

五、研究成果目錄：(一)

1. 請詳列個人最近五年內發表之學術性著作。

2. 請將所有學術性著作分成四大類：(A)期刊論文(B)研討會論文(C)

專書及專書論文(D)技術報告及其他等。

3. 各類著作請按發表時間先後順序填寫。每篇文章請依作者姓名（按原出版之次序）、出版年、月份、題目、期刊名稱、起訖頁數之順序填寫。若期刊屬於 SCI、或 EI 等時，請註明。

A. 期刊

徐煥智，廖建賀，"遠端診斷與除錯系統的複合式知識儲存與擷取模型," 電子商務學報 (accepted)

Shyur, Huan-Jyh, "COTS Evaluation Using Modified TOPSIS and ANP," Applied Mathematics and Computation (in press) (SCI)

Shih, Hsu-Shih, Huang Liang-Chih, and Shyur, Huan-Jyh, "Recruitment and Selection Processes Through an Effective GDSS," Computers and Mathematics with Applications (accepted) (SCI)

Shyur, Huan-Jyh and Shih, Hsu-Shih, "A Hybrid Model for Strategic Vendor Selection," Mathematical and Computer Modeling (accepted) (SCI)

徐煥智，許淑瑜，"企業資源規劃系統之評選-應用分析層級程序法"，中原企管評論, Vol.1, No.1, 2003, pp.65-80

"A Stochastic Software Reliability Model with Imperfect-Debugging and Change-Point," Journal of Systems and Software (SCI,EI), 2003, Vol. 66, Issue 2, pp. 135-141

"A Semi-Structured Process for ERP Systems Evaluation:Applying Analytic Network Process," 電子商務學報 (invited paper), 2003, Vol.5, No. 1, pp.33-49

B. 研討會論文

『整合貝氏認知網路與案例式推論模型之客戶服務系統』

第十二屆國際資訊管理學術研討會, 2001

"Analyzing Software Reliability Growth Model with Imperfect-Debugging and Change-Point by Genetic Algorithms," The 29th International Conference on Computers and Industrial Engineering, Canada , 2001,

徐煥智, 曾素蓉, 『應用條件風險模式於供應鏈之策略規劃』, 第十三屆國際資訊管理學術研討會, 2002, pp.1-8

徐煥智, 周貝珊 『供應鏈中應用 VMI 對資訊分享價值之影響』, 第十三屆國際資訊管理學術研討會, 2002, pp.35-42

徐煥智, 許淑瑜, "ERP System Selection Using Analytic Network Process Model" 企業資源規劃研究暨實務研討會, 2003, pp.473-482

徐煥智, 邱紹偉, 『具條件風險值考量下之定價合約決策模式』, 第一屆創新與管理學術研討會, 2004

時序時, 徐煥智, 『一人力遴選決策支援系統之建構』 2004 年兩岸管理科學暨經營決策學術研討會, 2004, pp. 339-356

時序時, 徐煥智, 『一有效供應商評選之群體決策支援系統的建構』, 2005 年兩岸管理科學暨經營決策學術研討會, 2005, pp. 771-785

周清將, 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』, 第十六屆國際資訊管理學術研討會, 2005