、 創業財務及營運模式規劃師
- 9、 電子商務策略規劃師
- 10、數位行銷規劃師
- 11、ITSE 創新創意思考策略-專家級
- 12、ITMKE 創新創意行銷企劃-專家級
- 13、日本語能力檢定 2 級及格(證號 1210003)(日本國際交流基金會頒訂)。
- 14、財富管理規劃師

林芷薐研究成果目錄

(A)期刊論文

- 1 · Tseng-Fung Ho,Chi-Chng Lin, <u>Chih-Ling Lin</u>* Using Fuzzy Sets and Markov Chain Method to Carry out Inverntory Strategies with Different Revovery Levels , Symmetry, 2020, 12(8), 1226(SCIE)
- 2 Tseng-Fung Ho,Chi-Chng Lin, <u>Chih-Ling Lin</u>* Determining the Optimal Inventory and Number of Shipments for a Two-Resource Supply Chain with Correlated Demands and Remanufacturing Products Allowing Backorder , Mathematics, 2020,8(4),548(SCIE
- 3 Tsung-Yu Hsieh, *Chih-Ling Lin**, Ting-Yi Wu 「Impact of Intraday Trading of Securities on Market Liquidity: A Revisit of the Price Impact 」, Asian Economic and Financial Review 2017, 7(9),921-928 (EI).
- 4 <u>Chih-Ling Lin</u>*, Ming-Chieh Wang and Yin-Feng Gau Expected risk and excess returns predictability in emerging bond markets Applied Economics, 2007, 39, 1511–1529(SSCI) •

(B)研討會論文

1. 謝宗佑、**林芷薐***、吳庭儀,「以價格衝擊函數衡量現股當沖交易對市場流動性的影響」2017產業管理創新研討會。

- 2. 洪錦墩、李淑芬、**林芷薐**、李美文、何清治、林佩珍「台灣全身性紅斑狼瘡 患者門急診醫療費用分析」2017 智慧醫療邁向健康管理新時代學術研討會 暨玉山醫務暨健康管理學會會員大會。
- 3. 洪錦墩、李淑芬、李美文、官錦鳳、何清治、**林芷薐**、楊聖峰,「臺灣人工 全髖關節置換手術之醫療利用與失敗因子分析」2017 智慧醫療邁向健康管 理新時代學術研討會暨玉山醫務暨健康管理學會會員大會。
- 4. 管理國際學術研討會,台灣台中。洪錦墩,李淑芬,**林芷薐**等(2017年5月)台灣全身性紅斑狼瘡患者門急診醫療費用分析,2017智慧醫療邁向健康管理新時代學術研討會,台中。
- 5. 何境峰,**林芷薐**(2016年11月)導入精實創新改善模具廠客製化生產效率及成本結構估算模式,2016管理領域提昇教師產學與研究能力研討會,台中。
- 6. 何境峰,**林芷薐**,廖淑汾(2016 年 5 月)限制理論進行系統瓶頸負荷工作站排程 最佳化模式-以汽車零組件製造廠為例,第14屆(2016)產業管理創新研討會, 台中。
- 7. 何境峰, **林芷薐**,廖淑汾(2015 年 11 月)。運用品質機能展開及計量管制圖降低不良-以手工具產品為例。2015 管理領域提昇教師產學與研究能力研討會。
- 8. **林芷薐**.何境峰,張雅雯(2015 年 5 月) 傳統糕餅業利用 FB 社群與部落格網路 行銷平台之效益-以瑞典國寶烘焙坊為例,第 13 屆(2015)產業管理創新研討 會,台中。
- 9. 何境峰,廖嘉冠,**林芷薐**(2015 年 05 月)。精實創新開發結構強化之新式專 利型扳手工具。2015 第九屆卓越
- 10. *C.L.Lin*, M.C. Wang and Y.F. Gau," Dynamic Interdependence and Volatility Transmission between the US and Emerging Bond Markets", 2008 TFA Annual conference, Taiwan, 2008.
- 11. *C.L.Lin* and T.F.Ho ,"The determinants of sovereign bond yield in emerging market", The 2008 Winer Global Conference on Business and Finance: Honolulu Hawaii, 2008.
- 12. *C.L.Lin* and T.F.Ho, "The dynamic relationship between US and China bond market", The 2008 Winer Global Conference on Business and Finance: Honolulu Hawaii, 2008.
- 13. *C.L.Lin* and T.F.Ho, "The dynamic interrelationships of international bond markets: Evidence on Asia bond markets", International Conference on Business and Information: Tokyo, Japan, 2007 •

- 14. T.F.Ho and *C.L.Lin*, "Cycle time estimation under regression model by recursion Approach": Tokyo, Japan, 2007.
- 15. T.F.Ho and *C.L.Lin*, "The advanced TOC-based key performance index application in various factories", International Conference on Business and Information: Tokyo, Japan, 2007.
- 16. Shu-Hsien Chen, *Chih-Ling Lin* and Ming-Shann Tsai, "A Preference-based Model for Dynamic Asset Allocation in Diversified Portfolio with Home Event Risk", 第八屆管理學域學術研討會, 朝陽科技大學. 2007.
- 17. Shu-Hsien Chen, *Chih-Ling Lin* and Ming-Shann Tsai, 2007. "Do Multinationals Provide Diversification Benefits on Jump Risk?",風險管理實務 研討會, 2007
- 18. Shu-Hsien Chen, *Chih-Ling Lin*, and MinguShu Hua, "Analyzing International Portfolio Strategy with Home Event Risk versus Foreign Information Asymmetry", The 9th International DSI Conference, jointly held with the 12th APDSI Conference, 2007.

(C)榮譽及專利:

(1)個人榮譽:

- 1. 108 年度 2019 創新發明應用研討會 最佳論文獎
- 2. 105 年度 中區技職校院區域教學資源中心 103-104 績優產業課程
- 3. 102 年度中臺科技大學 102 學年度優良導師
- 4. 101 年度中臺科技大學 101 學年度優良導師

(2)帶領學生競賽獲獎:

- 1. 2020 年 iHT 智慧手工具創新研發競賽獲選進入決賽
- 2. 2019 年「輔導廠商拓展外銷-年全國大專院校 **B2B** 跨境電商競賽成果報告及訂單獎
- 3. 2017 德霖盃全國大專院校暨大專組創意創新創業企劃競賽佳作
- 4. 2016 台灣水五金創新精品館會展行銷競賽佳作
- 5. 105 中區技專校院「崢嶸棟樑 2.0」創新創業競賽佳作
- 6. 2016 全國大專校院暨高中職創新創業網路行銷企劃競賽第二名
- 7. 2016 全國大專校院暨高中職創新創業網路行銷企劃競賽佳作
- 8. 2015 獲選中區技職校院區域教學資源中心主軸三、開設校際優質產業 課獲選優良課程

- 9. 2015 全國大專校院暨高中職創新創業網路行銷企劃競賽第三名
- 10. 2015 全國大專校院暨高中職地方產業創意行銷競賽佳作
- 11. 2015 亮點新世代-微軟青年築夢計畫獲選校際優勝之隊伍
- 12. 2015Dr.OG 咖啡 72 變行銷計畫競賽榮獲最佳簡報

(3)專利:

- 1. 外加式防滑帶 新型專利 經濟部智慧財產局證書字號 M483680
- 2. 具酸價檢測機構之複合式餐具 經濟部智慧財產局證書字號 M508988

(D)產學合作及其他等:

- 1. 109 年度深耕計畫 USR-HUB:數位翻轉山城-虛實整合網路行銷計畫(計畫主持人)
- 2. 108 年度技專校院高等教育深耕計畫-分項計畫 A:深化 i 教學-落實教學創新,啟動中臺智慧領航(共同主持人)
- 3. 108 年度補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習計畫「學海築夢」-日本健康產業與跨文化管理國際化模式(計畫主持人)
- 4. 107 年度技專校院高等教育深耕計畫-分項計畫 A: 深化 i 教學-落實教學創新, 啟動中臺智慧領航(計畫共同主持人)
- 5. 107 年度補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習計畫「學海築夢」-日本健康產業與跨文化管理國際化模式(計畫主持人)
- 6. 107 校園創業實踐-少年頭家創業圓夢計畫 (計畫主持人)
- 7. 106FY18 微軟青年築夢計劃(計畫共同主持人)
- 8. 106 培育優秀國貿人員電商微創計劃(計畫主持人)
- 9. 106 中區國際育成新南向聯盟方案-跨境電商人才培訓計畫(計畫主持人)
- 10. 106年度獎勵科技大學及技術學院教學卓越計畫-分項計畫 B 媒合醫護就業· 構築職場平台(計畫共同主持人)
- 11. 106 年度技專校院教學創新先導計畫-電商創業經營管理實務(計畫主持人)
- 12. 105 年度獎勵科技大學及技術學院教學卓越計畫-主軸二 媒合醫護就業·構築職場平臺(計畫共同主持人)
- 13. 105 年中區技專校院『崢嶸棟樑 2.0』創新創業競賽(計畫主持人)
- 14. 104-106 年度教育部產業學院計畫主持人。

- 15. 104 年度 經濟部企業關懷計畫案: 創新開發輕量化高扭力人因工程美學質優之加值民生金屬工藝製品並建構協力廠供應鏈產業聚落與人才培育及文創行銷模式(金產第 1041001335 號) (計畫主持人)
- 16. 103 年度 經濟部企業關懷計畫案: 藉由萃思精實創新輔導企業有效建置新產品研發體系並開發專利組合零組件以強化傳產競爭力(C103005) (計畫主持人)
- 17. 101 年度 經濟部企業關懷計畫案:導入精實創新於機械模具廠之製程改善模式(PC101160578) (計畫主持人)
- 18. 100 年度 經濟部企業關懷計畫案:精實系統建置與統計品管導入提升機械廠 製造技術(PC100130032) (計畫主持人)。
- 19. 99 年度教育部產業園區產學計畫案: 自創品牌化妝保養品行銷規劃與決策 (99S-12-041) (計畫主持人)
- 20. 97 年度教育部產業園區產學計畫案:中小企業之作業基礎成本會制度導入 規劃(M-12-056) (計畫主持人)
- 21. 96 年度國科會專題研究計畫案:亞洲新興債券市場波動外溢效果與動態關聯性之研究(NSC 96-2416-H-166 -004 -)(計畫主持人)
- 22. 96 年度教育部產業園區產學計:5S 與目視管理邁向全企業品質管理系統之導入計畫(M-12-088)(計畫主持人)
- 23. 96 年度國科會飛鷹計畫案:跨國建立物流中心對我國經濟產值之影響-以 阿拉伯地區為例(97-2911-I-166-001) (計畫共同主持人)
- 24. 95 年度行政院衛生署豐原醫院產學計畫案:以 Kano 二維模型探討醫療服務 品質與病患滿意度之關聯性(CTU95-產-52)(計畫主持人)