

國立清華大學
National Tsing Hua University



工業工程與工程管理學系

Department of Industrial Engineering and Engineering Management

電子訊息

>>> 系主任的話

親愛的清華工工系友：

新的一年，新的氣象！清華工工、財團法人華清工管文教基金會、清華工工會聯合編纂之電子報於今年開始發行，發行內容包括工工新聞、母系概況、系友概況、求職訊息等，除了讓各位系友得知母系目前的運作情形，藉此串聯諸位系友與母系之間的關係，更期望能透過訊息之交流，將專業系友可能已經失聯的關係再次連結起來。基於以上創刊目標，我們也歡迎各位系友提供相關資訊，期望在各位系友的協助與支持下，電子報能茁壯成長，更加專業、茁壯。最後，祝各位新年快樂，萬事如意！

清華大學工業工程與工程管理學系
洪一峯主任敬

>>> 工工要聞

中國工業工程協會於1011年新增「生產管理技術師證書」及「品質管理技術師證書」，此技術師證書核發採既往不溯，自1011年起通過者，始可取得技術師證書，詳情請上中國工業工程學會網站。

>>> 母系概況

歡迎新進教師—張國浩

張國浩助理教授於98學年加入清華大學工業工程與工程管理學系教師行列，並於本學年開設一學期新開「隨機系統」課程，其簡歷如下：

- 學歷：美國普渡大學工業工程博士
- 研究室位置：工工館 713R
- 手機：42337
- 研究領域：隨機最佳化，候司機率與統計，蒙特卡羅模擬，財務工程



新進教師—張國浩助理教授



簡禎富教授提出「紫式決策分析架構」

恭賀簡禎富教授榮獲「大學產業經濟貢獻獎」

本系簡禎富教授榮獲98年經濟部「大學產業經濟貢獻獎」，簡教授所獲得獎項為「產業貢獻獎-個人獎」，可以表彰其對於對產業創新及產學合作所做之重大貢獻。

恭賀王茂駿教授榮獲「第四屆傑出產學合作獎」

本校王茂駿教授榮獲本校「第四屆傑出產學合作獎」，在過去十餘年間，王教授進行多項產學合作計畫，合作對象包括半導體產業、郵政電子以及中華汽車公司等之系列研究。除了產學合作成果豐碩之外，王教授在從事研究過程亦曾獲得多方面的肯定，未來將持續投入產學合作領域，期能對新產品開發及產業技術提升發揮更大的貢獻。



王茂駿教授榮獲「傑出產學合作獎」

恭賀本系於中國工業工程學會所舉辦之論文競賽中大放異彩

日本系教授指導之論文於中國工業工程學會 98 年週年暨學術研討會論文競賽中，榮獲多項殊榮。得獎論文如下所列：

- 論文「Chien-Cheng Wu, Chen-Fu Chien, Jei-Zheng Wu, 2009, "Construct a Demand Fulfillment Model Considering NTO Allocation for Semiconductor Manufacturing"」獲論文競賽—作業研究組佳作。
- 論文「林國義、簡禎富，2009，"建構半導體整廠績效指標層級架構與指標管制"」獲論文競賽—服務與科管組佳作。
- 論文「蘇育宣、侯建民，2009，"多元化適性股務輸出批發模式"」獲論文競賽—服務與科管組佳作。
- 論文「黃水木、蘇哲平，2009，"產品多樣化對逆物流供應鏈的影響"」獲論文競賽—生管理組優勝。
- 論文「林則孟、陳子立，2009，"TFT-LCD 產業階層式先進規劃與排程"」獲論文競賽—生管理組佳作。
- 論文「Jei-Zheng Wu, Chen-Fu Chien, 2009, "Managing Resources in Scheduling Problems with Genetic Algorithms"」獲論文競賽—生管理組佳作。
- 論文「王元和、劉成弘、黃雪玲、黃世偉、謝國証，2009，"娛樂型機器人之需求分析及使用情境設計"」獲論文競賽—人因工程組佳作。



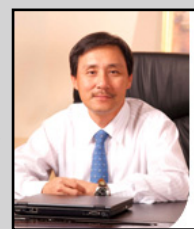
恭賀張瑞芬教授榮獲工業工程獎章

中國工業工程學會每年於年會時頒發工業工程獎章，此獎章每年每類名額僅一人，今年該學會將「工業工程獎章—學術研究類」頒發予本系張瑞芬教授，以表彰張老師在工業工程之學術研究上成績不菲，且本系增添光榮。

張瑞芬教授獲頒工業工程獎章

>>> 系友概況

- 79 級系友張永青先生於群創、統整合併後，轉任仁寶集團全球營運處，藉張系友之力，可望提升仁寶的市場競爭力，相關新聞連結：[光電科技新聞中心](#)、[聯合理財網](#)。
- 85 級系友高嬪嬪小姐於 99 年 1 月 1 日任凌巨科技股份有限公司內部稽核主管一職。



79 級系友—張永青

>>> 求職訊息

- 清華大學工研院徵求專任教師/約聘研究員，詳情請上 [清華大學工研院新聞公告](#) 查詢。
- 友順科技股份有限公司徵求工研院相關人才，詳情請上 [友順科技股份有限公司—人員招募](#) 查詢。
- 台美壓克力股份有限公司徵求製程工程師，聯絡方法請上 [Tai Mei Acrylic—News](#) 查詢。



歡迎系友有任何相關資訊或好消息可提供予財團法人華清工管文教基金會郭助理
聯絡方式可撥電話：03-5742940 或來信至 sally@ie.nthu.edu.tw。

