



## 工業工程與管理系(所)

Department of Industrial Engineering and Management

### 一、師資

職稱	姓名	學歷	專長
教授	陳一郎 Yi-Lang Chen	國立台灣科技大學 工業管理博士	人因工程、服務管理、工業工程
教授	鍾青萍 P. Pete Chong	路易斯安那州立大學 資訊系統及決策科學博士	Pareto Principle in Information Productivity, Franchising and SME System Theory using Frequency Analysis
副教授 兼系主任/所長	林俊雄 Jiun-Shiung Lin	國立台灣科技大學 工業管理博士	設計鏈、軟體代理人、職業安全衛生、專案管理
副教授	俞凱允 Calvin K. Yu	University of Iowa Ph.D., Dept. of Industrial & Management Engineering	作業研究、品質管理、資訊管理、平行運算
副教授	王建智 Chien-Chih Wang	元智大學 工業工程與管理博士	品質工程、統計方法、自動視覺檢測
副教授	陳進隆 Chin-Lung Chen	國立台灣科技大學 工業管理博士	人機介面、職業安全、流通管理
副教授	阮業春 Yeh-Chun Juan	國立台灣科技大學 工業管理博士	企業流程管理、設計鏈/供應鏈協同、代理人系統、商業智慧系統、醫療照護管理
助理教授	張秉裕 Ping-Yu Chang	Texas A&M University Ph.D., Dept. of Industrial Engineering	設施規劃、製造系統分析、供應鏈管理、生產排程
助理教授	陳琨太 Kuentai Chen	Kansas State University Ph.D., Dep. of IMSE	作業研究、Soft Computing、人因工程
助理教授	陳安哲 An-Che Chen	State University of New York at Buffalo, USA. Ph.D., Dept. of Industrial	人因工程、服務品管、客服資訊系統

職稱	姓名	學歷	專長
		Engineering	
助理教授	張仁履 Ren-Liu Jang	University of Louisville Ph.D., Dept. of Industrial Engineering	人因工程、人機介 面、工業安全與衛 生、生物力學
助理教授	翁偉泰 Wei-Tai Weng	國立清華大學 工業工程與工程管理博士	作業研究、多階規 劃、多目標決策分 析、生產管理
助理教授	白恭瑞 Kung-Joi Pai	國立台灣科技大學 資訊管理博士班	資訊網路、企業網路 實作、資訊管理、計 算機程式
講師	邱慧怡 Terry Chou	國立台灣大學 資訊管理博士班	程式設計、分散式系 統
講師	游淑萍 Su-Pin Yu	國立台北大學 企業管理博士班	人力資源管理、行銷 管理
講師	鄭明顯 Ming-Shien Cheng	國立中央大學 企業管理博士班	資訊管理、系統分 析、程式設計
講師	林中和 Chung-Ho Lin	Southern California University Professional Studies MBA	人力資源管理、工業 工程與管理

## 二、期刊論文

- [1] Chen YL, Cheng MS, Yu SP, Lin SP , "A comparative study on service quality for coffee chain stores - The empirical study of Starbucks and 85°C", *Mingchi University of Technology Journal*, 41.1, 1-10, 2009.
- [2] Chen YL, Jang RL, Hsu TC, Lee YC, Chen CJ , "A preliminary study of the effects of exertion heights and horizontal distances on static horizontally pulling forces", *Mingchi University of Technology Journal*, 40.2, 63-68, 2009.
- [3] Juan, Y. C., Ou-Yang, C., and Lin, J. S. , "A process-oriented approach to multi-agent framework development for cooperation in concurrent new product development", *Computers & Industrial Engineering*, 57(4), pp. 1363–1376, 2009. (SCI).
- [4] J.S., Lin, C., Ou-Yang, Y. C., Juan , "Towards a Standardised Framework for a Multi-Agent System Approach for Cooperation in an Original Design Manufacturing Company.", *International Journal of Computer Integrated Manufacturing* 22(6), Taylor & Francis, London , UK, pp. 494-514, 2009. (SCI).
- [5] Wang, C. C., Jiang, B. C., Jen, C. H. and Wu, M. Y. , "Evaluation of Fuzzy Neural Network Run-to-Run Controller Using Numerical Simulation Analysis for SISO Process", *Expert Systems with Applications* Vol. 36, pp. 1204-12048, 2009. (SCI).
- [6] Jiang, B. C., Wang, C. C., Lu, John., Jen, C. H., and Fan, S. K. , "Using Simulation Techniques to Determine Optimal Operational Region for Multi-Responses Problems", *International Journal of Production Research* Vol. 47, No. 12, pp. 3219-3230 , 2009. (SCI).

- [7] Jiang, B. C., Wang, C. C., Jen, C. H and Luo, L.C , "Combining EWMA Control Chart to Reduce Process Control Frequency for Run-to-Run(R2R)", *Journal of Quality* Vol. 16, No.4, pp. 233-243, 2009. **(EI)**.
- [8] Juan, Y. C., Lin, J. S., Ou-Yang, C. , "A process-driven approach to develop multi-agent system for cooperation in concurrent new product development", *Proceedings of 2009 World Congress on Computer Science and Information Engineering (CSIE 2009)*, Los Angeles, USA. pp. 547-552, 2009. **(EI)**
- [9] Chang, P.Y., Y.C. Juan, and F.C Liu,, "Incorporating DCSP algorithms into multi-agent system for supply chain collaboration - A case study for manufacturing supply chain", *2009 World Congress on Computer Science and Information Engineering (CSIE 2009)*, Los Angeles, USA. Pp. 402-405, 2009. **(EI)**
- [10] Kuentai Chen, Hong-Yu Lin, Tz-chen Huang, "The Prediction of Taiwan 10-Year Government Bond Yield", *WSEAS Transactions on Systems*, Issue 9, Volume 8, September 2009, pp1051-1060, 2009. **(EI)**
- [11] Kung-Jui Pai, Jou-Ming Chang, Yue-Li Wang, "Upper bounds on the queue-number of k-ary n-cubes", *Information Processing Letters*, Vol. 110 , pp. 50-56, 2009. **(SCI)**

### 三、會議論文

- [1] Chen YL, Lee YC, Hsu TC , "Push and pull strengths at full-range exertion heights for the Taiwanese", *The 17<sup>th</sup> Congress of the International Ergonomics Association*, Beijing, China, 2009.
- [2] Lee YC, Chen YL, Wang MJ, Hsiung YH , "Optimal combination of auxiliary size and its location on chopsticks for food-serving performance", *The 17<sup>th</sup> Congress of the International Ergonomics Association*, Beijing, China, 2009.
- [3] Chen YL, Lee YC , "Gender differences in static-lifting strengths compared with the NIOSH strength limits", *Proceedings of the Ergonomics Society of Taiwan (EST) Annual Meeting*, Kouhsiung, Taiwan, 2009.
- [4] Chien-Chih Wang , "Automatic Solder Joints Defect Quality Evaluation Using Multivariate Transformation Bayesian Techniques", *The Asian Pacific Industrial Engineering and Management Systems (APIEMS) Kitakyushu International Conference Center*, Kitakyushu-city, Japan, 12/14-12/16, 2009.
- [5] Ming-Shu Chen, Wen-Hung Yang, Ming-Hsun Wu, Chien-Chih Wang , "The Biochemistry Laboratory Quality Evaluation Using Repairability and Reproducibility Anlysis", *International Symposium of Quality Management Taipei*, 11/6-7, 2009.
- [6] Ou-Yang, C., Juan, Y. C., and Li, C. S., "Applying Petri Net to analyze a multi-agent system feasibility - a process mining approach". *Proceedings of the 16th ISPE International Conference on Concurrent Engineering (CE2009)*, Taipei, Taiwan, pp93-103, 2009.
- [7] An-Che Chen , "A Framework of Service Failure Analysis for Ergonomic Interventions: A Preliminary Investigation in Convenience Store Services". *Proceedings of the 17th*

- Congress of the International Ergonomics Association (IEA2009)*, Beijing, China, August 9 – 14, 2009.
- [8] Chang, P.Y. and W.C. Kao , "Analyzing the effect of Negotiation between Echelons on Supply Chain Collaboration", *The 2009 International Conference in Management Sciences and Decision Making*, Taipei, Taiwan, 2009.
- [9] Chang, P.Y. and C.W. Chou, "The Effect of Post-sales Service Quality on designing Reverse Logistics Networks", *The 2009 International Conference in Management Sciences and Decision Making*, Taipei, Taiwan, 2009.
- [10] T.A. Chiang, H. Hsu, P.Y. Chang, and H.C. Wei , "Developing an ISO 14048-based EuP integrated service platform for evaluating environment impacts and supporting eco-design in Taiwan", *16<sup>th</sup>, ISPE International Conference on Concurrent Engineering*, Taipei, Taiwan, ,2009.
- [11] Chang, P.Y., Y.T. Hsu, and C.A. Cheng , "Minimizing Makespan for Server Testing with Limited Resource", *16<sup>th</sup>, ISPE International Conference on Concurrent Engineering*, Taipei, Taiwan, 2009.
- [12] Kuentai Chen , Hong-Yu Lin , Calvin Yu , Yi-Chang Chen , "The prediction of Taiwan government bond yield by neural networks", *Proceedings of the 13th WSEAS international conference on Systems*, ,Rodos, Greece , July 22-24,p.491-497, 2009.
- [13] Ro-Yu Wu, Jou-Ming Chang, Kung-Jui Pai and Yue-Li Wang , "Generating Planar Paths in Convex Position in Constant Amortized Time", *Proceedings of the 26th Workshop on Combinatorial Mathematics and Computation Theory*, April 25 ,pp. 233-243, 2009.
- [14] 陳一郎、蔣淑婷 , "氣體鋼瓶徒手滾送作業之危害分析—以某科技公司為例" , 98 年度職業安全衛生技術與實務論文研討會, 勞委會, 台北, 2009。(論文競賽佳作)
- [15] 廖婉詞、溫悅錡、黃俊翔、謝婷羽、鍾青萍 , "系統化問題分析與解決：以宿舍家具設計為例", 2009 製商整合與工業管理學術研討會, 龍華科技大學, 5月22日, 2009。
- [16] 李冠蓉、林鴻、周書弘、張沛苓、鍾青萍 , "運用腦力激盪和模組於彈性創新團隊設計", 2009 製商整合與工業管理學術研討會, 龍華科技大學, 5月22日, 2009。
- [17] 俞凱允、白佳豔、陳琨太 , "廣義指派問題之啟發式基因演算法", 2009 年「管理思維與實務」學術研討會, 銘傳大學台北校區, 6月13日, 2009。
- [18] 俞凱允、黃彥霖、翁偉泰 , "服務系統之非搶佔式優先等候線分析", 2009 年「管理思維與實務」學術研討會, 銘傳大學台北校區, 6月13日, 2009。
- [19] 陳書賢、俞凱允、翁偉泰 , "以產品或系統可用度為指標探討顧客滿意度" , 2009 中華民國系統科學與工程會議, 中華民國系統學會, 淡江大學, 6月26日, 2009。
- [20] 王建智、顏秀娟、陳銘樹、魏慶國 , "醫院擁有 CT 與 MRI 醫療設備數量之因素探討", 第四屆國際健康資訊管理研討會, 台灣台中, 弘光科技大學。
- [21] 王建智、朱晉江、陳銘樹、魏慶國 , "應用資料探勘技術建立台北縣行政區域健康型態圖譜", 第四屆國際健康資訊管理研討會, 台灣台中, 弘光科技大學。
- [22] 王建智、魏慶國、陳銘樹、朱晉江 , "運用群集技術於台北縣罹患代謝症候群之研究", 中國工業工程學會九十八年度年會暨學術研討會, 逢甲大學。

- [23] 王建智、朱晉江、陳銘樹、魏慶國，"應用資料探勘技術建立台北縣行政區域健康型態圖譜"，第四屆國際健康資訊管理研討會，台灣台中，弘光科技大學,2009。
- [24] 陳進隆、林雅萍，"應用人因工程與視覺化模擬技術於物流中心人工揀貨系統之建置"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。
- [25] 陳進隆、蔡承憲，"以凝視軌跡探討繪本之閱讀型態"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。
- [26] 陳進隆、許曼玲、李宛諭，"螢幕顯示位置與網頁瀏覽行為之探討"，第十六屆人因工程學會年會暨研討會論文集，台灣高雄，高雄師範大學，3 月 21 日,2009。
- [27] 陳進隆、熊祐賢，"握筆輔助器矯正效果之評量"，第十六屆人因工程學會年會暨研討會論文集，台灣高雄，高雄師範大學，3 月 21 日,2009。
- [28] 張仁履、張秉裕、陳安哲、梅仕忠，"TRIZ 理論在工作現場改善之應用"，第十六屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會，3 月 21 日,2009。
- [29] 張仁履，"年齡在不同記憶策略下對數字記憶寬度的影響"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。
- [30] 陳安哲、陳禹傑、游柏聖、黃宇成，"MSN 及奇摩即時通之適用性評估與比較"，第十六屆中華民國人因工程學會 2009 年會暨研討會論文集,2009。
- [31] 張秉裕、葉宗訓，"以模擬方法改善半導體生產週期時間之研究"，"2009 Conference on Innovation of Industry Management"，台灣台中，修平技術學院,2009。
- [32] 張秉裕，藍巧芳，吳哲宇，"VMI 策略聯盟的架構下零售業與供應商訂單執行績效之研究"，2009 Conference on Innovation of Industry Management，台灣台中，修平技術學院,2009。
- [33] 白恭瑞、吳若禹，"一個無迴圈演算法-用以產生 Incomplete Hypercube 的書本嵌入"，2009 製商整合與工業管理學術研討會，龍華科大，5 月 22 日,2009。
- [34] Ro-Yu Wu, Chir-Ho Chang, Kung-Jui Pai, Chan Hung-Chang，"A linear time algorithm for binary tree sequences transformation using left-arm and right-arm rotations"，2009 資訊工程應用研討會，元培科大，12 月 25 日,2009。
- [35] 游淑萍、林修平，"壽險業務人員業務績效及教育訓練相關性之研究-以南山人壽公司為例"，2009 國際中小企業經營策略與管理學術研討會，台灣雲林，環球技術學院,2009。
- [36] 劉雅君、劉奕辰、馮宥愷、簡曉綺、盧冠宏、邱慧怡，"協同開發設計與溝通以 IDEA 競賽為例"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。
- [37] 吳衿伶、呂梓煊、柳欣慧、李奇懋、邱慧怡，"實體互動溝通對協同設計專案開發的影響"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。
- [38] 夏皓翔、李冠儒、李宜珊、李柏萱、邱慧怡，"協同開發問題探討 - 以 IDEA 競賽為例"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。

- [39] 鄭攸如、談佳欣、蔡雅婷、黃婉婷、賴姿安、邱慧怡，"宿舍家具設計-以簡易的點對點軟體為溝通工具"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。
- [40] 陳怡臻、彭俊翰、梅竣忠、章雅涵、邱慧怡，"協同開發方法以 IDEA 明志我的家為例"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。
- [41] 陳貽嫻、顏聖庭、張豫靈、陳麗穎、邱慧怡，"以家具設計為例：跨領域的協同合作"，2009 明志科技大學技術與教學研討會暨 2009 台灣感性學會研討會，11 月 20 日,2009。

#### 四、專書及技術報告：無

#### 五、專利：無

#### 六、研究計畫及建教案

項次	主持人	計畫名稱	委託單位	起訖日期	合作經費			
					總計 (a+b+c)	政府 a	廠商 b	學校 c
1	陳一郎	騎乘自行車之人體脊椎姿勢分析與評估 (NSC982221E131012MY2)	國科會	20090801 20110731	486,000	486,000	0	0
2	陳一郎	基於使用者特性之握筷輔助器設計與評估 (NSC982221E131011MY2)	國科會	20090801 20110731	366,000	366,000	0	0
3	(陳一郎)	倉儲作業之紙箱前推與後拉肌力量測與分析 (大專生專題研究計畫：陳冠良同學)	國科會	20090701 20100228	(47,000)	(47,000)	0	0
4	鍾青萍	98 年度重點特色計畫：健康照護與生活科技跨領域協同設計中心：以輕量化智慧型載具設計服務知識整合應用 (分項 4)	教育部	20090409 20091210	635,000	535,000	0	100,000
5	(鍾青萍)	國立史前博物館滿意度	國立史前	20090301	(300,000)	(200,000)	0	0

項次	主持人	計畫名稱	委託單位	起訖日期	合作經費			
					總計 (a+b+c)	政府 a	廠商 b	學校 c
		調查(共同主持人,與台東大學合作)	博物館	20091030				
6	林俊雄	屏幕式光電感測器與機械控制裝置應用整合之介面裝置探討與設計(98E-38-061)	教育部	20090101 20091231	258,200	140,000	82,800	35,400
7	王建智	導入因子實驗設計與反應曲面於製程最佳化:台灣廠(美商柏恩氏)	柏恩氏電子股份有限公司	20091215 20100430	160,000	0	160,000	0
8	王建智	導入因子實驗設計與反應曲面於製程最佳化:廈門廠(美商柏恩氏)	柏恩氏電子股份有限公司	20091215 20100430	170,000	0	170,000	0
9	王建智	在機器視覺架構下發展無樣板比對之彩色濾光片瑕疵品質檢測系統之研究(I) (98-2221-E-131-019-)	國科會	20090801 20100731	596,000	596,000	0	0
10	陳進隆	98年度重點特色計畫:健康照護與生活科技跨領域協同設計中心—以輕量化智慧型載具設計服務知識整合應用為例(分項2)	教育部	20090409 20091210	4,975,000	4625000	0	350,000
11	陳進隆	企業展示元件設計技術研究	捷世林科技公司	20090301 20091231	174,000	0	174,000	0
12	(陳進隆)	應用人因工程於物流中心人工揀貨策略之發展(98-啟動研究-M-10)	明志科大	20090101 20091231	(100,000)	0	0	(100,000)
13	阮業春	以流程驅動方法發展多代理人架構以支援新產品同步開發之跨工作群體合作	國科會	20090801 20100731	486,000	486,000	0	0

項次	主持人	計畫名稱	委託單位	起訖日期	合作經費			
					總計 (a+b+c)	政府 a	廠商 b	學校 c
		(NSC 98-2221-E-131-028)						
14	(張仁履)	抬舉工作持續度認知與靜態肌力之關係 (98-啟動研究-M-11)	明志科大	20090101 20101231	(100,000)	0	0	(100,000)
15	張仁履	抬舉工作持續度認知與靜態肌力之關係 (NSC98-2221-E-131-013)	國科會	20090801 20100731	316,000	316,000	0	0
16	(翁偉泰)	求解分式二階規劃問題 (98-啟動研究-M-08)	明志科大	20090101 20101231	(100,000)	0	0	(100,000)
17	(翁偉泰)	機台與人員組合派工問題研究與系統模擬－以鴻海精密量測實驗室為例（大專生專題研究計畫：黃沛敏同學）	國科會	20090701 20100228	(47,000)	(47,000)	0	0
18	(陳琨太)	應用資料採礦與類神經網路於半導體製程監控與良率預測模式之建立	明志科大	20090101 20091231	(100,000)	0	0	(100,000)
19	游淑萍	企業人力資源績效管理資訊系統之需求分析與建置 (98M-38-026)	教育部	20090101 20091231	304,200	90,000	170,200	44,000
合計					8,926,400	7,640,000	757,000	529,400

## 七、研究生論文

項次	研究生	論文題目	指導教授	畢業日期
1	白佳艷	廣義指派問題之混合啟發式基因演算法	劉期允	2009/07



項次	研究生	論文題目	指導教授	畢業日期
2	陳書賢	以產品或系統可用度為指標提升顧客滿意度	俞凱允	2009/07
3	黃彥霖	服務系統之非搶佔式優先等候線分析	俞凱允	2009/07
4	朱晉江	利用資料探勘技術探討代謝症候群之影響因素	王建智	2009/07
5	顏秀娟	醫院擁有 CT 與 MRI 醫療設備數量之共同因素探討	王建智	2009/07
6	熊祐賢	握筆輔助器的設計與矯正效果之評量	陳進隆	2009/07
7	石奕享	半導體廠混合產品產能配置問題研究	翁偉泰	2009/07
8	吳哲宇	應用整數規劃及限制驅導式於資源限制環境中生產排程之研究	張秉裕	2009/07
9	戴士翔	於逆向與正向物流的架構下回收點與製造廠最佳位置	張秉裕	2009/07

## 八、榮譽

- 陳一郎

- [1] The Marquis Who's Who in the World
- [2] 明志科技大學 97 學年度「教學優良」教師
- [3] 98 年度職業安全衛生技術與實務論文徵選競賽佳作(勞委會)

- 俞凱允

- [1] 明志科技大學 97 學年度「教學優良」教師

## 九、技術移轉案件：無

## 十、其他

教育優異經歷：

- 陳一郎

- [1] 國內外邀請演講
  - 1.明志科大華南校友會企管實務講座「問題思考與解決」。
- [2] 期刊編輯委員
  - 1.「人因工程學刊」編輯委員。
  - 2.「工作與休閒學刊」編輯委員。
  3. Journal of Technology: Senior editor (IE section).
  4. JCIIE: EI Journal Editorial Board.
- [3] 國內外期刊/研討會評審
  1. Journal of Ergonomic Study.
  2. EI Journal Reviewer: JCIIE.
  3. Perceptual & Motor Skills.
- [4] 擔任政府或產業評審

1. 行政院內政部建研所專案計畫審查委員。
  2. 行政院勞委會勞研所專案計畫審查委員。
  3. 國科會專題研究計畫審查委員。
  4. 教育部教師升等審查委員。
- [5] 學術學會理監事或幹部
1. 中華民國人因工程學會第九屆常務理事。
  2. 中國工業工程學會第 15 屆會員代表。
- [6] 擔任學術會議工作
1. 98 年度中華民國人因工程學會暨學術研討會，議程主持人。
- 鍾青萍
- [1] 國內外邀請演講
1. 銘傳大學資管系碩專班實務講座「倫理與企業發展」。
- [2] 期刊編輯委員
1. International Journal of Mobile Learning and Organisation .
- [3] 擔任政府或產業評審
1. 行政院考選會、台北縣、台南縣、彰化縣、台東縣文觀處等地方採購案。
- [4] 擔任學術會議工作
1. 明志科大經管系 2009 線上教學聯盟座談會，議程主持人。
- 王建智
- [1] 期刊編輯委員
1. 品質學報(Journal of Quality, indexed in Ei Village & SCOPUS)執行編輯。
- [2] 國內外期刊/研討會評審
1. Reviewer , " Industrial Engineering & Management Systems".
- [3] 擔任政府或產業評審
1. 中華映管 2008 年度品質改善活動競賽發表會，評審委員。
  2. 經濟部商業司 98 年度開店 e 化輔導計畫，審查委員。
- [4] 學術學會理監事或幹部
1. 中國工業工程學會，第十五屆教育及證照委員會委員。
  2. 中華民國品質學會，論文委員會委員。
- [5] 擔任學術會議工作
1. Organizing Committee , International Symposium of Quality Management (ISQM).
- [6] 主辦或協辦學術會議
- 1., International Symposium of Quality Management (ISQM).
- [7] 產學合作
1. 協導入因子實驗設計與反應曲面於製程最佳化：廈門廠(美商柏恩氏)。
  2. 導入因子實驗設計與反應曲面於製程最佳化：台灣廠(美商柏恩氏)。
  3. 工業統計與品質數據分析諮詢(美商柏恩氏)。
- [8] 跨校合作
1. 探討 HFMEA 與流程改善之研究，亞東醫院健檢中心。

2. 探討藥物交互作用之影響，亞東醫院健檢中心。
3. 運用資料探勘與健檢資料分析之研究，健檢亞東技術學院醫療管理系與永越健康管理中心。
4. 運用統計與品質技術於生醫訊號之分析，元智大學。

● 林俊雄

[1] 產學合作

1. 屏幕式光電感測器與機械控制裝置應用整合之介面裝置探討與設計-斯邁德科技股份有限公司。

● 陳進隆

[1] 擔任政府或產業評審

1. 98 學年度教育部補助技專校院辦理學生競賽活動審查委員。

● 阮業春

[1] 國內外期刊/研討會評審

1. Computers in Industry.
2. 2009 World Congress on Computer Science and Information Engineering.
3. The 16th ISPE International Conference on Concurrent Engineering.

[2] 擔任政府或產業評審

1. 98 年度開店 e 化輔導計畫審查委員，經濟部。

● 陳安哲

[1] 國內外期刊/研討會評審

1. Journal of the Chinese Institute of Industrial Engineers.
2. EST2010(中華民國人因工程學會 2010 年會暨研討會)。
3. 明志學報。

● 張仁履

[1] 國內外期刊/研討會評審

1. Journal of Quality.
2. 3rd International Applied Human Factors and Ergonomics Conference 2010.
3. 明志學報。

● 張秉裕

[1] 國內外期刊/研討會評審

1. ISPE International Conference on Concurrent Engineering, 台科大技術學刊。

● 陳琨太

[1] 國內外期刊/研討會評審

1. WSEAS reviewer.

● 白恭瑞

[1] 國內外期刊/研討會評審

1. 2009 北商學術論壇資訊管理與實務研討會論文審核委員。

● 游淑萍

[1] 國內外期刊/研討會評審

1. 『2009 國際中小企業經營策略與管理學術研討會』研討會論文評審委員，環球技術學院，台灣雲林。

[2] 產學合作

1. 企業人力資源績效管理資訊系統之需求分析與建置-大園起重有限公司。
2. 協助「人力資源資訊系統」的維護與系統模組擴張-泰利實業股份有限公司。

● 林中和

[1] 產學合作

1. 企業人力資源績效管理資訊系統之需求分析與建構。