



## 基本資料

姓名：李民賢 Ming-Hsien Lee

TEL：(03)5381183-8309

E-MAIL：minhsien@mail.ypu.edu.tw

## 主要學歷

國立海洋大學食品科學研究所博士

## 主要經驗

### ● 教學經驗

- (1) 元培醫事科技大學餐飲管理系副教授
- (2) 元培醫事科技大學企業管理研究所/護理系兼任副教授
- (3) 元培醫事科技大學企業管理研究所/護理系 兼任助理教授
- (4) 元培醫事科技大學餐飲管理系 助理教授
- (5) 元培醫事科技大學實習暨校友服務中心主任
- (6) 元培醫事科技大學校友服務中心主任
- (7) 元培醫事科技大學餐飲管理系主任
- (8) 國立竹北高中教職員工健康飲食班指導講師
- (9) 新竹市婦女社區大學快樂銀髮頌講師
- (10) 新竹市香山區、東區樂齡學習中心「健康飲食講座」講師
- (11) 新竹市香山區、東區樂齡大學「健康飲食講座」講師

- (12) 新竹市廚師業職業工會衛生講習「健康飲食講座」講師
- (13) 新竹縣餐飲業職業工會衛生講習「健康飲食講座」講師
- (14) 新竹市香山區社區健康總體營造衛生教育「健康飲食講座」講師
- (15) 新竹市衛生局「健康飲食講座」講師
- (16) 桃園職業訓練中心觀光產業人才培訓振興計畫「健康飲食講座」講師
- (17) 桃園縣環保局「綠色餐飲講座」講師
- (18) 台南市餐飲業職業工會衛生講習「健康飲食講座」講師
- (19) 新竹縣紅十字會「健康飲食講座」講師
- (20) 光字文教基金會「健康飲食講座」講師
- (21) 教育部補助技專院校北區教學資源中心計畫「健康飲食講座」講師
- (22) 廈門華廈大學:2008“食品，药物质量与安全分析测试学术研讨会大會邀請演講（2008）
- (23) 廈門華廈大學:2011“第二屆食品，药物质量与安全及分析测试学术研讨会 “大會特邀報告(2011.12)
- (24) 中華大學體適能暨健康教育計畫講師
- (25) 明星科技大學教學法改善課程講師
- (26) 桃園新生護專健康飲食講座講師
- (27) 英國 City & Guilds 考試中心講師（顧客關係管理師）
- (28) 英國 City & Guilds 考試中心講師（咖啡調配師）

#### ● 工作經驗

- (1) 光泉牧場股份有限公司研發處副工程師
- (2) 金保利股份有限公司營養顧問
- (3) 衛福部餐飲業食品安全管制系統衛生評鑑評核委員
- (4) 勞動部西餐烹調職類技能檢定衛生監評委員
- (5) 英國 City & Guilds 顧客管理（服務管理）認證監評
- (6) GLAD 專業英文詞彙能力認證(Professional Vocabulary Quotient Credential)監評
- (7) 新竹市市政府市政顧問
- (8) 臺灣健康管理學會監事、會員推廣委員
- (9) 新竹縣餐飲業職業工會首席顧問
- (10) 首阜企業管理顧問股份有限公司食品安全衛生管理法令顧問
- (11) 喜憨兒福利基金會新竹分事務所營運諮詢顧問暨餐飲烘焙指導委員
- (12) 教育部專科學校改制技術學院評鑑委員、訪視委員
- (13) 教育部第二期高職學校評鑑 102 年度優質高中認證專業類評鑑暨訪評委員
- (14) 教育部公立高級中等學校教師命題暨甄選委員
- (15) 靜宜大學食品營養學系碩士論文口試委員
- (16) 新竹縣立公辦民營學生午餐招標審查委員
- (17) 外貿協會培訓中心伙食承攬評選委員
- (18) 新竹市衛生優良分級制度輔導暨評核委員
- (19) 新竹市校園周邊健康餐飲輔導暨熱量標示計畫主持人

● 研究相關經驗

- (1) 技專校院發展重點特色暨提升學生外語能力專案計畫--子計畫 3:「提昇學生外語能力專案計畫」(台技(三)字第 0920058171)，分項計畫 3 主持人，教育部，2003/04—2003/12。
- (2) 「維生素 C 衍生物與草蝦緊迫耐受性及疾病抵抗力之關係」(NSC 93-2313-B-264-003)，國科會，2004/08—2005/07。
- (3) 「2004 APEC International Youth Camp」，青輔會，2004/08—2004/08。
- (4) 93 年度失業者職業訓練計畫-「調酒、飲料製作訓練班」(93 府行庶字第 79 號)，新竹市政府，2004/05—2004/10。
- (5) 93 年度失業者職業訓練計畫-「中餐訓練班(一)」(93 府行庶字第 79 號)，新竹市政府，2004/05—2004/10。
- (6) 93 年度失業者職業訓練計畫-「中餐訓練班(二)」(93 府行庶字第 79 號)，新竹市政府，2004/05—2004/10。
- (7) 94 年度失業者職業訓練計畫-「地方小吃相關職業訓練班」(94 府行庶字第 95 號)，新竹市政府，2005/06—2005/11。
- (8) 94 年度失業者職業訓練計畫-「中餐烹調訓練班」(94 府行庶字第 95 號)，新竹市政府，2005/06—2005/11。
- (9) 94 年度大專院校在校生就業專長培訓計畫-烹飪人才訓練班(95 府行庶字第 79 號)，青輔會，2005/05—2005/10。
- (10) 「維生素 C 與維生素 E 之交互作用對草蝦免疫反應及疾病抵抗力之探討」(NSC 94-2313-B-264-001)，國科會，2005/08—2006/07。
- (11) 「烘焙證照暨創業人才訓練班」，行政院勞工委員會職業訓練局，2005/08—2006/09。
- (12) 非營利組織烘焙產業產學合作-中秋月餅合作專案計畫，喜憨兒社會福利基金會，2005/08—2005/12。
- (13) 「維生素 C 與幾丁質之交互作用對草蝦免疫反應及疾病抵抗力之探討」(NSC 95-2313-B-264-002)，國科會，2006/08—2007/07。
- (14) 教育部 95 學年度獎勵大學教學卓越計畫-衛生法醫與教學卓越精進計畫-分項計畫五：綠色餐飲創意人才養成暨國際餐飲環保交流計畫，教育部，2006/08—2007/07。
- (15) 95 年度失業者職業訓練計畫-「中餐訓練班」(95 府行庶字第 79 號)，新竹市政府，2006/05—2006/10。
- (16) 95 年度失業者職業訓練計畫-「調酒飲料訓練班」(95 府行庶字第 79 號)，新竹市政府，2006/05—2006/10。
- (17) 95 年度失業者職業訓練計畫-「中式點心暨地方小吃訓練班」(95 府行庶字第 79 號)，新竹市政府，2006/05—2006/10。
- (18) 健康烘焙產品研發產學合作計畫，喜憨兒社會福利基金會，2006/08—2006/10。
- (19) 96 年度失業者職業-中餐訓練班(96 府行庶字第 79 號)，新竹市政府勞工局，2007/06—2007/10。
- (20) 中秋月餅合作專案計畫，喜憨兒社會福利基金會，2007/09—2008/01。
- (21) 97 年度失業者職業-中餐訓練班(97 府行庶字第 79 號)，新竹市政府勞工局，2008/08—2008/10。
- (22) 新竹縣綠色環保教育園區規劃產學研究計畫，天亨股份有限公司，2008/01—2008/12。

- (23) 98 年度失業者職業-中式點心暨地方小吃訓練班(98 府行庶字第 79 號),新竹市政府勞工局,2009/08 –2009/10。
- (24) 海青班建教合作可能性評估產學研究計畫(098-COMP6031-05),喜憨兒社會福利基金會,2009/12 –2009/12。
- (25) 技職校院外籍學生與非營利組織產學合作模式研究計畫,喜憨兒社會福利基金會(099-COMP6024-04),2010/12 –2011/07。
- (26) 食品相關行銷對兒童飲食行為之影響監測調查計畫(9906005P),國民健康局,2010/07 –2010/12。
- (27) 100-101 年度區域教學資源中心計畫 3-06-B-1 綠色保健產學實務教學計畫(3-06-B-1)(6024-12),北區教學資源中心,2011/07 –2012/12。
- (28) 蘭嶼原住民知識生產體系與外來典範的相遇及發展-原住民與傳播科技:蘭嶼原住民閱聽人之在地意義詮釋與挪用(NSC100-2420-H-009-005-MY3),協同主持人,國科會,2011/11 –2014/10。
- (29) 外籍學生與本地學生之非營利組織產學協同合作研究計畫(100-COMP6024-02),喜憨兒社會福利基金會,2011/11 –2012/07。
- (30) 101 年度台灣餐飲業研究計畫(餐 101012)(101-COMP6024-01),台灣食品良好作業規範發展協會,2012/08 –2012/10。
- (31) 職能提升產學研究計畫-英國 City & Guilds 國際咖啡調配師-證照輔導班(101-COMP6024-06),城寶食品原料行,2013/06 –2013/12。
- (32) 「健康餐飲熱量標示」產學合作計畫(102-GOVE6024-01),新竹市衛生局,2014/03 –2014/10。
- (33) 『哇菜網-數位教材研製』產學合作計畫(102-COMP6024-01),艾隼科技股份有限公司,2014/01 –2014/12。
- (34) 顧客關係管理職能提升產學研究計畫(103-COMP6024-01),中華研究發展服務公司,2014/11 –2014/12。
- (35) 「校園周邊健康餐飲輔導暨熱量標示」產學合作計畫(104-GOVE6024-01),新竹市衛生局,2015/09 –2015/12。
- (36) 餐飲產品創新暨國際參展實務技術技術移轉(6024-12),豆戀迷手工湯品專賣,2016/05 –2016/12。
- (37) 創新有愛湯城市-餐飲產品創新暨國際參展行銷實務技術移轉(6024-24),豆戀迷手工湯品專賣,2016/08 –2017/05。
- (38) 上工養生滋養系列飲品營養標示(105-COMP6024-04),古今品賞科技股份有限公司,2017/04 –2017/06。
- (39) 「106 年校園周邊健康餐飲輔導暨健康餐和熱量標示示範計畫」,新竹市衛生局,2017/06 –2017/11。
- (40) 106 年度北區技專校院教學資源中心計畫-YU-CANDO 教學優質人才實務計畫(6024-10)。
- (41) 餐飲產品創新暨應用研究計畫(106-COMP6024-02),豆戀迷手工湯品專賣,2018/01 –2018/12。

● 相關證照

- (1) 【國際咖啡調配師】International Award in Barista Skills, Merit, The City & Guilds of London Institute
- (2) 【茶葉感官品評專業人才能力鑑定合格】,農業委員會茶葉改良場。

- (3) 【乙級毒性化學物質專業技術管理人員】，環境保護署，環署訓證字第 JB010201 號。
- (4) 食品業與餐盒業食品安全管制系統實務研習 30A 證書，衛生福利部，衛食字第 0970015859 號。
- (5) 【顧客關係管理師】International Introductory Award in Customer Service(Chinese)，The City & Guilds of London Institute。
- (6) 【餐飲管理與服務國際認證】Managing Service in Food and Beverage，American Hotel & Lodging Association (AHLA)，09-03520 163。
- (7) 【旅館客務部營運與管理國際認證】Managing Front Office Operations，American Hotel & Lodging Association (AHLA)，09-03520 218。
- (8) iCAP 職能導向課程基礎實作班結業，勞動部。
- (9) TRIZ 創新師，Innovator Certificate in TRIZ，Taiwan TRIZ Association，中華萃思第 2018-03-006 號。
- (10) (PVQC)English Vocabulary Quotient in Culinary, Specialist –Tier Four. (GLAD) Global Learning and Assessment Development, 全球學習與測評發展中心。
- (11) (PVQC)English Vocabulary Quotient in Hospitality & Tourism, Specialist –Tier Five. (GLAD) Global Learning and Assessment Development, 全球學習與測評發展中心。
- (12) Questionnaire Design in the Eleventh Research Methodology Training Program, Committee for Academic Research and Cooperation, National Chengchi University 九十二學年度第十一期研究方法研習營問卷設計班結業，(92)政研營字第 495 號。
- (13) 教育部數位學習擴散種子教師，淡江大學學習與教學中心，(103)中習證自第 30013 號。
- (14) 進修學院暨專科進修學校教師成人教育專業知能研習班結業，國立臺灣師範大學成人教育研究中心，證號 R120757989。
- (15) 教育部大專院校能源教育通識教師師資，台灣環境管理協會，台環字第 0960037022 號。
- (16) 產品碳足跡查驗訓練結業證書，社團法人台灣環境管理協會，環境保護署，環管證字第 00C066 號。
- (17) ISO 17025 2005 年版實驗室品質管理系統內部稽核訓練合格，杉彥企業管理顧問有限公司，17025 內稽字 20150712 號。
- (18) 元培醫事科技大學專利種子教師，元科創專證字第 09803004 號。

## 學術專長

- 營養學
- 食品安全與衛生
- 統計學
- 餐飲環保
- 綠色暨健康飲食開發與管理
- 食品安全管制系統輔導與稽核
- 數位教材編制與推廣
- 專利設計與申請撰寫
- 產業商業模式經營輔導

## 授教課程

- 食品安全與衛生
- 營養學
- 銀髮族營養
- 專題討論
- 餐飲環保管理
- 職場安全與衛生

## 論文著作

- 期刊論文
  - (1) Shiau, Shi-Yen\* and Lee, Min-Hsien, "Feeding strategy does affect carbohydrate utilization by hybrid tilapia *Oreochromis niloticus* x *O. aureus*", *Fisheries Science*, Vol. 65, No. 4, 1999, pp. 553-557. (SCI)
  - (2) Lee, Min-Hsien and Shiau, Shi-Yen\*, "Dietary vitamin C and its derivatives affect immune responses in grass shrimp, *Penaeus monodon*", *Fish and Shellfish Immunology*, Vol. 12, No. 2, 2002, pp. 119-129. (SCI)
  - (3) Lee, Min-Hsien and Shiau, Shi-yen\*, "Dietary copper requirement of juvenile grass shrimp, *Penaeus monodon*, and effects on non-specific immune responses", *Fish and Shellfish Immunology*, Vol. 13, No. 4, 2002, pp. 259-270. (SCI)
  - (4) Lee, Min-Hsien and Shiau, Shi-Yen\*, "Increase of dietary vitamin C improves haemocyte respiratory burst response and growth of juvenile grass shrimp, *Penaeus monodon*, fed with high dietary copper", *Fish and Shellfish Immunology*, Vol. 14, No. 4, 2003, pp. 305-315. (SCI)
  - (5) Lee, Min-Hsien\* and Shiau, Shi-Yen, "Vitamin E requirement of Juvenile Grass shrimp, *Penaeus monodon*, and effects on Immune Responses", *Fish and Shellfish Immunology*, Vol. 16, No. 4, 2004, pp. 475-485. (SCI)
  - (6) Yuan-Hwa, Ruan, Ching-Ming, Kuo, Chu-Fang, Lo, Min-Hsien, Lee, Shu-Ling, Hsieh\*, "Ferritin administration effectively enhances immunity, physiological responses, and survival of Pacific white shrimp (*Litopenaeus vannamei*) challenged with white spot syndrome virus", *Fish and Shellfish Immunology*, Vol. 28, No. 4, 2010, pp. 542-548. (SCI)
  - (7) 李民賢\*、蔡伊婷、羅俊光，「重緣葉馬尾藻萃取物之抗氧化特性及其對人類大腸癌細胞株 HT29 細胞之增生抑制作用」，*健康管理學刊*，第 10 卷第 1 期，民國 101 年 6 月，pp. 34-45 頁。
  - (8) 李民賢\*、林仲聖、張宗良，「電視觀看與學童零食消費行為相關性研究」，*健康管理學刊*，第 11 卷第 2 期，民國 102 年 12 月，pp. 157-165 頁。
  - (9) 李民賢\*，「大學生情緒性飲食行為研究」，*健康管理學刊*，第 12 卷第 2 期，民國 103 年 12 月，pp. 88-99 頁。

- (10) 李民賢\*、葉錦祥，「綠色餐飲研究-茶葉營養成分與最適沖泡水溫文獻回顧」，健康管理學刊，第 13 卷第 2 期，民國 104 年 12 月，pp. 73-82 頁。
- (11) 陳祈森\*、蘇堯銘、李民賢，「過熱蒸氣技術應用於高麗菜與結球白菜儲存之衛生與品質改善 The Study of Superheated Steam Processing Technology for Cabbage and Chinese Cabbage」，休憩管理研究，第 3 卷第 1 期，民國 105 年 4 月，pp. 1-15 頁。

註：\* 標示者為通訊作者。

#### ● 專利

- (1) 多功能用途筷子，台灣，新型第 M387603 號，李民賢、巫玠澤、曾鴻騏，元培醫事科技大學，新型專利，無，已核准，民國 99 年 9 月 1 日－民國 108 年 10 月 8 日。
- (2) 防滑固定裝置，台灣，新型第 M421772 號，李民賢、駱怡廷，元培醫事科技大學，新型專利，無，已核准，民國 101 年 2 月 1 日－民國 110 年 6 月 12 日。
- (3) 便利刨絲器，台灣，新型第 M446587 號，李民賢、陳和椿，元培醫事科技大學，新型專利，無，已核准，民國 102 年 2 月 11 日－民國 110 年 1 月 31 日。
- (4) 紅豆霜淇淋冰品，台灣，新型第 M486278 號，陳蕙如、李民賢，陳蕙如，新型專利，無，已核准，民國 103 年 9 月 21 日－民國 113 年 3 月 13 日。
- (5) 臭氧清淨設備，台灣，新型第 M488996 號，張宗良、林仲聖、李民賢，元培醫事科技大學，新型專利，無，已核准，民國 103 年 11 月 1 日－民國 113 年 5 月 1 日。
- (6) 多功能沖泡裝置，台灣，新型第 M516389 號，李民賢，元培醫事科技大學，新型專利，無，已核准，民國 105 年 2 月 1 日－民國 114 年 8 月 19 日。

#### ● 研討會論文

- (1) Shiau, Shi-Yen, Lee, Min-Hsien, "Feeding strategy does affect carbohydrate utilization by hybrid tilapia *Oreochromis niloticus* x *O. aureus*", World Aquaculture society' 99, Sdney Convention and Exhibition Center, Sdney, Australia, 1999, 4, 26–1999, 4, 30, p. 639.
- (2) Lee, Min-Hsien, Shiau, Shi-Yen, "Dietary vitamin C and its derivatives affect immune responses in grass shrimp, *Penaeus monodon*", 6th Asian Fisheries Forum, National Sun Yat-Sen University, Kaohsiung, Taiwan, 2001, 11, 29–2001, 12, 1, p. 142.
- (3) Lee, Min-Hsien, Shiau, Shi-Ten, "Dietary copper requirement of juvenile grass shrimp, *Penaeus monodon*, and effects on non-specific immune responses," World Aquaculture 2002, Beijing International Convention Center, Beijing, P. R. C., 2002, 4, 23–2002, 4, 26, p. 695.
- (4) Lee, Min-Hsien, Shiau, Shi-Yen, "Increase of dietary vitamin C improves haemocyte respiratory burst response and growth of juvenile grass shrimp, *Penaeus monodon*, fed with high dietary copper", Taiwan Fisheries Society 2002, National Taiwan University, Taipei, Taiwan, 2002, 12, 14–2002, 12, 15, p. A-1-1.

- (5) 李民賢、蕭錫延，「維生素 C 與草蝦免疫反應及疾病抵抗相關性之研究」，The Fifth Symposium World's Chinese Scientists on Nutrition and Feeding of Finfish and Shellfish，Zhuhai Holiday Resort Hotel, Zhuhai, Guangzhou, P. R. C.，民國 93 年 9 月 6 日，pp. 1-4 頁。
- (6) 李民賢、楊雅婷，「民宿旅客消費行為之餐飲屬性探討-以南庄為例」，2004 健康與管理學術研討會，新竹：香山，民國 93 年 10 月 30 日，p. 93 頁。
- (7) 李民賢、林曉君、蘇秀惠，「北部某技專院校餐飲管理系學生情緒感受能力及實習效能之關聯」，2005 年餐飲管理研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 94 年 5 月 4 日，pp. 31-43 頁。
- (8) 李民賢、黃韶顏、倪維亞，「消費者對農產品消費情形與重視因素研究」，2005 年餐飲管理研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 94 年 5 月 4 日，pp. 95-111 頁。
- (9) 嚴如鈺、李民賢，「星巴克服務品質與消費行為之研究以新竹地區為例」，2007 餐旅管理暨觀光休閒學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 96 年 4 月 21 日，pp. 111-118 頁。
- (10) 李民賢、謝馥巨、許綺如，「技職教育餐飲管理系學生校外實習效能與投入餐旅職業意願之相關研究」，2007 年餐旅管理暨觀光休閒學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 96 年 4 月 21 日，pp. 7-14 頁。
- (11) 李民賢、羅俊光、蔡依婷，「Antioxidant and antiproliferative properties of marine brown alga, *Sargassum duplicatum* C. agardh, extract from supercritical fluid method」，第 5 屆海峽兩岸分析化學研討會暨第 14 屆分析技術交流研討會，高雄：高雄醫學大學，民國 97 年 5 月 24 日—民國 97 年 5 月 25 日，p. 60 頁。
- (12) 李民賢，「維生素 C 與幾丁質之交互作用對草」，第七屆世界華人魚蝦營養學術研討會，北京：九華山庄，民國 97 年 9 月 20 日—民國 97 年 9 月 24 日，p. 99 頁。
- (13) 李民賢、蔡依婷、游宜屏、謝淑玲，「海洋褐藻功能性之萃取與有效性評估」，2009 健康與管理國際學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 98 年 11 月 5 日—民國 98 年 11 月 6 日，p. 427 頁。
- (14) 李民賢，「大學生有機食品之認知與消費行為調查」，2010 年健康與管理學術研討會大會手冊，新竹：元培醫事科技大學，民國 99 年 10 月 29 日，p. PC-8 頁。
- (15) Min-Hsien, Lee, Yu-Pei, Chang, "Nostalgia and Reformation: How Hakka culture revived in Taiwan Hakka Dumplings Festival," 9 th Annual Conference, Honolulu, Hawaii, USA, 2011, 1, 9—2011, 1, 12.
- (16) 葉清華、甘能斌、洪彰岑、李民賢、蔡國權，「多重組合式減重課程實施成效分析」，2011 年北區技專校院體適能產業推動與體適能促進計畫成果發表學術研討會，台北科技大學，民國 100 年 3 月 11 日。
- (17) 李民賢，「從各國法規探討食品行銷傳播策略」，中華傳播學會 2011 年會：流行文化與娛樂科技，新竹市：交通大學，民國 100 年 07 月 04 日—民國 100 年 07 月 05 日，p. 109 頁。
- (18) 李民賢、潘欣華、林文娟，「健康性飲料消費行為之研究--以每朝健康綠茶為例」，2011 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 100 年 10 月 29 日，p. 274 頁。
- (19) 李民賢、林詩媛，「餐飲服務員工服務破壞行為意圖之研究」，2011 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 100 年 10 月 29 日，p. 256 頁。
- (20) 李民賢、駱怡廷，「北部某科技大學餐飲管理系學生工作價值觀之研究。」，2011 健康與管理學術研討會，新竹市：元培醫事科技大學，民國 100 年 10 月 29 日，p. 257 頁。



- (21) 李民賢，「台灣塑化劑事件的回顧與檢討」，第二屆食品、藥品質量與安全管理及分析測試學術研討會，廈門：廈門華夏職業學校，民國 100 年 12 月 16 日－民國 100 年 12 月 17 日，p. 22 頁。
- (22) 李民賢、郭書妘，「蘭嶼地區學童電視觀看與零食消費行為相關性之研究」，2012 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 101 年 10 月 27 日，p. 265 頁。
- (23) 袁宇熙、盧明傑、鄭富貴、曾欽耀、李民賢、嚴如鈺、林育正，「元培餐管系畢業系友對就業職能看法之初探 Exploring the University Alumni' s Perspective on Career and Competency from Food and Beverage Management of Yuanpei University」，2012 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 101 年 10 月 27 日
- (24) 李民賢、林文娟，「餐飲科系大學生之綠色餐飲認知調查」，2013 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 102 年 06 月 08 日，p. 208 頁。
- (25) 李民賢、葉錦祥，「以行(營)銷與顧客價值角度探討精品台灣茶發展現況」，第八屆(2014)海峽兩岸茶業學術研討會，新竹：國立清華大學，民國 103 年 08 月 25 日，p. 49 頁。
- (26) 李民賢，「大學生情緒感知與飲食行為相關性研究」，2014 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 103 年 10 月 25 日，p. 304 頁。
- (27) 李民賢，「冷凍麵糰之最佳化凍結條件與凍藏時間研究」，2014 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 103 年 10 月 25 日，p. 338 頁。
- (28) Min-Hsien, Lee, Rui-de, Chai, Yu-fu, Chang, "Convenient grater", 2015 Internation Students Academic Conference, Yupei University of Medical Technology, Hsin-Chu, Taiwan, 2015, 3, 27, p. 102.
- (29) Min-Hsien, Lee, Mien-Yu, Chen, "The Invention of MY COFFEE Drip Maker," 2015 Internation Students Academic Conference, Yupei University of Medical Technology, Hsin-Chu, Taiwan, 2015, 3, 27, p. 102.
- (30) 李民賢、葉錦祥，「茶葉之沖泡水溫對其茶湯滋味與成分溶出之影響--以台灣生產之茶業為例」，2015 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 104 年 10 月 31 日，p. 367 頁。
- (31) 李民賢、楊春福，「食品運輸之碳排放決定因素分析-以 W 公司餐飲物流為例」，2015 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 104 年 10 月 31 日，p. 304 頁。
- (32) 李民賢、林育正、彭昇立、杜念慈、吳宜庭、高佳玉，「市售雞排內容物組成重量一致性探討--以新竹市四家連鎖雞排店為例」，2015 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 104 年 10 月 31 日，p. 356 頁。
- (33) 李民賢、張育輔，「速食麵之營養成分與食品添加物分析--以台灣四大速食麵品牌產品為例」，2015 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 104 年 10 月 31 日，p. 363 頁。
- (34) Min-Hsien, Lee, Mien-Yu, Chen, "The Invention of air cleaner," 2016 Internation Students Academic Conference, Yupei University of Medical Technology, Hsin-Chu, Taiwan, 2016, 3, 25-2016, 3, 25, p. 102.
- (35) 李民賢、葉錦祥、林仲聖，「綠色餐飲研究-台灣生產茶葉之營養與最適沖泡水溫文獻回顧」，第九屆海峽兩岸暨港澳茶葉學術研討會，安徽：合肥，民國 105 年 06 月 14 日－民國 105 年 06 月 20 日，p. 49 頁。
- (36) 李民賢、戴義隆，「持證廚師工作價值觀與自我規範之相關性研究」，2016 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 105 年 11 月 4 日－民國 105 年 11 月 4 日，BP-036 頁。

- (37) 李民賢、張育輔，「大學生之環境威脅認知與就業選擇之相關性研究」，2016 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 105 年 11 月 4 日－民國 105 年 11 月 4 日，BP-037 頁。
- (38) 李民賢、胡雅茹，「電視觀看習慣與學童零食消費行為之相關性研究－以新竹市高年級學童為例」，2016 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 105 年 11 月 4 日，BP-039 頁。
- (39) 李民賢、鄭佩芬，「各國長期照顧喘息服務比較與分析」，2016 健康與管理學術研討會，新竹：元培醫事科技大學，民國 105 年 11 月 4 日，BP-040 頁。
- (40) 李民賢、賴春足，「老麵添加對台式麵包風味品質之影響」，2017 健康管理學術研討會暨臺日健康產業論壇，新竹：元培醫事科技大學，民國 106 年 11 月 3 日，358 頁。
- (41) 李民賢、王宥翎，「食品安全事件大學對烘焙產業之影響」，2017 健康管理學術研討會暨臺日健康產業論壇，新竹：元培醫事科技大學，民國 106 年 11 月 3 日，359 頁。

● **專書及專書論文**

- (1) 陳德昇、金鴻榮、魏玉萍、陳淑莉、楊婷棋、姜文媚、劉建功、李民賢(2006)。第九章、健康飲食製備。餐飲衛生與安全，ISBN: 986-7176-31-6。台中市：華格那出版有限公司。
- (2) 黃溪海、陳盈璋、陳淑莉、鄭信南、鄧淑烜、蘇家愷、黃惠玲、李民賢、譚發瑞、鮑敦珮、林妙娟、陳立真、蘇靖淑、洪飛絮 (2007)。第十二章、各類食物的採購原則。總校閱劉姚伶，餐飲營養學，ISBN: 978-986-7176-60-8。台中市：華格那出版有限公司。
- (3) 黃溪海、陳盈璋、陳淑莉、鄭信南、鄧淑烜、蘇家愷、黃惠玲、李民賢、譚發瑞、鮑敦珮、林妙娟、陳立真、蘇靖淑、洪飛絮 (2007)。第二十二章、素食營養。總校閱劉姚伶，餐飲營養學，ISBN: 978-986-7176-60-8。台中市：華格那出版有限公司。
- (4) 陳相訓、楊萃渚、許淑真、陳冠如、夏先瑜、蘇家愷、張惠琴、陳立真、賴嘉萍、陳巧明、黃寶雄、李民賢(2010)。第十二章、飲食與健康，新編餐飲營養學，ISBN: 978-986-6335-83-9。台中市：華格那出版有限公司。
- (5) 徐阿里、楊萃渚、許淑真、陳冠如、夏先瑜、蘇家愷、張惠琴、陳立真、邱致穎、李民賢(2012)。第十一章、飲食與健康，實用餐飲營養學，ISBN: 978-986-5929-25-1。台中市：華格那出版有限公司。
- (6) 徐阿里、楊萃渚、許淑真、陳冠如、夏先瑜、蘇家愷、張惠琴、陳立真、邱致穎、李民賢(2015)。第十一章、飲食與健康，實用餐飲營養學[二版]，ISBN: 978-986-362-077-8，台中市：華格那出版有限公司。
- (7) 李民賢、郭瓊文，餐飲安全與衛生(二版)，9789861299792，新北市，民國 105 年 6 月。
- (8) 徐阿里、楊萃渚、許淑真、陳冠如、夏先瑜、蘇家愷、張惠琴、陳立真、邱致穎、李民賢(2015)。第十一章、飲食與健康，實用餐飲營養學[三版]，978-986-362-344-1，台中市，民國 106 年 2 月。

● **技術報告及其他著作(Technological Report & Other Publications)**

● **碩、博士論文或升等著作**

- (1) 李民賢，「攝取不同碳水化合物對吳郭魚肝臟生理功能之影響」，碩士論文，國立海洋大學水產食品科學研究所，民國 85 年 6 月。

- (2) 李民賢，「維生素 C 及其衍生物與他種營養素間交互作用對草蝦稚蝦成長，耐性及免疫反應之研究」，博士論文，國立海洋大學食品科學系，民國 92 年 6 月。
- (3) 李民賢，維生素 C 衍生物與草蝦緊迫耐受性及疾病抵抗力之關係，國科會，NSC-93-2313-B-264-003，民國 94 年 10 月。

#### ● 技術報告

- (1) 李民賢，維生素 C 與維生素 E 之交互作用對草蝦免疫反應及疾病抵抗力之探討，國科會，NSC-94-2313-B-264-001，民國 95 年 10 月。
- (2) 李民賢，維生素 C 與幾丁質之交互作用對草蝦免疫反應及疾病抵抗力之探討，國科會，NSC-95-2313-B-264-002，民國 96 年 10 月。
- (3) 李民賢，許安琪，賴正能，食品相關行銷對兒童飲食行為之影響監測調查計畫，國民健康局，9906005P，民國 99 年 12 月。
- (4) 李民賢，新竹縣綠色環保教育園區規劃產學研究計畫成果報告，天亨股份有限公司，民國 97 年 12 月。
- (5) 李民賢，101 年度台灣餐飲業研究計畫成果報告，台灣食品良好作業規範發展協會，餐 101012，民國 101 年 10 月。
- (6) 李民賢，「健康餐飲熱量標示」產學合作技術報告，新竹市衛生局，民國 103 年 10 月。
- (7) 李民賢，『哇菜網-數位教材研製』產學合作技術報告，艾隼科技股份有限公司，民國 103 年 12 月。
- (8) 李民賢，餐飲環保管理(教師:李民賢教授)教育部數位學習認證課程技術報告，教育部，臺教資(二)字第 1040086358Q 號，民國 104 年 07 月。
- (9) 李民賢，「校園周邊健康餐飲輔導暨熱量標示」產學合作技術報告，新竹市衛生局，民國 104 年 12 月。
- (10) 李民賢，「綠色餐飲科技創新研究」，副教授升等論文，元培醫事科技大學餐飲管理系，民國 104 年 12 月。
- (11) 李民賢，「106 年校園周邊健康餐飲輔導暨健康餐和熱量標示示範計畫」產學合作技術報告，新竹市衛生局，民國 106 年 12 月。

### 獲獎/榮譽

#### ● 教育部數位課程認證

- (1) 李民賢，餐飲環保管理(教師:李民賢教授)教育部數位學習認證課程，教育部，臺教資(二)字第 1040086358Q 號，民國 104 年 7 月-109 年 6 月。

#### ● 歷年教學、服務與輔導獲獎明細

- (2) 清華大學 2018 年大學教師優良創新課程及教學競賽優等
- (3) 中華民國私立教育事業協會 107 年第 19 屆模範教師
- (4) 中華民國私立教育事業協會 107 年第 41 屆資深優良教師(大勇獎)
- (5) 元培醫事科技大學「106 學年度健康學院服務績優教師」

- (6) 2016 年國際傑出發明家學術國光獎章
- (7) 元培醫事科技大學「104 學年度健康學院教學績優教師」
- (8) 2015 華人資訊語文競技與創意設計大賞「專業英文詞彙能力」 Culinary 餐飲項目國際認證教學卓越成就獎
- (9) 元培醫事科技大學「104 學年度第 1 學期遠距教學歷程卓著，獲選為遠距教學優良課程」
- (10) 元培醫事科技大學「104 學年度第一學期校外賃居訪查績優導師」
- (11) 2014 華人資訊語文競技與創意設計大賞「專業英文詞彙能力」 Culinary 餐飲項目國際認證教學卓越成就獎
- (12) 2014 華人資訊語文競技與創意設計大賞「專業英文詞彙能力」 Hospitality&Tourism 觀光(旅運)項目國際認證教學卓越成就獎
- (13) 元培醫事科技大學「2014 專業英文詞彙能力大賽」「教學卓越獎」
- (14) 教育部 104 年度第 1 梯次數位學習認證課程: 元培醫事科技大學餐飲管理系李民賢老師餐飲環保管理
- (15) 元培醫事科技大學通過教育部 104 年度第 1 梯次數位學習課程認證獎勵
- (16) 元培醫事科技大學「103 學年度第二學期校外賃居訪查績優導師」
- (17) 元培科技大學「102 學年度第 1 學期遠距教學歷程卓著，獲選為遠距教學優良課程」
- (18) 元培醫事科技大學「102 學年度健康學院教學績優教師」
- (19) 元培醫事科技大學「102 學年度績優導師」
- (20) 元培科技大學「101 學年度第 1 學期遠距教學成效卓著，獲選為遠距教學優良課程」
- (21) 元培科技大學「102 年度編撰教材暨製作教具獎勵優良教師」
- (22) 元培科技大學「101 學年度健康學院教學績優教師」
- (23) 2013 元培科技大學 101-102 年教育部大專校院數位學習人才培訓及推廣(北區)種子培訓計畫，優良種子教師代表
- (24) 元培科技大學「99 學年度第 2 學期教師辦公室時間輔導學生績優教師」
- (25) 元培科技大學「98 學年度第 1 學期網路大學使用率系第二名」
- (26) 元培科技大學「98 年度改進教學獎勵-數位教材設計表現優異」
- (27) 元培科技大學「98 學年度第 2 學期校外賃居訪查績優導師」
- (28) 元培科技大學「97 學年度管理學院服務績優教師」
- (29) 元培科技大學「97 學年度第 1 學期校外賃居訪查績優導師」
- (30) 元培科技大學「96 學年度第 2 學期校外賃居訪查績優導師」
- (31) 元培科技大學「95 學年度教學績優教師」
- (32) 元培科技大學「95 學年度績優導師」
- (33) 元培科技大學「95 學年度第 1 學期校外賃居訪查績優導師」
- (34) 元培科技大學「95 學年度第 2 學期校外賃居訪查績優導師」
- (35) 元培科技大學「94 學年度教學績優教師」
- (36) 元培科學技術學院「93 學年度教學績優教師」

● 歷年發明競賽獲獎明細

- (37) Special Invention Award(特別創作獎), Chinese Innovation & Invention Society, 15 December, 2016.

- (38) SILVER MEDAL(銀牌獎), 2016 International Invention Design Competition, HONG KONG, 1-3 December, 2016.
- (39) ITEX GOLD MEDAL(金牌獎), 27TH INTERNATIONAL INVENTION, AND INNOVATION & TECHNOLOGY EXHIBITION, KUALA LUMPUR, MALAYSIA, 12-14 May, 2016.
- (40) Special Invention Award(特別創作獎), Chinese Innovation & Invention Society, 14 December, 2015.
- (41) SILVER MEDAL(銀牌獎), 2015 International Invention Design Competition, HONG KONG, 3-5 December, 2015.
- (42) ITEX GOLD MEDAL(金牌獎), 26<sup>TH</sup> International Invention, and Innovation & Technology EXHIBITION, KUALA LUMPUR, MALAYSIA, 21-23 May, 2015.
- (43) GOLD MEDAL(金牌獎), TEA CLEAR AIR, 2015 Kaohsiung International Invention and Design EXPO, Taiwan, 4-6 December, 2015.
- (44) BRONZE MEDAL(銅牌獎), ANTI-SLIPPAGE FIXING DEVICE, 2015 Kaohsiung International Invention and Design EXPO, Taiwan, 4-6 December, 2015.
- (45) CONTRIBUTION AWARD(發明貢獻獎), 6<sup>th</sup> MALAYSIA International Engineering invention & Innovation EXHIBITION, PERLIS, 17-19 APRIL, 2015.
- (46) Silver Prize(銀牌獎), 6th MALAYSIA INTERNATIONAL ENGINEERING INVENTION & INNOVATION EXHIBITION, PERLIS, 17-19 APRIL, 2015.
- (47) 創新獎, 油煙檢測器, 2015 元創力-元培醫大五創元年創新發明競賽,新竹, 台灣, 104 年 5 月 18 日。
- (48) 創新獎, 防滑固定裝置, 2015 元創力-元培醫大五創元年創新發明競賽,新竹, 台灣, 104 年 5 月 18 日。
- (49) 創新獎, 便利刨絲器, 2015 元創力-元培醫大五創元年創新發明競賽,新竹, 台灣, 104 年 5 月 18 日。
- (50) 創新獎, 充電器固定架, 2015 元創力-元培醫大五創元年創新發明競賽,新竹, 台灣, 104 年 5 月 18 日。
- (51) 創新獎, 便利切割器, 2015 元創力-元培醫大五創元年創新發明競賽,新竹, 台灣, 104 年 5 月 18 日。
- (52) 創意獎, MY COFFEE 掛耳式咖啡專用機, 2015 元創力-元培醫大五創元年創新發明競賽,新竹, 台灣, 104 年 5 月 18 日。
- (53) 佳作, 林詩媛、李宜璇, 可替換天然芳香空氣清淨機, 2012 技專校院實務專題創意競賽,新竹: 明新科技大學, 北區教資中心, 100 年 6 月 6 日。
- (54) 金牌, 林詩媛、李宜璇, 健康科技創意專題競賽-茶香空氣清淨機,新竹: 元培醫事科技大學, 北區教資中心, 100 年 12 月 13 日。
- (55) 銀牌, 駱怡婷, 健康科技創意專題競賽-防滑固定裝置,新竹: 元培醫事科技大學, 北區教資中心, 100 年 12 月 13 日。
- (56) 銅牌, 林詩媛、李宜璇, 健康科技創意專題競賽-茶葉芳香蠟,新竹: 元培醫事科技大學, 北區教資中心, 100 年 12 月 13 日。
- (57) 佳作, 林文娟、林文婷、林宏哲, 健康科技創意專題競賽-健康低碳食譜開發,新竹: 元培醫事科技大學, 北區教資中心, 100 年 12 月 13 日。
- (58) 佳作, 林文娟, 健康科技創意專題競賽-電子鍋烤麵包,新竹: 元培醫事科技大學, 北區教資中心, 100 年 12 月 13 日。
- (59) 佳作, 駱怡婷, 健康科技創意專題競賽-簡易式烹飪場所空氣健康檢測裝置,新竹: 元培醫事科技大學, 北區教資中心, 100 年 12 月 13 日。

- (60) 佳作, 李佳容、詹芷鈞、劉桂如、楊鈞涵、羅佩甄, 健康科技創意專題競賽-茶葉渣的全利用,新竹: 元培醫事科技大學, 北區教資中心, 100 年 12 月 13 日。

● 歷年學術研討會論文發表獲獎明細

- (61) 海報發表評選第一名, 葉清華、甘能斌、洪彰岑、李民賢、蔡國權, 「多重組合式減重課程實施成效分析」, 2011 年北區技專校院體適能產業推動與體適能促進計畫成果發表學術研討會, 台北科技大學, 民國 100 年 3 月 11 日。
- (62) 最佳張貼論文獎, 李民賢、林文娟, 「餐飲科系大學生之綠色餐飲認知調查」, 2013 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培科技大學, 民國 102 年 06 月 08 日, p. 208 頁。
- (63) 海報發表佳作, 李民賢, 「大學生情緒感知與飲食行為相關性研究」, 2014 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 103 年 10 月 25 日, p. 304 頁。
- (64) 海報發表佳作, 李民賢, 「冷凍麵糰之最佳化凍結條件與凍藏時間研究」, 2014 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 103 年 10 月 25 日, p. 338 頁。
- (65) 最佳張貼論文獎, 李民賢、楊春福, 「食品運輸之碳排放決定因素分析-以 W 公司餐飲物流為例」, 2015 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 104 年 10 月 31 日, p. 304 頁。
- (66) 最佳張貼論文獎, 李民賢、林育正、彭昇立、杜念慈、吳宜庭、高佳玉, 「市售雞排內容物組成重量一致性探討--以新竹市四家連鎖雞排店為例」, 2015 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 104 年 10 月 31 日—民國 104 年 10 月 31 日, p.356 頁。
- (67) 最佳張貼論文獎, 李民賢、張育輔, 「速食麵之營養成分與食品添加物分析--以台灣四大速食麵品牌產品為例」, 2015 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 104 年 10 月 31 日—民國 104 年 10 月 31 日, p.363 頁。
- (68) 最佳張貼論文獎, 李民賢、葉錦祥, 「茶葉之沖泡水溫對其茶湯滋味與成分溶出之影響--以台灣生產之茶業為例」, 2015 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 104 年 10 月 31 日, p.367 頁。
- (69) 碩士論文獎, 李民賢、楊春福, 「餐飲物流碳排放決定因素研究-W 食品公司的實證分析」, 2016 健康與管理學術研討會, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 105 年 11 月 4 日, p. 304 頁。
- (70) 海報發表第二名, 李民賢、賴春足, 「老麵添加對台式麵包風味品質之影響」, 2017 健康管理學術研討會暨臺日健康產業論壇, 新竹: 元培醫事科技大學, 民國 106 年 11 月 3 日, 358 頁。