

(A) 期刊論文(Referred papers)

1. Cayley Chen, Cheng-Jye Luh, Chichang Jou, "Generating Page Clippings from Web Search Results Using a Dynamically Terminated Genetic Algorithm," *Information Systems*, Vol. 30(4), p 299-316, June, 2005. (SCI, EI)
2. Chichang Jou, "A Study of Incoming ECN's Impact on the Trading Structure of Taiwan's Securities Market," *資訊管理展望*第 7 卷第 1 期, 2005.
3. Chichang Jou, "A Genetic Algorithm with Sub-Indexed Partitioning Genes and its Application to Production Scheduling of Parallel Machines," *Computer and Industrial Engineering*, Vol. 48(1), p 39-56, 2005. (SCI, EI)
4. Chichang Jou, Hung-Chang Lee, 2004 年 5 月, "Handwritten Numeral Recognition Based on Simplified Structural Classification and Fuzzy Memberships", *Lecture Notes in Artificial Intelligence*, Vol. 3029, p 372-381. (SCI, EI)
5. 周清江, 黃信強, 2002 年 3 月, "運用基因演算法於平行機器之生產排程", *資訊管理展望* 第 4 卷 第 1 期, p 47-59。

(B) 研討會論文(Conference papers)

1. 周清江, 劉晟睿, "給非專業程式設計師使用之多人線上遊戲建置工具的設計與製作", 2005 年 12 月, 第十一屆資訊管理暨實務研討會。
2. Chichang Jou, "A Web-Based Active Data Interchange System for Supply Chains," the 35th International Conference on Computers & Industrial Engineering, June, 2005.
3. 王維君, 周清江, "具察覺情境功能之群組通訊系統設計與實作", 2005 年 6 月, 二〇〇五數位生活與網際網路科技研討會。
4. 周清江, 徐煥智, 黃婉婷, "限制條件下的隨機型分散式系統建置決策模型", 2005 年 5 月, 第十六屆國際資訊管理學術研討會。
5. 周清江, 原孝任, "CHSPM:一個完整的混合循序樣式探勘演算法", 2005 年 5 月, 第十六屆國際資訊管理學術研討會。
6. 周清江, 粘智超, "使用作用力分布圖於乏晰空間關係之檢索", 2005 年 5 月, 第十六屆國際資訊管理學術研討會。
7. 周清江, 吳旻臻, "以三角形模型進行多媒體簡訊服務之關鍵成功因素分析", 2004 年 3 月, 2004 電子商務與數位生活研討會, p 694-715。
8. 周清江, 洪世宗, 吳錦波, "專家與新手系統分析師在訂定資訊需求之認知過程差異", 2003 年 12 月, 第 9 屆資訊管理暨實務研討會。
9. Chichang Jou, Hsin-Chang Huang, "Production Scheduling for an Electronics Plant Using Genetic Algorithms," the 31st International Conference on Computers & Industrial Engineering (ICCIIE 31), p 348-358, February, 2003.
10. Chichang Jou, Ming-Hung Chen, "The Impact of ECN on the Trading Structure of Taiwan's Securities Market," the 2nd International Conference on Electronic Business (ICEB 2002), p 491-493, December, 2002.
11. Chichang Jou, Tai-Yuan Hsiao, Hung-Chang Lee, "Handwritten numeral recognition based on reduced features extraction and fuzzy membership functions," International Computer Symposium (ICS 2002), p 1705-1711, December, 2002.
12. Chichang Jou, Hsin-Chang Huang, "Production Scheduling for Parallel Machines Using Genetic Algorithms," the 7th Asia Pacific Decision Sciences Institute Conference, July, 2002.
13. 周清江, 黃信強, "運用基因演算法之平行機器生產排程系統", 2002 年 5 月, 第 6 屆資訊管理學術暨警政資訊實務研討會, p 251-259。
14. 周清江, 陳明宏, "電子交易網對台灣金融交易型態之影響初探", 2001 年 12 月, 第 7 屆資訊管理研究暨實務學術研討會。
15. 李逸品, 周清江, 蕭瑞祥, "應用網路探勘建立網站使用流程評估系統之研究", 2001 年 5 月, 第 12 屆國際資訊管理學術研討會。

(C) 專書、技術報告

1. 周清江, 黃婉婷, 2005 年 12 月, "金流供應鍊個案—以華碩電腦為例", 教育部製商整合計畫個案教材。

2. 黃明達，周清江，蕭瑞祥，李美華，2004 年 10 月，”全球運籌管理個案-華碩電腦公司”，教育部製商整合 e 化示範個案教材。
3. 周清江， 2004 年 3 月，“自動搜尋藍芽模組之應用”，淡江大學威譜科技產學合作結案報告。
4. 周清江， 2003 年 12 月，“九十二年度農業發展計畫專案查證建構農業資訊社群網絡計畫查證報告”，行政院農委會， p 130-153。