

# 106年度發表之學術論文

## 學術期刊

作者	題 目	發表處及日期
P.J. Lu, S.W. Fang, W.L. Cheng, S.C. Huang, M.C. Huang, H.F. Cheng	Characterization of titanium dioxide and zinc oxide nanoparticles in sunscreen powder by comparing different measurement methods	Journal of Food and Drug Analysis. 2018. 26(3): 1192-1200
Pei-Jia Lu; Wei-En Fu; Shou-Chieh Huang; Chin-Yuan Lin; Mei-Lin Ho; Yu-Pen Chen; Hwei-Fang Cheng	Methodology for sample preparation and size measurement of commercial ZnO nanoparticles	Journal of Food and Drug Analysis. 2018. 26(2): 628-636
Hsin-Chun, Lee; Chi-Min, Chen; Jen-Ting, Wei; Hsiu-Yi, Chiu	Analysis of veterinary drug residue monitoring results for commercial livestock products in Taiwan between 2011 and 2015	Journal of Food and Drug Analysis. 2018. 26(2): 565-571
Wen-Wei Tsai, Pei-Weng Tu, Hsin-Hui Lin, Yin-Hsuan Wang, Shiow-Ing Wu & Yin-Ting Fan	A comparison study of Taiwan regulation and GHTF regulatory model on in vitro diagnostic medical devices	Expert Review of Medical Devices. 2017. 14(4): 285-296
Hsin-Chang Chen, Jia-Lin Wu, Shou-Chieh Haung, Zheng-Cheng Zhong, Shiu-Ling Chiu, Yu-Shu Lai, Cheng-Kung Cheng.	Biomechanical evaluation of a novel pedicle screw-based interspinous spacer: A finite element analysis.	Medical Engineering & Physics. 2017. 46: 27-32
Wei-Ching Hung, Guan-Jhih Peng, Wen-Ju Tsai, Mei-Hua Chang, Chia-Ding Liao, Su-Hsiang Tseng, Ya-Min Kao, Der-Yuan Wang, Hwei-Fang Cheng	Identification of 3-MCPD esters to verify the adulteration of extra virgin olive oil	Food Additive & Contaminants Part B. 2017. 10(3): 233-239
Chia-Ding Liao, Guan-Jhih Peng, Yueh Ting, Mei-Hua Chang, Su-Hsiang Tseng, Ya-Min Kao, King-Fu Lin, Yu-Mei Chiang, Ming-Kung Yeh, Hwei-Fang Cheng	Using phytosterol as a target compound to identify edible animal fats adulterated with cooked oil	Food Control. 2017. 79: 10-16
Guan-Jhih Peng, Mei-Hua Chang, Mingchih Fang, Chia-Ding Liao, Chia-Fen Tsai, Su-Hsiang Tseng, Ya-Min Kao, Hsiu-Kuan Chou, Hwei-Fang Cheng	Incidents of major food adulteration in Taiwan between 2011 and 2015	Food Control. 2017. 72: 145-152
Mein Jin Tan, Zi-Yao Hong, Mei-Hua Chang, Chih-Chen Liu, Hwei-Fang Cheng, Xian Jun Loh, Ching-Hsiang Chen, Chia-Ding Liao, Kien Voon Kong	Metal carbonyl-gold nanoparticle conjugates for highly sensitive SERS detection of organophosphorus pesticide	Biosensors and Bioelectronics. 2017. 96: 167-172
Yi-Shun Liao, Je-Hung Kuo, Bo-Lin Chen, Hsiu-Wei Tsuei, Che-Yang Lin, Hsu-Yang Lin, Hwei-Fang Cheng	Development and Validation of the Detection Method for Wheat and Barley Glutens Using Mass Spectrometry in Processed Foods	Food Analytical Methods. 2017. 10: 2839-2847
Ya-Tze Lin, Yen-Chun Huang, Hui-Chun Lee, Chen-Hsiang Liao, Yun-Lian Lin, Chia-Fen Tsai, Hwei-Fang Cheng	Isolation and identification of a novel sildenafil analogue adulterant in herbal products	Food Additive & Contaminants Part A. 2017. 34(3): 330-334
Hsiang-Yu Hsueh, Li-ya Wu, Shu-Fen Wang, Ming-Shin Lee	An Overview and Analysis of the Effect of Information Systematization on Pharmaceutical Affairs Mobilization	The Journal of Taiwan Association for Medical Informatics. 2017. 26(4): 17-28

作 者	題 目	發表處及日期
Nodali Ndrahaa, Hsin-I Hsiaoa, Wayne Chung Chih Wangb	Comparative study of imported food control systems of Taiwan, Japan, the United States, and the European Union	Food Control. 2017. 78: 331-341
Lin WT, Chen WL, Cheng WC, Chang HC and Tsai SW.	Determining the residual characteristics of alkylphenols, arsenic and lead as well as assessing the exposures of 1,4-dioxane from household food detergents.	Journal of AOAC International.107. 100(4): 1086-1093
Jaw-Ji Tsai, Ching-Yun Chang, En-Chih Liao	Comparison of Allergenicity at Gly m 4 and Gly m Bd 30K of Soybean after Genetic Modification.	Journal of Agricultural and Food Chemistry. 2017. 65(6): 1255-1262
林勤富 蘇昱心	我國系統性查核措施選擇之WTO之適法性分析	月旦醫事法報告2017. 6: 81-104
林 辰 吳白玫 廖家鼎 高雅敏 王德原 陳惠芳	高風險市售產品中反式脂肪及飽和脂肪含量標示符合性調查	食品藥物研究年報2017. 8: 1-5
洪瑋靖 張嫻楨 張美華 廖家鼎 高雅敏 王德原 陳惠芳	茶葉中過氧酸鹽之檢驗研究	食品藥物研究年報2017. 8: 6-13
覃丞弘 吳白玫 林 辰 侯嘉華 沈盈如 廖家鼎 高雅敏 王德原 陳惠芳	特殊營養食品及營養補充食品中營養素含量標示符合性評估	食品藥物研究年報2017. 8: 14-21
朱正明 賴怡甄 蔡孟晉 林勇偉 廖家鼎 高雅敏 王德原 陳惠芳	蛋類中鉛及銅含量檢驗方法開發	食品藥物研究年報2017. 8: 22-32
曾惠君 方俊仁 許哲綸 蔡佳芬 高雅敏 王德原 陳惠芳	食鹽中亞鐵氰化鹽之檢驗	食品藥物研究年報2017. 8: 33-38
葉民煉 宋欣諭 陳依婷 机文財 黃翠萍 崔秀煒 林旭陽 曾素香 王德原 陳惠芳	即食生鮮蔬果之衛生品質調查	食品藥物研究年報2017. 8: 39-43
陳銘在 許元馨 詹蕙嘉 王慈穗 王貞懿 魏任廷 邱秀儀	105年度食品中真菌毒素污染抽驗結果	食品藥物研究年報2017. 8: 44-53
陳啟民 黃淑鳳 林炎英 林宜蓉 陳姿伶	105年度市售禽水產品中動物用藥殘留監測	食品藥物研究年報2017. 8: 54-62
陳瑋芸 張嘉玲 李慧妙 楊千慧 劉芳銘 黃承澤 江徽之 林永賓 徐仁霞 馬惠珍 陳佩仔 陳純敏	105年度市售農產品殘留農藥監測	食品藥物研究年報2017. 8: 63-75
蔡麗瑤 李蕙君 陳品秀 黃昱綺 顏有幃 蔡佳芬 陳玉盆 周秀冠 王德原 陳惠芳	104及105年度食品摻加西藥檢驗案件分析	食品藥物研究年報2017. 8: 76-86
黃秋羽 吳珍瑗 張淑涵 張靜嘉 林美智 陳玉盆 王德原 周秀冠 陳惠芳	105年度心血管用藥(Atenolol)、解熱鎮痛藥品(Acetaminophen)及抗生素(Rifampin)等製劑之品質監測	食品藥物研究年報2017. 8: 87-93
李蕙君 謝詠笙 蔡佳芬 陳惠芳	應用ITS序列鑑定因陳蒿藥材及其製劑	食品藥物研究年報2017. 8: 94-102
謝嘉芸 林雅姿 黃詩珊 徐珮琪 盧芬鈴 蔡佳芬 陳惠芳	98-105年度中藥製劑查驗登記中藥材混誤用狀況分析	食品藥物研究年報2017. 8: 103-116
謝佳霖 林雅姿 蔡佳芬 陳惠芳	103-105年度中藥製劑微生物之現況調查	食品藥物研究年報2017. 8: 117-123
方毓廷 潘德存 黃守潔 陳玉盆 王德原 陳惠芳	市售彩色隱形眼鏡之色素溶出物試驗品質監測	食品藥物研究年報2017. 8: 124-129
簡俊仁 何政霖 方思文 黃守潔 高雅敏 王德原 陳惠芳	市售醫用手套之品質監測	食品藥物研究年報2017. 8: 130-135

作 者				題 目	發表處及日期
侯郁琦 許家銓 陳惠芳	廖婉婷 楊依珍	翁淑菁 曾素香	章偉浩 王德原	滅菌針灸針之無菌性監測	食品藥物研究年報2017. 8: 136-141
蔡濟謙 黃莉玲 王德原	謝郁琦 紀長文 陳惠芳	杜慧珍 楊依珍	黃冠崧 曾素香	一般市售滅菌紗布及棉花之無菌性監測	食品藥物研究年報2017. 8: 142-148
傅孝瑜 陳惠芳	黃守潔	陳玉盆	王德原	105年度市售化粧品中微生物之品質監測	食品藥物研究年報2017. 8: 149-155
鄭淑晶 王德原	張瓊文 陳惠芳	黃守潔	陳玉盆	市售化粧品中防腐劑之品質監測	食品藥物研究年報2017. 8: 156-162
鄭淑晶 陳惠芳	黃守潔	陳玉盆	王德原	105年度網購化粧品之品質監測	食品藥物研究年報2017. 8: 163-169
廖彩汝 洪志平	羅維新 闕麗卿	呂在綸 王淑芬	林雪如 李明鑫	105年度檢驗機構能力試驗結果分析	食品藥物研究年報2017. 8: 170-178
王柏森 李明鑫	呂在綸	洪志平	王淑芬	103-105年度食藥署非臨床GLP認證機構品質評估研究	食品藥物研究年報2017. 8: 179-185
吳姿鎔 李明鑫	王柏森	呂在綸	王淑芬	105年度濫用藥物尿液認可檢驗機構之品質評估結果	食品藥物研究年報2017. 8: 186-194
陳怡臻 王淑芬	邱雅琦 李明鑫	呂在綸	洪志平	105年度二級品管驗證試辦執行成果	食品藥物研究年報2017. 8: 195-200
吳宜臻 許朝凱	張芳瑜 潘志寬	江仟琦	鄭維智	105年度傳統小型釀造發酵食品製造業者輔導概況	食品藥物研究年報2017. 8: 201-208
塗文琴 吳希文 潘志寬	洪愷伶 江仟琦	黃蘊璞 鄭維智	許 輔 許朝凱	我國食品工廠GHP符合性概況	食品藥物研究年報2017. 8: 209-217
林宗儀 林蘭砮	彭瑞森 鄭維智	劉得銓 許朝凱	林冠宇 潘志寬	國內餐盒食品相關產業管理模式調查概況	食品藥物研究年報2017. 8: 218-224
施燿恩 許朝凱	林佩儀 薛復琴	李婉嬪 潘志寬	林旭陽	歷年食品中反式脂肪含量分析	食品藥物研究年報2017. 8: 225-233
潘佩妍 鄭維智	張芳瑜 許朝凱	吳希文 潘志寬	江仟琦	美國食品藥物管理局境外查核我國食品加工廠衛生安全管理之流程分析	食品藥物研究年報2017. 8: 234-241
周珮如 沈若楠	李貞嫻 謝右文	魏吟玲 王麗玉	李幸齡 潘志寬	105年度健康食品及膠囊錠狀食品非預期反應案件分析	食品藥物研究年報2017. 8: 242-248
何中平 林蘭砮	楊澄慧 鄭維智	張惠娟 黃乃芸	林冠宇	截切生鮮蔬果安全製造管制研究	食品藥物研究年報2017. 8: 249-256
黃乃芸	楊澄慧	吳宗熹	潘志寬	法國雙枚貝類中諾羅病毒之風險評估	食品藥物研究年報2017. 8: 257-265
蕭佩珊	呂昀儒	劉芳銘		牛樟芝食品業稽查成效分析	食品藥物研究年報2017. 8: 266-270
吳怡萱	黃維生	謝碧蓮	遲蘭慧	健康宣稱之規範及管理制度	食品藥物研究年報2017. 8: 271-278
陳宜萱 王兆儀	何 暉	鄧書芳	潘香櫻	台灣非處方藥品資訊易讀性精進與推動：從專業到大眾化	食品藥物研究年報2017. 8: 279-284
林莆鐸 王兆儀	黃琴曉	祁若鳳	刁婉婷	社區藥局藥師藥事照護服務執行成效分析	食品藥物研究年報2017. 8: 285-289
康凱翔	柯孟榕	徐 睿	蔡文瑛	105年度台灣地區藥物濫用現況	食品藥物研究年報2017. 8: 290-301
陳詩穎 李明鑫	顏宏家	謝綺雯	王淑芬	國內藥廠持續性安定性試驗專案查核結果分析	食品藥物研究年報2017. 8: 302-308

## 106年度發表之學術論文

作 者				題 目	發表處及日期
曾國峰	邱文鏐	謝綺雯	李明鑫	我國推動原料藥廠實施GMP管理制度之研究	食品藥物研究年報2017. 8: 309-314
傅淑卿 李明鑫	陳濬賢	陳映樺	王淑芬	輸入藥品製造廠GMP符合性-PMF書面 審查案新措施成效分析研究	食品藥物研究年報2017. 8: 315-322
鍾 綺	李可為	謝綺雯	李明鑫	我國實施藥品優良運銷規範制度之研究	食品藥物研究年報2017. 8: 323-330
邱筱婷 王淑芬	周思丞 李明鑫	陶澤文	陳映樺	我國臍帶血保存與使用現況調查報告	食品藥物研究年報2017. 8: 331-338
莊沛樺 楊依珍	張欣如 曾素香	林孟潔 王德原	許家銓 陳惠芳	105年度疫苗與類毒素檢驗封緘案件分 析	食品藥物研究年報2017. 8: 339-343
鄧宇捷 陳瓏元 陳惠芳	杜慧珍 楊依珍	蔡濟謙 曾素香	何明純 王德原	105年度血液製劑檢驗封緘案件分析	食品藥物研究年報2017. 8: 344-347
陳俞伶	吳宗熹	潘志寬		105年度臺灣邊境食品及相關產品輸入 查驗資料分析	食品藥物研究年報2017. 8: 348-352
劉君儀 鄭維智	林冠宇 許朝凱	何中平 潘志寬	林蘭砒 黃乃芸	105年度連鎖食品通路商業者自主管理 調查暨輔導	食品藥物研究年報2017. 8: 353-356
楊雲翔 葉佳玲	江仟琦 李苑珊	鄭維智 楊璧瑜	吳希文 邱錦英	105年度肉類加工食品業一級品管制度 輔導概況	食品藥物研究年報2017. 8: 357-360

## 研討會

作 者	題 目	發表處及日期
Ching-Yun Chang, En-Chih Liao, Jaw-Ji Tsai.	No alteration of intrinsic allergen after genetic modification in soybean.	第32屆生物醫學聯合學術年會-中華民國免疫學會. 2017 (臺北市, 臺灣, 2017.03.25-26)
Hsin-I Hsiao, Chu-Yun Ni, Ya-Hui Lu, Ming-Chen Lu, Tsung-His Wu	Risk-Based Import Food Safety Management Activities: Perspectives on Food Importers in Taiwan	IAFP'S EUROPEAN SYMPOSIUM ON FOOD SAFETY (BRUSSELS, BELGIUM, 2017.03.29-31)
林勤富	區域食品安全治理研究初探：以東協框架之發展為中心	2017第2屆食品法律與政策研討會暨跨領域論壇(臺北市, 臺灣, 2017.04.06-07)
蕭鴻偉 戴惠玉 朱正明 廖家鼎	105年市售紙菸主煙流中尼古丁、焦油及一氧化碳含量監測及品質管制	2017年(第31屆)環境分析化學研討會暨學會年會(桃園市, 臺灣, 2017.5.3-4)
Ching Chang Lee, Chung-Feng Hung, Su-Yao Yang, Ya-Chen Hsu, Yi-Ting Kao.	Background monitoring and health risk assessment of non-dioxin like polychlorinated biphenyls in fresh foods	2017 3 <sup>rd</sup> International Conference on Food and Agricultural Engineering (Budapest, Hungary, 2017.05.10-12)
Wei-Hsiang Chang, Shou-Chun Liu, Chung-Feng Hung, Yi-Ting Kao, Ya-Chen Hsu, Shu-Yao Yang and Ching-Chang Lee.	Monitoring of bisphenol A and nonylphenol in local and seasonal foods in Taiwan.	2018 3 <sup>rd</sup> International Conference on Food and Agricultural Engineering (Budapest, Hungary, 2017.05.10-12)
Chang WH, Liu SC, Hung CF, Kao YT, Hsu YC, Yang SY, Lee CC.	Monitoring of bisphenol A and nonylphenol in local and seasonal foods in Taiwan.	2019 3 <sup>rd</sup> International Conference on Food and Agricultural Engineering (Budapest, Hungary, 2017.05.10-12)
莊育權 吳焜裕	牛海綿狀腦病發生國家進口至我國的帶骨牛肉中變異性普利昂蛋白之變異型庫賈氏症健康風險評估：以義大利為例	2017風險治理國際研討會暨臺灣風險分析學會年會(臺中市, 臺灣, 2017.05.25-26)
方銘志	高解析質譜在快篩與未知物鑑別的應用	臺南市政府衛生局「先端質譜分析技術於食品安全應用研討會」(臺南市, 臺灣, 2017.06.08)
Ya-Tze Lin, Chia-Yun Hsieh, Shih-shan Huang, Pei-Chi Hsu, Fen-Ling Lu, Tsai-Yn Wen, Chia-Fen Tsai, Hwei-Fang Cheng	Analysis of Misuse of Chinese Herbs in 2016	106年度APEC不法藥物國際研討會(臺北市, 臺灣, 2017.06.28-29)
Li-Yao Tsai, Hui-Chun Lee, Pin-Hsiu Chen, Yu-Chi Huang, You-Wei Yen, Chia-Fun Tsai, Hwei-Fang Cheng	Survey on Pharmaceutical Adulterants in Dietary Supplements Claimed for Weight Loss or Erectile Dysfunction Treatment in Taiwan from 2015 and 2016	106年度APEC不法藥物國際研討會(臺北市, 臺灣, 2017.06.28-29)
Ming-Chin Fang, Ching-Hao Kuo, Guan-Yan Wu, Chia-Fen Tsai, Hwei-Fang Cheng	Identification of an Unknown Compound 2-Mecaptobenzothiazole in a Counterfeit Viagra	106年度APEC不法藥物國際研討會(臺北市, 臺灣, 2017.06.28-29)
Hsiu-Chun Yang, Cheng-Wen Huang, Chi-Ying Lin, Jian-Ru Chen, Yi-Chen Yang, Hwei-Fang Cheng	Detection of Botulinum Toxin Type A in Preparations by Enzyme-Linked Immunosorbent Assay	106年度APEC不法藥物國際研討會(臺北市, 臺灣, 2017.06.28-29)
朱正明 江峻蔚 廖家鼎 高雅敏 王德原 陳惠芳	水產動物中無機砷檢驗方法之建立	第14屆臺灣質譜學會學術研討會暨2017年質譜年會(臺中市, 臺灣, 2017.06.28-30)
覃丞弘 林 辰 侯嘉華 沈盈如 吳白玫 廖家鼎 高雅敏 王德原 陳惠芳	市售嬰幼兒配方奶粉中營養素含量標示符合性評估	第14屆臺灣質譜學會學術研討會暨2017年質譜年會(臺中市, 臺灣, 2017.06.28-30)



作 者				題 目	發表處及日期
陳柏霖 林澤揚 王德原	簡哲煒 崔秀煒 闕麗卿	葉君毅 林旭陽 陳惠芳	黃昱裴 曾素香	以液相層析串聯質譜儀檢測含畜禽血之食品中蛋白質方法開發	第14屆臺灣質譜學會學術研討會暨2017年質譜年會(臺中市，臺灣，2017.06.28-30)
簡哲煒 崔秀煒 闕麗卿	陳柏霖 林旭陽 陳惠芳	葉君毅 曾素香	林澤揚 王德原	利用高解析質譜儀分析食品中含花生過敏原成分之研究	第14屆臺灣質譜學會學術研討會暨2017年質譜年會(臺中市，臺灣，2017.06.28-30)
Ying-Ru Shen, Yueh Ting, Wei-Ting Su, Guan-Jhih Peng, Chia-Ding Liao, Ya-Min Kao, Der-Yuan Wang and Hwei-Fang Cheng				Quantitative analysis of colistin in egg, milk and animal tissues by LC-MS/MS	2017 North American Chemical Residue Workshop (Florida, USA. 2017.07.23-26)
Weng-Pin Chen, Ming-Hsun Tsai, Yu-Ting Fang				Biomechanical Study of Hybrid Fusion and Non-Fusion Cervical Disc Replacement Surgeries – A Finite Element Analysis	International Society of Biomechanics 2017 (Brisbane, Australia, 2017. 7.23-27)
Chun-Jen Chien, Shih-Wen Fang, Yu-Ting Fang, Shou-Chieh Huang, Ya-Min Kao, Der-Yuan Wang, Hwei-Fang Cheng				In Vitro Enzymatic Degradation Measurement of Hyaluronic Acid Implants Using Rheology	International Society of Biomechanics 2017 (Brisbane, Australia, 2017. 7.23-27)
方銘志				未知物檢驗技術於潛藏風險物質發掘之應用	臺南市政府衛生局「食品檢驗新興技術之崛起與展望研討會」(臺南市，臺灣，2017.09.20)
Yu-Ching Hung				A Novel Target to Identify Edible Animal Fats Adulterated with Cooked Oil	AOAC International 131 <sup>st</sup> Annual Meeting (Atlanta, USA. 2017.09.24-27)
方銘志				Simultaneous screening of dyes, sweeteners and preservatives in foods by orbitrap mass spectrometry	AOAC International 131 <sup>st</sup> Annual Meeting (Atlanta, USA. 2017.09.24-27)
Shin-Yu Chen, Ming-Chih Fang, Chia-Fen Tsai, Ya-Min Kao, Hwei-Fang Cheng				The quick examination of food color additives	EuroFoodChem XIX Conference (Budapest, Hungary. 2017.10.04-06)
丁 悅 高雅敏	沈盈如 王德原	蘇瑋婷 陳惠芳	廖家鼎	禽畜產品中多肽類抗生素-可利斯汀殘留檢驗方法開發	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
張順憲 高雅敏	賴有勳 王德原	黃志能 陳惠芳	廖家鼎	利用液相層析串聯質譜儀建立雞肉中22項抗原蟲類藥物檢驗方法之研究	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
黃志能 廖家鼎	陳浩民 高雅敏	張順憲 王德原	賴有勳 陳惠芳	牛乳及蜂蜜中硝基呋喃代謝物之檢驗方法建立	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
江峻蔚 廖家鼎	施又寧 高雅敏	戴惠玉 王德原	朱正明 陳惠芳	食品中六價鉻檢驗方法之開發與產品調查	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
蔡乙禎 高雅敏	楊凱智 王德原	張美華 陳惠芳	廖家鼎	食品中失憶性貝毒之檢驗方法建立	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
林 辰 王德原	吳白玟 陳惠芳	廖家鼎	高雅敏	同步分析蛹蟲草產品中腺苷及蟲草素之檢驗方法建立	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
陳郁蓁 梁金源 高雅敏	林奕呈 覃丞弘 王德原	郭美希 吳白玟 陳惠芳	施偉仲 廖家鼎	特殊營養食品中膳食纖維含量之分析	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
机文財 黃翠萍 曾素香	王鈺婷 崔秀煒 王德原	劉宗彥 林澤揚 闕麗卿	陳立宸 林旭陽 陳惠芳	臺灣牡蠣中諾羅病毒基因型別之變化	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
宋欣諭 崔秀煒 王德原	葉民煉 林澤揚 闕麗卿	机文財 林旭陽 陳惠芳	黃翠萍 曾素香	105年度水產品之衛生品質調查研究	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)

作 者				題 目	發表處及日期
林詩菱 崔秀煒 王德原	葉民煉 林澤揚 闕麗卿	机文財 林旭陽 陳惠芳	黃翠萍 曾素香	105年市售即食生鮮蔬果、肉品及冰品之微生物調查研究	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
潘紫緹 崔秀煒 王德原	葉民煉 林澤揚 闕麗卿	机文財 林旭陽 陳惠芳	黃翠萍 曾素香	105年禽畜蛋奶製品及即食米類製品之調查研究	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
陳育志 邱詩婷 曾素香	周璟伯 王鈺婷 王德原	林哲緯 崔秀煒 闕麗卿	吳孟鄉 林澤揚 陳惠芳	基因改造小麥轉殖品項MON71800與MON71700定性檢驗方法之確認與小麥原料之監測	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
賴韻仁 周璟伯 曾素香	蔡欣穎 邱詩婷 王德原	林哲緯 陳育志 闕麗卿	吳孟鄉 林澤揚 陳惠芳	基因改造玉米轉殖品項MON87427轉殖品項特異性(event-specific)定量檢驗方法之建立	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
蔡欣穎 周璟伯 曾素香	賴韻仁 邱詩婷 王德原	林哲緯 陳育志 闕麗卿	吳孟鄉 林澤揚 陳惠芳	以Multiplex PCR檢測混合型基因改造玉米(VCO-1981-5、MON87411、DP-04114-3、MON87419、MON87403)檢驗方法之建立	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
邱詩婷 陳育志 曾素香	林哲緯 崔秀煒 王德原	吳孟鄉 林澤揚 闕麗卿	王鈺婷 林旭陽 陳惠芳	105年臺灣市售基因改造食品標示調查與分析	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
劉冠妤 林澤揚 陳惠芳	許仲霆 曾素香	王閔正 王德原	崔秀煒 闕麗卿	食品中益生菌菌種之快速鑑別方法開發	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
鄭蓓淋 崔秀煒 闕麗卿	黃昱裴 林澤揚 陳惠芳	關 嶸 曾素香	張源鑫 王德原	有毒植物姑婆芋real-time PCR快速鑑別檢測方法之應用案例	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
張源鑫 崔秀煒 王德原	關 嶸 林澤揚 闕麗卿	鄭蓓淋 曾素香 陳惠芳	黃昱裴 林旭陽	圓斑兔頭鮪快速鑑別檢測方法之建立	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
葉君毅 崔秀煒 闕麗卿	簡哲煒 林澤揚 陳惠芳	陳柏霖 曾素香	黃昱裴 王德原	利用液相層析串聯高解析質譜儀分析食品中奶類過敏原蛋白成分鑑定之研究	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
方銘志				未知粉末之鑑定	106年度食品衛生檢驗科技研討會(新北市，臺灣，2017.10.12-13)
吳立雅 李明鑫	翁頌舜	邱彥璋	王淑芬	臺灣食藥大數據之風險分析與應用	2017年聯合會員大會暨學術研討會(高雄市，臺灣，2017.10.28-29)
王虹惠 李明鑫	吳立雅 林金富	陳柏元	王淑芬	運用食品雲建構油品風險關注模型之研究	2017年聯合會員大會暨學術研討會(高雄市，臺灣，2017.10.28-29)
蘇秋霞	吳立雅	王淑芬	李明鑫	偽藥風險偵測之研究	2017年聯合會員大會暨學術研討會(高雄市，臺灣，2017.10.28-29)
薛翔予	吳立雅	王淑芬	李明鑫	資訊系統化對藥政動員影響之概況分析	2017年聯合會員大會暨學術研討會(高雄市，臺灣，2017.10.28-29)
蔡婉宜 李明鑫	吳立雅 簡麗年	許芸華	王淑芬	大數據品質評估—以臺灣食品邊境查驗資料為例	2017年聯合會員大會暨學術研討會(高雄市，臺灣，2017.10.28-29)
林珮君 林芳如	林好容 江宜珍	楊浩然	吳立雅	建置我國後市場監測資料食品歸類原則及標準化名稱之研究計畫	2017年聯合會員大會暨學術研討會(高雄市，臺灣，2017.10.28-29)
王裕儒	李品珠	朱春鳳		大臺北地區民眾正確使用鎮靜安眠藥知識、態度、行為之研究調查	2017年聯合會員大會暨學術研討會(高雄市，臺灣，2017.10.28-29)

作 者				題 目	發表處及日期
方銘志				食品安全有害物快速分析	桃園市政府衛生局「食品檢驗新技術、新運用」研習會(桃園市，臺灣，2017.10.30)
柯宏翰 洪國登 楊姿筠	杜培文 張家榮	朱玉如 洪肇宏	黃維生 錢漢聲	止汗制臭產品於國際間之管理方式及功能性測試方法分析	2017國際化粧品科技研討會暨應用技術交流展示會(臺中市，臺灣，2017.11.02-03)
陳柏霖 崔秀煒 王德原	簡哲煒 林澤揚 闕麗卿	葉君毅 林旭陽 陳惠芳	黃昱斐 曾素香	利用液相層析串聯高解析質譜儀分析食品中蛋類過敏原蛋白之研究	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
簡哲煒 林澤揚 闕麗卿	陳柏霖 林旭陽 陳惠芳	葉君毅 曾素香	崔秀煒 王德原	以三段四極桿串聯式質譜儀進行食品中花生過敏原蛋白定量分析	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
李林潔 潘紫緹 崔秀煒 陳惠芳	宋欣諭 葉民煉 林澤揚	陳依婷 机文財 王德原	林詩菱 黃翠萍 闕麗卿	仙人掌桿菌之鑑別及生化特性分析	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
宋欣諭 黃翠萍 曾素香	陳依婷 崔秀煒 王德原	葉民煉 林澤揚 闕麗卿	机文財 林旭陽 陳惠芳	化膿性鏈球菌檢驗方法之開發	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
陳育志 吳孟鄉 崔秀煒 陳惠芳	邱詩婷 林哲緯 林澤揚	蔡欣穎 賴韻仁 王德原	王鈺婷 周璟伯 闕麗卿	基因改造黃豆轉殖品項FG72轉殖品項特异性(event-specific)定性及定量檢驗方法之建立	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
關 嶸 崔秀煒 曾素香	張源鑫 林澤揚 王德原	方弘懿 林旭陽 闕麗卿	黃昱斐 鍾月容 陳惠芳	市售鱈屬魚類產品分子生物檢驗方法之建立	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
林書緯 彭冠智 陳惠芳	陳俊宇 廖家鼎	洪于淨 高雅敏	劉誌成 王德原	食用植物油中農藥多重 殘留檢驗方法開發	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
蔡孟晉 朱正明 陳惠芳	賴怡甄 廖家鼎	施又寧 高雅敏	戴惠玉 王德原	禽畜類可食性內臟之鉛和鎘含量檢驗方法開發	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
袁敏芝	戴惠玉	朱正明	廖家鼎	紙菸菸葉中亞硝酸胺含量之檢驗	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
洪瑋靖 高雅敏	陳怡儒 王德原	張美華 陳惠芳	廖家鼎	3-單氯丙二醇酯作為初榨橄欖油摻偽之鑑別指標	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
侯嘉華 王德原	吳白玫 闕麗卿	廖家鼎 陳惠芳	高雅敏	食品中游離胺基酸、葡萄糖胺及牛磺酸同步分析方法之建立暨市售產品小型抽測結果	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
蔡沁璇 王德原	吳白玫 闕麗卿	廖家鼎 陳惠芳	高雅敏	魚油中甲基酯及乙基酯形式之二十碳五烯酸及二十二碳六烯酸分析方法之探討	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
范書毓 陳惠芳	張靜嘉	徐雅慧	林美智	帕金森氏症治療藥Pramipexole 鏡像異構物之定量分析研究	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)
范書毓 王德原	陳俞紋 陳惠芳	徐雅慧	林美智	苯乙胺類新興合成濫用物質之液相層析串聯質譜分析方法研究	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市，臺灣，2017.11.03)



作 者				題 目	發表處及日期
王廷軒 王德原	柯雅君 陳惠芳	徐雅慧	林美智	尿液中MDPV類合成卡西酮新興毒品之氣相層析質譜分析方法研究	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
陳安祥 陳惠芳	張淑涵	徐雅慧	林美智	以超高效能液相層析串聯質譜儀開發高通量類固醇藥品檢測平台	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
陳信豪 陳惠芳	黃守潔	曾素香	王德原	化粧品中染髮劑成分分析方法之建立	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
P. J. Lu, S.W. Fang, S. C. Huang, S. S. Tseng, and H. F. Cheng				Multiple characterization techniques for TiO <sub>2</sub> and ZnO nanoparticles determination in sunscreen	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
吳冠彥 蔡佳芬	郭景豪 高雅敏	方銘志 王德原	許哲綸 陳惠芳	食品中蘇丹色素分析方法之建立	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
洪睦鈞 高雅敏	陳欣郁 陳惠芳	方銘志	蔡佳芬	以氣相層析質譜搭配頂空萃取進樣檢驗食品中二氧化硫之方法建立	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
賴思羽 高雅敏	方俊仁 陳惠芳	林巧欣	蔡佳芬	膠囊與錠狀食品中檸檬酸三乙酯之檢驗方法	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
楊翔浩 蔡佳芬	郭景豪 高雅敏	方銘志 陳惠芳	許哲綸	食品中著色劑之檢驗方法-多重分析方法之建立	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
郭景豪 陳惠芳	方銘志	蔡佳芬	高雅敏	米製品中羅丹明B、酸性紅、夾竹桃紅及偶氮玉紅著色劑之鑑別方法之建立	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
方銘志 王德原	郭景豪 陳惠芳	蔡佳芬	高雅敏	不明粉末之鑑別	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
林雅姿 徐珮琪	陳儀驊 謝嘉芸	謝佳霖 蔡佳芬	黃詩珊 陳惠芳	市售中藥材二氧化硫之品質監測	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
溫彩玉 蔡佳芬	盧芬鈴 陳惠芳	謝嘉芸	林雅姿	市售肉蓯蓉類藥材之鑑別	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
李蕙君	蔡佳芬	陳惠芳		產品中非法功效成分之探討-新型Tadalafil類緣物	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
謝詠笙 陳惠芳	李蕙君	林雅姿	蔡佳芬	利用Nested PCR-DNA定序方法鑑定肉蓯蓉藥材基原	2017臺灣公定分析化學家協會(AOAC)第8屆第3次會員大會暨學術研討會(新北市, 臺灣, 2017.11.03)
Cha-Wua Wu, Chao-Hui Wu, Shu-Ching Chang, Huan-Yu Lin, Wen-Shen Chu, Hsin-Tang Lin, Jiunn-Wang Liao				Safety assessment of genetically modified soybean milk in the 90-day feeding toxicity on rats.	Symposium on 14 <sup>th</sup> Chinese Lab. Anim. Sci. 2017 (臺北市, 臺灣, 2017.11.16-17)
方銘志				高解析質譜在未知物發掘之應用	高雄市政府衛生局「食品檢驗新知暨實驗室品質管理研討會」(高雄市, 臺灣, 2017.11.21)

作 者	題 目	發表處及日期
方銘志	高解析質譜於添加物及農藥快篩之應用	高雄市政府衛生局「食品檢驗新知暨實驗室品質管理研討會」(高雄市，臺灣，2017.11.21)
Yun-Ren Lai, Hsin-Ying Tsai, Yu-Chin Chen, Yu-Ting Wang, Shih-Ting Chiou, Hsiu-Wei Tsuei, Che-Yang Lin, Der-Yuan Wang, Lih-Ching Chiueh and Hwei-Fang Cheng	Evaluation of quantitative ability of genetically modified contents by digital PCR	5 <sup>th</sup> qPCR & Digital PCR Congress (London, UK. 2017.12.04-05)
Huan-Yu Lin, Mei-Li Chao, Bo-Chou Chen, Hui-Wen Chang, Hsin-Tang Lin, Wen-Shen Chu	Assessment of key component compositions of consumed genetically modified soybeans on Taiwan market in 2016.	台灣食品科學技術學會第47屆年會(高雄市，台灣，2017.12.11)

