

CURRICULUM VITAE

Assistant Professor Chien-Ping Chung, Ph.D.

(鍾健平助理教授個人資料)



Email: cpc@mdu.edu.tw

Tel: +886-4-887-6660 ext. 7510

Fax: +886-4-887-9036

Mailing Address: 369 Wen-Hua Rd., Peetow, Changhua 52345, Taiwan, ROC.
(52345彰化縣埤頭鄉文化路369號)

Current Position (現職)

2014/08-Present: Chairman, Department of Business Administration,
MingDao University
明道大學企業管理學系(碩士班)系主任兼所長

Education (學歷)

Ph.D. in Department of Industrial Engineering and Systems Management,
Feng Chia University, R.O.C.
逢甲大學工業工程與系統管理學系博士

Research Interests (研究領域)

Product Innovation and Development Management (產品創新與開發管理)
Production and Operation Management (生產與作業管理)
Quantitative Methods and Applications (數量方法與應用)
Supply Chain and Logistics Management (供應鏈與運籌管理)

CV for Assistant Prof. Chien-Ping Chung

Affiliations and Activities (社團服務)

2013/04-Present: President, Chinese Institute of Hong-Chien Tea Culture (CIHCTC)
社團法人中華鴻漸茶文化學會理事長

Teaching Career (教學經歷)

2006/02-2009/07 Lecturer, National Chin-Yi University of Technology
國立勤益科技大學兼任講師

2008/08-2009/07 Lecturer, Feng Chia University
逢甲大學兼任講師

Working Career (工作經歷)

2001/09-2004/09 Project manager, Siliconware Precision Industries Co., Ltd.
矽品精密股份有限公司專案管理師

2009/09-2012/02 Director, Incubation Center, MingDao University
明道大學創新育成中心主任

2012/02-2012/07 Department of Research and Development, MingDao University
明道大學研究發展處秘書

2009/08-2014/07: Assistant Professor, Department of Business Innovation and
Development, MingDao University (明道大學產業創新與經營學系助理教授)

Honors and Awards (獲獎)

- 2008: The Best Student Paper Award of The 2008 International Conference of Manufacturing Engineering and Engineering Management in Imperial College London
- 2009: 台灣作業研究學會博士論文競賽佳作獎
- 2010: 2010彰雲嘉大專校院聯盟學術研討會最佳論文獎
- 2011: 獲英國劍橋國際名人錄中心(International Biographical Center, Cambridge, England)推薦名列2011年百大教育家(Top 100 Educators 2011)
- 2011: 行政院國家科學委員會100年度補助大專校院獎勵特殊優秀人才
- 2011: 榮登世界名人錄(MARQUIS Who's who in the world)
- 2012: 明道大學 100 學年度績優導師
- 2013: 明道大學 101 學年度績優導師
- 2014: 明道大學 102 學年度績優導師
- 2013: 「2013產業創新與經營學術研討會」最佳論文獎
- 2014: 「2014 FORMOSA產業個案及經營管理研討會」優良論文
- 2015: 「2015產業創新與經營管理產學研討會」最佳論文獎

Publications (歷年著作)

A. Refereed papers (期刊論文)

1. Jeang, A., **Chung, C.-P.** and Hsieh, C.-K., "Simultaneous Process Mean and Process Tolerance Determination with Asymmetrical Loss Function," International Journal of Advanced Manufacturing Technology, Vol. 31, 694-704, 2007. 【SCI, EI】
2. Jeang, A., Liang, F. and **Chung, C.-P.**, "Robust Product Development for Multiple Quality Characteristics Using Computer Experiments and an Optimization Technique," International Journal of Production Research, Vol.46, No.12, 3415-3439, 2008. 【SCI, EI】
3. Jeang, A. and **Chung, C.-P.**, "Process Mean, Process Tolerance, and Use Time Determination for Product Life Application under Deteriorating Process," International Journal of Advanced Manufacturing Technology, Vol. 36, 97-113, 2008. 【SCI, EI】
4. Jeang, A. and **Chung, C.-P.**, "Process Capability Analysis Based on Minimum Production Cost and Quality Loss," International Journal of Advanced Manufacturing Technology, Vol. 43, 710-719, 2009. 【SCI, EI】
5. Jeang, A., Tsai, C.-C., and **Chung, C.-P.** "Scheme for Real Time Process Planning under Process Deterioration," Proceedings of the Institution of

- Mechanical Engineers, Part B, Journal of Engineering Manufacture, Published online, Vol.223, No.9, 1181-1192, 2009. 【SCI】
6. Jeang, A., **Chung, C.-P.**, Chen, C.-W. and Li, H.-C., "Optimizing Process Parameters of Hot-bar Soldering Process through Quality Function Deployment and Taguchi Method," Journal of Materials Processing Technology, Vol. 209, No. 6, 2967-2977, 2009. 【SCI, EI】
 7. Jeang, A. and **Chung, C.-P.**, "Economic Process Capability Index for Product Design and Process Planning," Engineering Letters, Vol.17, No.1, 36-44, 2009.
 8. **Chung, C.-P.** and Jeang, A., "An Approach for Product Life Functionality under Component Deterioration Process," Journal of Mechanical Science and Technology, Vol.23, No.1, 234-245, 2009. 【SCI】
 9. 李靜芳、陳耀茂、林寒琦、**鍾健平** (2010)，企劃國道客運新型服務之實證研究，明道學術論壇，6(4)，3-24。
 10. **鍾健平**、李靜芳、陳耀茂、劉琇月、劉雙意(2010)。高科技產業競爭策略之決策分析-以手機產業為例，明道學術論壇，6(4)，87-114。
 11. 李靜芳、劉孟瑜、陳耀茂、**鍾健平**(2011)。企劃國際觀光旅館新型服務-以永豐棧麗緻酒店為例，弘光學報，61，85-99。
 12. **鍾健平**、李案嘉、李旻珊(2011)。食用減碳食品行為意圖之研究，經營管理論叢，93-111。
 13. **鍾健平**、李靜芳、董子綸(2011)。品質與成本考量下滾筒式焙茶機操作條件決策，明道學術論壇，7(4)，83-96。
 14. 李靜芳、包欣玉、陳耀茂、**鍾健平** (2012)，以 P7 及約略集合理論企劃片狀面膜創新產品，品質學報，19(4)，373-392。
 15. Lee, C. F. and **Chung, C. P.**, " An Inventory Model for Deteriorating Items in a Supply Chain with System Dynamics Analysis," Procedia Social and Behavioral Sciences, Vol.40, 41–51, 2012.
 16. **Chung, C. P.** and Lee, C. F., " Parameters Decision on the Product Characteristics of a Bike Frame," Procedia Social and Behavioral Sciences, Vol.40, 107–115, 2012.
 17. **鍾健平**、李靜芳、陳耀茂、吳東洋(2012)。以商品企劃七工具及約略集合分析企劃計程車新型服務，長庚人文社會學報，5(1)，197-226。
 18. **鍾健平**、李靜芳、董子綸、許惠閔(2012)。竹炭襪外包決策系統動態模擬-以彰化縣社頭鄉織襪個案公司為例，中小企業發展季刊，24，19-40。
 19. **鍾健平**、李靜芳、董子綸、林瑞隆(2013)。茶業產銷模式現況與展望，明道學術論壇，8(3)，57-70。

20. Lee, C. F. and **Chung, C. P.**, " The Application of Innovative Automobile Maintenance Services from Customers' Viewpoints: A Hybrid Method," *Journal of Data Analysis and Information Processing*, Vol. 1, No. 4, 59-66, 2013.
21. **Chung, C. P.**, "An Application of Six Sigma Methodology in Agarwood Tissue Culture," *Open Journal of Optimization*, Vol.2, 80–88, 2013.
22. **鍾健平**、董子綸、朱延智(2014)。茶業博碩士論文內容分析，明道學術論壇，9(1)，19-39。
23. **鍾健平**、李靜芳、張嘉芬、羅秀日(2014)。台灣茶業產銷決策分析與模擬，明道學術論壇，9(1)，40-56。
24. **鍾健平**、李靜芳、賴信廷、張志強(2014)。台灣砂糖供需系統動態模擬分析，管理資訊計算，3(2)，235-254。
25. **鍾健平**、黃子驊(2014)。凍頂烏龍茶產銷關鍵成功因素之探討：以個案公司為例，經營管理論叢，經營管理論叢，15-30。
26. 李靜芳、**鍾健平**、張務華(2015)。運用品質機能展開法開發歐典食品新產品，國際商務與政策研究期刊，3(1)，6-19。
27. 李靜芳、**鍾健平** (2015)。企劃中草藥保健飲品創新產品，明志學報，44(1)，13-24。
28. 李靜芳、**鍾健平** (2015)。企劃醫學美容創新服務，明道學術論壇，9(3)，3-28。
29. 張瑞成、**鍾健平** (2016)。海峽兩岸茶業現況與未來趨勢，茶訊，960，2-5。

B. Conference papers (研討會論文)

1. 蔣安國、蔣安仁、丁敬哲、**鍾健平**，"以模擬技術和統計方法建構專案排程之可靠度"，第一屆管理決策學術研討會，2005年5月於南華大學。
2. 蔣安國、**鍾健平**、高智勝、黃健庭，"以成本及品質的製程能力指標作穩健的製程規劃"，中華民國品質學會第四十二屆年會與第十二屆全國品質管理研討會，2006年11月於勤益科技大學。
3. **鍾健平**、吳泰熙、蔣安國，"台北地區觀光旅館營運績效評估之研究"，第八屆(2006)永續發展管理國際研討會，2006年11月於屏東科技大學。
4. **鍾健平**、蔣安國、梁志鴻，"產品隨時間損耗下，同時進行參數與公差設計"，中華民國工業工程學會95年度年會暨學術研討會，2006年12月於東海大學。
5. 蔣安國、黃健庭、**鍾健平**、高智勝，"在成本及品質考量下的製程能力指標作最佳製程規劃"，中華民國工業工程學會95年度年會暨學術研討會，2006年12月於東海大學。

6. Jeang, A, **Chung, C. P.**, Wang, Y.-C., and Li, H.-C., "Concurrent Optimization of Parameter and Tolerance Design in the Deterioration Process," APIEM & CIIE 2007, Kaohsiung, Taiwan, December 9-12, 2007.
7. 陳金蘭、**鍾健平**，"提升急診室就醫之外籍人士檢傷分類成效"，第六屆產業管理創新研討會，2008年5月於修平技術學院。
8. 陳威銘、**鍾健平**、陳金蘭，"網際網路與虛擬私有網路於行動式社區醫療之應用"，第九屆科技與管理國際學術研討會，2008年10月於建國科技大學。
9. Jeang, A, **Chung, C. P.**, Li, H.-C. and Sung, M. H., "Process Capability Index for Off-line Application of Product Life Cycle," The 2008 International Conference of Manufacturing Engineering and Engineering Management, London, U.K., July 2-4, 2008.
10. Jeang, A, **Chung, C. P.**, Liang, F., Liao, Y.-P. and Chen, C.-Y., "A Product Design in Using the Integration of Computer Simulation and Statistical Method," Asian International Workshop on Advanced Reliability Modeling, Taiwan, October 23-25, 2008.
11. Jeang, A., **Chung, C. P.**, and Hung, C.-J., "Process Capability Analysis for Life Cycle Application," The International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management, Singapore, December 8-11, 2008. **【EI】**
12. 陳金蘭、**鍾健平**、陳威銘，"提升健檢中心櫃檯服務滿意度"，第七屆產業管理創新研討會，2009年5月於修平技術學院。
13. **Chung, C. P.**, "Optimal Product Parameter Values for Quality Improvement and Cost Reduction," 2010 International Conference on Asia Pacific Business Innovation and Technology Management, Philippines, January 24-26, 2010. (ISBN: 978-971-94544-0-3)
14. 蔡長鈞、**鍾健平**、楊順淵，"應用平衡計分卡探討基金績效衡量-以外籍配偶照顧輔導基金為例"，2010年產業創新與科技管理研討會，2010年1月於國立屏東科技大學。
15. 陳金蘭、**鍾健平**、李靜芳，"管制圖於高血壓病患健康自主管理之應用"，第八屆產業管理創新研討會，2010年5月於修平技術學院。
16. **鍾健平**、李旻珊，"以經營知識探討租箱寄售服務品質"，第八屆產業管理創新研討會，2010年5月於修平技術學院。
17. **鍾健平**、李靜芳、陳金蘭，"供應鏈損耗性商品存貨模式動態性探討"，2010當代管理論壇，2010年6月於大葉大學。(ISBN: 978-986-6600-24-1)
18. **鍾健平**、鍾仁彬、蔡岳宏，"木瓜組織培養產銷模擬"，2010彰雲嘉大學校院聯盟學術研討會，2010年12月3日於明道大學。(ISBN: 978-986-6468-21-6)

19. 鍾健平、李旻珊、李靜芳，"以系統動態觀點探討供應鏈損耗性商品存貨模式"，2010彰雲嘉大學校院聯盟學術研討會，2010年12月3日於明道大學。(ISBN: 978-986-6468-21-6)
20. 鍾健平、練達、李靜芳，"系統動態觀點織襪產業供應鏈管理"，2010彰雲嘉大學校院聯盟學術研討會，2010年12月3日於明道大學。(ISBN: 978-986-6468-21-6)
21. 鍾健平、吳明徽、李靜芳，"家庭醫學科病患就診滿意度系統動態模擬"，2010彰雲嘉大學校院聯盟學術研討會，2010年12月3日於明道大學。(ISBN: 978-986-6468-21-6)
22. 李靜芳、鍾健平、吳明徽、高彬文，"自動化蛋雞場系統動態模擬—以個案公司為例"，2011商業現代化學術研討會，2011年5月6日於高雄應用科技大學。
23. 鍾健平、陳耀茂、後藤多佳，"企劃台鐵有魅力的新型服務型態"，2011商業現代化學術研討會，2011年5月6日於高雄應用科技大學。
24. 鍾健平、劉銘凱、陳耀茂，"企劃宅配業新型服務方式"，2011行銷與物流管理實務研討會，2011年5月20日於興國管理學院。(ISBN: 978-986-85354-2-8)
25. 鍾健平、蘇靜怡、陳耀茂，"以聯合分析法探討消費者購買時尚雜誌偏好"，2011行銷與物流管理實務研討會，2011年5月20日於興國管理學院。(ISBN: 978-986-85354-2-8)
26. 鍾健平、陳金蘭、李靜芳、吳明徽，"家醫科病患滿意度模擬與分析"，2011系統動力學研討會，2011年5月27日於大葉大學。(ISBN: 978-986-87192-0-0)
27. 鍾健平、鍾仁彬、蔡岳宏，"以系統動態觀點探討木瓜組織培養經營績效"，2011系統動力學研討會，2011年5月27日於大葉大學。(ISBN: 978-986-87192-0-0)
28. 鍾健平、謝東軒、陳耀茂，"利用定位分析企劃台灣保險業最適服務型態"，2011年華夏文明與現代國家文化論壇，2011年5月27日於環球科技大學。(ISSN: 1814-9197)
29. 鍾健平、楊育豪、黃俊榮、陳耀茂，"運用ISM與AHP進行筆電業新產品開發決策"，2011年華夏文明與現代國家文化論壇，2011年5月27日於環球科技大學。(ISSN: 1814-9197)
30. 鍾健平、陳耀茂、黃至祥，"企劃銀行信用卡新型服務-以中國信託商業銀行為例"，2011當代管理論壇，2011年6月3日於大葉大學。(ISBN: 978-986-6600-35-7)
31. 鍾健平、陳耀茂、曾韋華、范揚興，"應用聯合分析法探討消費者對市售啤酒商品屬性偏好"，2011當代管理論壇，2011年6月3日於大葉大學。(ISBN: 978-986-6600-35-7)

32. 鍾健平、陳耀茂、宋勇志、江銅峰，"利用分析網路程序法進行投資組合之決策分析"，2011金融服務整合與創新發展研討會，2011年6月10日於實踐大學。(ISBN: 978-986-08289-0-0)
33. 鍾健平、陳耀茂、葉俊廷，"企劃影城新型服務-以台北市連鎖影城為例"，兩岸經貿商管學術與實務研討會，2011年6月10日於逢甲大學。
34. 鍾健平、許惠閔、陳弘翊、辛毓菲、許景鈞，"竹炭襪產銷模擬之研究-以個案公司為例"，兩岸經貿商管學術與實務研討會，2011年6月10日於逢甲大學。
35. 鍾健平、李靜芳、吳明徽，"總額支付制度下家庭醫學科營運模擬分析"，2012產業創新與經營學術研討會，2012年3月16日於明道大學。(ISBN: 978-986-6468-32-2)
36. 鍾健平、蔡岳宏、鍾仁彬，"以系統動力學建構學習效應下木瓜組織培養產銷模式"，2012產業創新與經營學術研討會，2012年3月16日於明道大學。(ISBN: 978-986-6468-32-2)
37. 鍾健平、陳金蘭、李靜芳、吳明徽，"結合統計分析與Kano二維品質模式探討家庭醫學服務品質"，中台灣產業論壇暨服務創新管理學術研討會，2012年3月29日於國立臺中科技大學。(ISBN: 978-986-03-2002-2)
38. 鍾健平、董子綸、林瑞隆，"以系統思考觀點探討茶產業產銷模式"，2012茶文化與事業經營研討會，2012年3月30日於大同技術學院。
39. 鍾健平、董子綸、林瑞隆，"茶產業產銷現況與展望 - 系統思考觀點"，2012系統動力學研討會，2012年6月15日於靜宜大學。(ISBN: 978-986-87192-1-7)
40. Lee, C. F. and **Chung, C. P.** and Chen, Y. M., " Planning Innovative Automobile Maintenance Services from Customers' Viewpoints," 2012 International Conference on Business and Information, Sapporo, Japan, July 3-5, 2012. (ISSN: 1729-9322)
41. **Chung, C. P.** and Lee, C. F., " Parameters Decision on Multi-Objective Product Characteristics of a Bike Frame," 2012 International Conference on Business and Information, Sapporo, Japan, July 3-5, 2012. (ISSN: 1729-9322)
42. 鍾健平、陳佩欣、陳蕙丹，"機能性飲品創新擴散動態分析：以某飲料製造商為例"，2013產業創新與經營學術研討會，2013年3月15日於明道大學。(ISBN: 978-986-6468-41-4)
43. **Chung, C. P.** and Lee, C. F., "The Simulation of Production and Distribution in the supply chain for a Hosiery Manufacturer," 2013 International Conference on Business and Information, Bali, Indonesia, July 7-9, 2013. (ISSN: 1729-9322)

44. **Chung, C. P.** and Lee, C. F., "Inventory Management for Deteriorating Items in a Supply Chain Using System Dynamics, Response Surface Methodology and Nonlinear Programming," 2013 International Conference on Business and Information, Bali, Indonesia, July 7-9, 2013. (ISSN: 1729-9322)
45. **鍾健平**、陳敬凱，"以系統思考方法探討台灣茶業發展歷程"，第八屆(2014)海峽兩岸茶業學術研討會，2014年8月25-26日於清華大學。
46. 李靜芳、**鍾健平**，"以定位分析及聯合分析企劃中草藥保健飲品創新產品"，2014Formosa 產業個案及經營管理研討會，2014年10月31日於明志科技大學。(ISBN: 978-986-88325-6-5)
47. 李靜芳、**鍾健平**，"運用品質機能展開法開發歐典食品新產品"，2014Formosa 產業個案及經營管理研討會，2014年10月31日於明志科技大學。(ISBN: 978-986-88325-6-5)
48. 李靜芳、**鍾健平**，"歐典食品-飲料業界代工天王的挑戰"，管理評論第四屆管理個案研討會，2014年10月31日於臺北大學。
49. **鍾健平**、林嘉設，"運用六標準差手法提升汽機效率"，2015產業創新與經營管理產學研討會，2015年3月20日於勞動學苑(明道大學主辦)。
50. **鍾健平**、李靜芳、陳敬凱，"損耗性商品存貨決策分析與模擬"，2015產業創新與經營管理產學研討會，2015年3月20日於勞動學苑(明道大學主辦)。
51. **鍾健平**、謝孟秀、邱英雄，"茶藝培訓機構在大陸地區之經營策略"，2015臺灣國際茶文化創意與科技論壇，2015年10月8~9日於國立臺灣工藝研究發展中心(茶業改良場及文化部國立臺灣工藝研究發展中心共同主辦)。
52. **鍾健平**、李靜芳、簡麗卿，"應用六標準差方法降低便利商店顧客抱怨：以個案公司為例"，商管與資訊應用研討會，2016年5月27日於逢甲大學(ISBN: 978-986-90599-9-2)。

C. Books (專書出版)

鍾健平編著，品質經營－提升品質是競爭力的源泉，五南圖書，2015年10月。

D. Patents (專利)

抗菌園藝剪(新型第 M409699 號)，專利期間：自 2011 年 8 月 21 日至 2020 年 12 月 15 日。

可調整透光係數之智慧型遮光裝置(新型第 M409704 號)，專利期間：自 2011 年 8 月 21 日至 2020 年 12 月 16 日。

全固態綠能電致色變板(發明型第 I437340 號)，專利期間：自 2014 年 5 月 11 日至 2030 年 12 月 15 日。

E. Others (其它出版)

鍾健平 主編，2010 彰雲嘉大學校院聯盟學術研討會論文集，2011 年 1 月出版 (ISBN：978-986-6468-21-6)。

鍾健平 主編，99 學年度全校教學提升計畫：職涯導向核心課程地圖研討會論文集，2011 年 5 月出版。

林正生、鍾健平、藍春琪 主編，2012 產業創新與經營學術研討會摘要論文集暨大會手冊，2012 年 3 月出版 (ISBN：978-986-6468-32-2)。

鍾健平、藍春琪 主編，2013 產業創新與經營學術研討會摘要論文集暨大會手冊，2013 年 3 月出版 (ISBN：978-986-6468-41-4)。

鍾健平 主編，臺灣茶業產製銷專刊，2015 年 7 月出版 (ISBN：978-986-6468-59-9)。

學術服務

Section Chair, 2012 International Conference on Asia Pacific Business Innovation and Technology Management, Thailand

指導老師，明道大學茶藝社。

茶葉評審暨專家代表，首屆兩岸茶文化季(廈門)。

茶葉評審暨專家代表，第二屆兩岸茶文化季(台灣)。

茶葉評審暨專家代表，第三屆兩岸茶文化季(廈門)。

茶葉評審，保證責任嘉義縣阿里山茶葉生產合作社優良茶比賽。

執行總幹事，2012 產業創新與經營學術研討會(<http://2012dbid.conf.tw/>)。

執行總幹事，2013 產業創新與經營學術研討會(<http://2013dbid.conf.tw/>)。

執行總幹事，2014 台灣茶業產製銷論壇(<http://www.cihctc.org.tw/Action.aspx?K=3&NID=11>)。

副主任委員，2015 產業創新與經營管理產學研討會(<http://2015bba.conf.tw/site/Page.aspx?pid=901&sid=1058&lang=cht>)。

Research Grants (主持或協同主持研究計畫)

鍾健平(主持人)

計畫名稱：結合統計方法和非線性規劃進行損耗性裝配尺寸參數值決策

計畫編號：國科會NSC 98-2218-E-451-002-

執行期限：2009/10/01 ~ 2010/09/30

補助金額：NT\$528,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：自行車車架多目標產品參數值決策

計畫編號：國科會NSC 99-2221-E-451-010-MY2

執行期限：2010/08/01 ~ 2012/07/31

補助金額：NT\$1,037,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：茶葉品質與成本考量下建立官能品評分級包裝制度

計畫編號：99年度學界協助中小企業科技關懷計畫 PC099171479

執行期限：2010/08/01 ~ 2010/12/31

鍾健平(總計畫主持人)

計畫名稱：茶葉分級包裝制度建立及產品包裝委託案

合作廠商：台山采有限公司

計畫編號：產學合作 P0990100

執行期限：2010/10/01 ~ 2011/01/31

補助金額：NT\$80,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：商務支援營運規劃輔導與服務

合作廠商：台灣原住民族學院促進會

計畫編號：產學合作 4100011

執行期限：2010/09/01 ~ 2011/08/31

補助金額：NT\$108,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：第一代織襪廠QCD改善診斷

計畫編號：100年度學界協助中小企業科技關懷計畫 PC100140112

執行期限：2011/08/01 ~ 2011/12/31

CV for Assistant Prof. Chien-Ping Chung

鍾健平(共同主持人)

計畫名稱：南投縣信義鄉產業行銷發展計畫-放山雞(中藥混合飼養)輔導、規劃、
養殖、行銷委託專業服務

計畫編號：南投縣信義鄉公所 F100-05 (校內編號：4100003)

執行期限：2011/08/01 ~ 2011/12/31

補助金額：NT\$1,570,000元

鍾健平(共同主持人)

計畫名稱：無束口銅纖維竹炭機能襪設計製造之研發與規劃

合作廠商：賀得製襪有限公司

計畫編號：產學合作 4100071

執行期限：2012/02/01 ~ 2012/09/30

補助金額：NT\$80,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：彰化縣織襪產業聚落發展計畫

計畫編號：財團法人金屬工業研究發展中心 4100084

執行期限：2012/04/01 ~ 2012/12/31

補助金額：NT\$100,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：應用系統模擬於機能性襪品生產決策

計畫編號：101年度學界協助中小企業科技關懷計畫 PC101140075

執行期限：2012/05/01 ~ 2012/10/31

鍾健平(主持人)

計畫名稱：織襪製造商因應供應鏈長鞭效應之最適生產配置

計畫編號：國科會NSC 101-2622-E-451-002-CC3

執行期限：2012/06/01 ~ 2013/05/31

補助金額：NT\$340,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：結合系統動力學、反應曲面法及非線性規劃進行供應鏈損耗性商品存
貨管理

計畫編號：國科會NSC 101-2410-H-451-002-

執行期限：2012/08/01 ~ 2013/07/31

補助金額：NT\$452,000元

CV for Assistant Prof. Chien-Ping Chung

鍾健平(主持人)

計畫名稱：2013產業創新與經營學術研討會

計畫編號：國科會NSC 102-2420-H-002-006-S10204

執行期限：2012/12/06 ~ 2013/04/15

補助金額：NT\$69,000元

鍾健平(共同主持人)

計畫名稱：一體成型銀纖維涼感機能內褲設計製造之研發與規劃

合作廠商：賀得製襪有限公司

計畫編號：產學合作4101028

執行期限：2013/02/01 ~ 2013/09/30

補助金額：NT\$100,000元

鍾健平(2案，子計畫主持人)

計畫名稱：織襪產業觀光樂活及技術升級與創新計畫

計畫編號：102年度學界協助中小企業科技關懷計畫 102PC042

執行期限：2013/05/01 ~ 2013/10/31

鍾健平(主持人)

計畫名稱：竹炭襪製造商生產參數值決策

計畫編號：國科會NSC 102-2622-E-451-003-CC3

執行期限：2013/06/01 ~ 2014/05/31

補助金額：NT\$342,000元

鍾健平(主持人)

計畫名稱：製茶與評茶技術實務班(300小時)

計畫編號：中區職訓局

執行期限：2013/09/13 ~ 2013/11/15

鍾健平(主持人)

計畫名稱：台灣茶葉評鑑實務班(48小時)

計畫編號：勞動部勞動力發展署中彰投分署

執行期限：2014/07/12 ~ 2014/08/30

鍾健平(主持人)

計畫名稱：茶文化創意行銷與品牌設計實務班(300小時)

計畫編號：勞動部勞動力發展署中彰投分署

執行期限：2014/09/15 ~ 2014/11/13