

發行人 / 孫璐西
執行單位 / 社團法人台灣國際生命科學會
電話 / 02-2368-9867
傳真 / 02-2368-5987
通訊地址 / 台北市羅斯福路四段 68 號 9 樓之 8
電子郵件 / ilsitaiwan.org
官方網站 / www.ilsitaiwan.org



【本期焦點】

第 12 屆兩岸四地食品安全標準協調會

【文、圖／本會副秘書長 許輔提供】

兩岸四地食品安全標準協調會議是中國大陸、台灣、香港、澳門四地官方與非官方食品管理與政策交流的重要平台，過去都由國際生命科學會中國辦事處主辦，每兩年舉辦一次。今年度本會首次獲邀共同主辦第 12 屆協調會，透過兩岸四地食品管理官員、專家與業界代表，交流彼此食品安全衛生的管理架構與法規標準，相互學習勉勵。

此場會議於 9 月 7 日至 8 日於中國甘肅省敦煌市舉行，由國際生命科學會（中國辦事處）陳君石主任與台灣國際生命科學會孫璐西會長共同主持，與會單位包含了大陸國家食品安全風險評估中心、台灣食品藥物管理署、香港食品環境衛生署食品安全中心、澳門民政總署等代表出席。



針對兩岸四地食品安全政策面的實施，討論內容著重在食品安全法規的修訂與個別食品安全標準的問題（如：食品添加物標準、食用油標準、特殊醫療用食品、重金屬與有害元素、微生物標準等），依照不同專題四方輪流主持與依次發言，交換彼此思考立場、管理重點、經驗與建議，特別是

中國大陸將於今年 10 月實施新的食品安全法，在會議上引起諸多深入之討論。

與會者皆希望此會議能繼續舉辦下去，促進兩岸四地食品管理的相互瞭解及學習。兩年後本會將代表台灣舉辦下屆會議，屆時歡迎本會會員踴躍報名參加。

食品添加物國際研討會：風險科學、管理措施和優良產業規範



本會 7 月 21 日於集思台大會議中心舉辦「食品添加物國際研討會」，研討會主題涵蓋國際間食品添加物的安全評估、管理措施和優良產業規範。為了與國際接軌，本會邀請國際食品添加物協會 (International Food Additives Council, IFAC) 尼可拉斯·加德納法規事務專員 (Mr. Nicholas Gardner)、美國亞什蘭特殊原料公司普利斯拉·札維斯拉克經理 (Ms. Priscilla Zawislak)、加拿大多倫多大學營養科學系兼任教授伯娜·麥格納森博士 (Dr. Berna Magnuson) 以及日本國立醫藥食品衛生研究所食品部部長穗山浩 (Dr. Hiroshi Akiyama) 等多國專家出席。

此次研討會的目標主要是與台灣的利害關係者分享國際食品添加物安全的知識與經驗，以共同策劃台灣未來的發展策略與行動方針，期能促進台灣食品添加物的使用安全與信心。

(左圖：日本穗山浩博士與佐藤恭子博士參訪衛福部食品藥物管理署與長官合影)



【活動回顧】

《食品安全組活動》

食品標示新措施法規說明會

為了因應 2015 年 7 月 1 日起有許多與食品標示相關的規範即將實施，例如「食品過敏原標示規定」、「包裝食品營養標示應遵行事項」、「真菌類食品標示管理原則」、「包裝食品、食品添加物及散裝食品含基因改造食品原料標示應遵行事項」、「國內通過農產品生產驗證之標示規定」、「直接供應飲食場所火鍋類食品之湯底標示規定草案」、「連鎖飲料便利商店

及速食業之現場調製飲料標示規定草案」、「重組肉食品標示規定草案」等，本會於 7 月 7 日舉辦「食品標示新措施法規說明會」，邀請衛生福利部食品藥物管理署施嬭恩審查員及鐘婕瑀技士說明食品標示新法規，深入介紹食品營養標示的最新規定，並與現場來賓進行溝通及討論，以加強國內食品業者瞭解最新食品標示法規。



美國食品安全現代化法案介紹



美國「食品安全現代化法案」(Food Safety Modernization Act, FSMA;S.510) 於 2011 年 1 月 4 日由歐巴馬總統簽署生效，並於 2015 年正式實施，因應時代及科技快速的變遷，對美國內(外)食品製造商與進口商施以更嚴格的檢

測及追蹤措施。該法案涵蓋共計四大篇與 42 條重要規範，以預防性管控、加強食品安全問題的檢測與應對能力及改善進口食品安全等為主題。在管理思維(風險為基礎)、行政效率(聯邦和州的整合)和稽查規劃(大數據風險分析)皆有重大改變。

本會 8 月 21 日舉辦「美國食品安全現代化法案介紹與台灣業者外銷相關事項」法規說明會，邀請美國食品產業資深顧問許學加博士蒞臨指導演說並與現場來賓溝通及討論，以加強國內食品業者瞭解美國食品安全現代法案對於我國外銷食品的影響。



產官學溝通座談會—

「研討我國食品分廠分照制度之困難與調整建議」



本會與台灣食品科學技術學會於 9 月 17 日舉辦「研討我國食品分廠分照制度之困難與調整建議」產官學溝通座談會。與會來賓包含了食品安全辦公室、食品工業發展研究所、國家發展協會、經濟部中部辦公室以及食品藥物管理署等單位代表，並由業者代表分享實施分廠分照制度執行上的窒礙難行之處，最後由台灣大學食安中心執行長、本會副秘書

長許輔教授提出解決分廠分照問題的建議，現場來賓反應熱烈，期許彙整後能提供政府可行的調整方案。



《交流溝通組活動》

媒體交流會—

「中秋月餅健康食、營養蔬果汁自製及蔬果清洗大公開」



每逢中秋節，吃月餅、文旦、烤肉似乎成為國人過節的習慣。本會於 9 月 15 日舉辦中秋媒體交流會暨媒體論壇，交流溝通組王進崑組長除了提醒大眾應慎選月餅，建議民眾將一顆月餅分給多人品嚐之外，也現場示範營養蔬果汁自製及各類蔬果應如何清洗才能去除農藥和蟲卵，呼籲民眾在歡度中秋佳節的同時，也要兼顧身體健康。



【活動回顧】

《營養組活動》

高齡營養與食品研討會



(左圖右起：台灣大學生化科技學系黃青真教授、佳格食品公司王新顯處長、台北馬偕醫院營養課蔡一賢課長、食品工業發展研究所嘉義產業創新研發中心許馨云研究員、海洋大學食品科學系劉昌樹助理教授、輔仁大學營養科學系駱菲莉教授、大成長城張哲朗副總經理、台灣優良農產品發展協會林子清顧問、佳美貿易公司余至宸副總經理)

進食量。在機構或醫院內咀嚼能力較差的人，通常會被供予剝碎飲食或泥狀飲食，但常因外型影響食慾，造成進食量減少，而有營養問題發生。

因此，發展適合長者的高齡食品應如何兼具營養和美味，並考量價格與實際使用狀況、解決進食問題，是當前重要的課題。

本會於8月28日舉辦「高齡營養與食品研討會」，邀請國內的食品和營養學者，與產業界的專家進行分享與座談，探討台灣高齡食品的過去與現況，並討論未來技術與市場的發展趨勢。

社會變遷中「人口老化」是全球關注的公共議題，與一國發展、經濟產業、公共衛生政策等面向皆有密切的關係。台灣人口結構受到少子高齡化的影響，人口老化的速度越來越快。隨著年齡增長、生理功能退化，長者的餐食選擇和製備常受咀嚼或吞嚥困難、份量過多與食材準備及烹調手續過於繁瑣而影響

「一般營養素可敘述之生理功能例句」業者溝通座談會



為兼顧廣告創意及消費者權益，衛生福利部食品藥物管理署（以下簡稱食藥署）今年委託本會辦理修訂「食品標示宣傳或廣告詞句認定基準」程序，設置資訊服務單一窗口，開放各界檢具相關科學資料及國際規範，針對認定基準「一般營養素可敘述之生理功能例句」提出增列建議，適度放寬可敘述

的廣告用語與國際接軌，已於2015年2月6日開始接受申辦，並有專人、專線及專案信箱提供服務。

從開放申辦至今，本會已陸續接到業者詢問與提案，為了使業者對本案有更進一步的瞭解並能與業者溝通、交換意見，本會於9月15日舉辦「一般營養素可敘述之生理功能例句」業者溝通座談會，除了說明現行制度與例句增列提案之外，也說明案件後續辦理狀況與時程規畫，並開放業者問答時間，而指導單位食藥署的長官也在場與業者溝通，並予以改善建議的相關回覆。

【國際新知】



1. 歐洲食品安全局 (European Food Safety Authority, EFSA) 9月23日發表「EFSA 農藥同儕審查結論」中的「內分泌干擾特性評估報告」(Assessment of endocrine disrupting properties in EFSA Conclusions on the Pesticide Peer Review, EFSA supporting publication 2015:EN-867, 29 pp.) :
→<http://www.efsa.europa.eu/en/supporting/pub/867e>
2. 國際食品法典委員會 (CODEX) 發表 2015 年修訂版的營養標示準則 (Guidelines on Nutrition Labeling CAC/GL 2-1985)
→http://www.codexalimentarius.org/download/standards/34/CXG_002e_2015.pdf
3. 國際糧食政策研究所 (International Food Policy Research Institute, IFPRI) 9月中旬發表「2015 全球營養報告」(Global Nutrition Report 2015. Actions and Accountability to Advance Nutrition and Sustainable Development)
→<http://globalnutritionreport.org/2015/09/23/infographic-global-nutrition-report-2015/>
4. Youtube 影片分享：一個評估化學物質安全的新方法
(Video: A New Way to Evaluate Chemical Safety – Tox 21, From @Risk_Bites)
→<https://www.youtube.com/watch?v=vKhnlHRXgn8&noredirect=1>

【專欄】

ILSI Taiwan 〈2015 高齡營養與食品研討會〉記實



【文／吳亭瑤】

8月28日午後下著滂沱大雨，同時的台灣大學管理學院正大國際會議廳裡，一群關心老人營養的各界專業人士也從一點半熱烈討論到五點半。他們因為台灣國際生命科學會 (ILSI Taiwan) 舉辦的「高齡營養與食品研討會」齊聚一堂，期盼為台灣的銀髮族打造一個更友善的飲食環境。

「很多老年人走到生命最後，不是因為疾病，而是營養不良走掉的。」ILSI Taiwan 會長，同時也是台灣大學食品科技研究所名譽教授孫璐西在致詞時沉重表示。而咀嚼和吞嚥困難是造成老人營養不良的主因，「所以 ILSI Taiwan 希望藉由一系列的研討會，結合

營養界與食品界的力量，由營養學者告訴我們老人家的營養需求和飲食困難，再看食品界能否幫忙解決這些困難，讓老人家即使有咀嚼和吞嚥困難，還是能吃到好吃的東西，享受飲食的快樂。」孫璐西期許。

研討會還特地邀請到美籍退休宣教醫師、台東基督教醫院譚維義創院院長到場分享他高齡飲食生活經驗。譚維義院長今年已八十又六，不僅吃得動牛排，也背得動氧氣筒浮潛，還很會用 iPhone。他鼓勵大家多學新東西、多動腦，多嘗試新事物，多訓練自己的肢體能力（例如站著穿襪子練習平衡感），以及多一點責任感和幽默感。他時常鼓勵中風的妻子要多笑，「有幽默感的那種笑，那會讓人生變美麗」。《Read more》

【活動預告】



※ILSI Taiwan 近期活動

【RISK 21 風險評估研習坊】

活動日期：2015年10月20-21日（星期二、三）
活動地點：台灣大學社會科學院頤賢館3樓梁國樹國際會議廳
主辦單位：社團法人台灣國際生命科學會 (ILSI Taiwan)、
財團法人國家衛生研究院國家環境毒物研究中心、
台灣大學食品安全中心
指導單位：行政院食品安全辦公室、
行政院環境保護署、
衛生福利部食品藥物管理署
協辦單位：中華民國毒物學學會

※ILSI Taiwan 預計舉辦國內活動

【食品營養溝通平台 - 豆魚肉蛋類及乳品類】

預計於11月上旬舉辦

※ 以上活動，敬請留意 ILSI Taiwan 網站相關活動資訊