

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 / ilsi.tw@ilsitaiwan.org
官方網站 / www.ilsitaiwan.org



ILSI

International Life
Sciences Institute

Taiwan

【本期焦點】

ILSI Taiwan 2015 年第一屆第三次會員大會暨研討會



承蒙會員與各界專家及學者的支持與配合，ILSI Taiwan 本年度第一屆第三次會員大會暨研討會已於 4 月 15 日圓滿落幕。本次研討會的主題為「食品加工的再進化 - 符合健康飲食需求」，本會榮幸邀請到美國普渡大學營養科學系教授—康妮·薇佛 (Connie M. Weaver Ph.D.) 和大家分享藉食品加工改善食物營養價值的成功合作經驗；並由國際生命科學會總會會長—羅娜·艾普邦 (Rhona Applebaum, Ph.D.) 發表致辭；也邀請到財團法人食品工業發展研究所的王素梅研究員和朱中亮資深研究員分享台灣食品消費調查的結果及新穎的食品加工技術；最後由台灣食品科學技術學會謝至釗榮譽理事說明食品加工業與食品營養界對消費者應提供的資訊。

期望透過不同面向的討論，讓國內產、官、學、研各界專家與學者瞭解並促進食品與營養兩個領域的整合，使食品加工符合健康飲食的需求。

國際乳癌與營養計畫合作洽談

ILSI Taiwan 於 4 月 14 日為美國普渡大學女性全球健康研究中心 (Women's Global Health Institute) 之國際乳癌與營養計畫 (International Breast Cancer and Nutrition Program, IBCN) 建立交流溝通的橋樑。

計畫主持人康妮·薇佛教授藉本次受 ILSI Taiwan 邀約來台演講之際，尋求合作夥伴，共同為預防女性疾病努力，期能成立 IBCN 的台灣專家團隊，參與國際研究。當天有 16 位專家參與洽談，IBCN 詳細資訊請參閱網 址：<http://www.purdue.edu/discoverypark/ibcn>



【活動回顧】

學術演講—「女性健康的促進」



ILSI Taiwan 特別邀請美國普渡大學「女性全球健康研究中心」的總監 - 康妮·薇佛教授蒞臨並進行演講。此中心於 2010 年成立，其研究主要分為四大方向，包括：骨質健康、女性癌症、神經性退化疾病及健康福祉（如母乳哺育及飲食習慣與肥胖的相關性等），對於評估疾病的發生風險、早期診斷及預測疾病的可能結果，進行研究及推廣新技術，並且設計介入與處理方式，對於女性疾病做初級預防 (primary prevention)。期經由全球性研究，改善女性健康，而國際乳癌與營養計畫 (IBCN) 則是該中心執行的一項國際性合作計畫。

《營養組活動》

食品營養溝通平台座談會— 「期盼更健康的加工食品 - (1) 全穀根莖類」

在經濟發展進步的國家，通常不再因「糧食缺乏」而造成營養缺乏之健康威脅，世界衛生組織數年前已提出「慢性疾病」與「飲食不當」有相當大的關連性。

ILSI Taiwan 於 4 月 15 日年度會員大會暨研討會為此安排了「食品營養溝通平台座談會—期盼更健康的加工食品 - (1) 全穀根莖類」交流平台，供營養界與產業界對話。希望產業界可以協助推動食品加工「再進化」，遠離用精製原料重組之加工方式，盡量保留原態食物中有益健康的成分。



專題研討會—改善代謝症候群面面觀



代謝症候群係指多種代謝異常群聚發生的疾病，使罹患心血管疾病和糖尿病的機率增加，並和肥胖的關聯甚大。根據衛生福利部國民健康署的調查，台灣 20 歲以上代謝症候群盛行率為 19.7%，約每 5 人就有 1 人。研究指出生活型態的修正，藉飲食控制配合規律運動，可達到減重效果並且維持理想體重，對於健康促進及疾病預防有所助益。

為此 ILSI Taiwan 與中華民國肥胖研究學會、台灣運動營養學會於 6 月 16 日共同主辦「改善代謝症候群面面觀」研討會。邀請美國洛杉磯大學榮退的 David Heber 教授以及國內的王進崑教授、郭家驊教授、蕭敦仁醫師和潘文涵教授等學者與專家，由飲食、運動、醫療及疾病盛行現況切入演講與討論。



《風險分析組活動》

國內食品安全回顧與展望研討會

為檢討近期國內發生的重大食安事件，並尋求改善未來我國食安的方法，由台北榮民總醫院內科部臨床毒物與職業醫學科、中華醫學會及財團法人毒藥物防治發展基金會共同主辦、台北榮民

總醫院毒藥物諮詢中心、國立陽明大學環境與職業衛生研究所及 ILSI Taiwan 共同於 6 月 13 日於台北國際會議中心召開研討會，期藉由本研討會協助政府相關單位改善食安相關措施，維護社會



大眾的健康。講者 pdf 報告如下：<http://goo.gl/A5SzAg>

《交流溝通組活動》

媒體交流溝通會—「食品加工再進化：打造健康飲食新概念」



ILSI Taiwan 於 4 月 15 日召開「食品加工再進化：打造健康飲食新概念」記者會，邀請美國普渡大學營養學系康妮·薇佛教授及國際生命科學會總會會長羅娜·艾普邦受訪，並由孫璐西會長、交流溝通組王進崑組長、國立台灣大學生化科技系黃青真教授及中央研究院生物醫學研究所潘文涵研究員陪同出席。



媒體交流溝通會— 「認識粽子熱量以及端午健康沾醬自製」

適逢一年一度的端午佳節，ILSI Taiwan 於 6 月 17 日舉辦「認識粽子熱量以及端午健康沾醬自製」媒體交流溝通會，建議不要一次攝食兩顆以上的粽子。除了提醒大眾慎選粽子、注意熱量的攝取、加強蔬果的補充外，交流溝通組王進崑組長還教導大家如何自製奇異優格醬和蜂蜜檸檬醬兩種健康粽子沾醬。不僅能增添粽子的美味，更能幫助消化、舒緩食用粽子後糯米造成的腹脹感。

《食品安全組活動》

產官學專家系列座談會— 「如何提升食品與中藥材的相關管理」



為了協助釐清國內可供食品使用之中藥材的相關管理議題，ILSI Taiwan 及台灣食品科學技術學會於 4 月 30 日共同舉辦「如何提

升食品與中藥材的相關管理」產官學溝通座談會，邀請衛生福利部食品藥物管理署高怡婷科長及中醫藥司陳聘琪科長蒞臨指導，以加強國內食品業者及藥廠了解可供食品使用之中藥材現有管理規範及建議未來可加強研討之議題。



產官學專家系列座談會— 「如何提昇我國食品技師的角色與功能」



ILSI Taiwan 執行衛生福利部食品藥物管理署「產官學專家及民眾溝通教育論壇」之計畫中，為了協助規劃未來我國食品技師的角色與功能及其他議題，於 5 月 27 日與台灣食品技師協會共同舉辦「如何提昇我國食品技師的角色與功能」產官學溝通座談會，邀請考試院張素瓊考試委員、衛生福利部食品藥物管理署食品組第六科鄭維智科長及第五科楊雲翔研究技士蒞臨指導，以協助提昇我國食品技師的角色與功能，並建議可行的行動方案。

【專欄】

ILSI Taiwan-Coca-Cola 食品安全風險評估人才培訓 美國 JIFSAN 受訓心得分享



「食品安全是全球議題，專業人才的培育與整合是各國將面對的挑戰！」為授課專家們與我們總結時最重要的心得。ILSI Taiwan 成立雖新，但對食品安全、風險評估及環境等議題不遺餘力，爭取 ISLI Taiwan - Coca-Cola 總公司補助讓偉翔與玠涵能有幸獲得食品安全風險評估為期三個月之培訓機會。

因風險管理、評估與溝通等應用起源於美國，故選擇美國食品藥物管理署 (FDA) 與美國馬里蘭大學聯合成立之 Joint Institute for Food Safety and Applied Nutrition (JIFSAN) 舉辦之「Summer Integrated Program」，有來自美國、中國、日本、泰國、韓國、沙烏地阿拉伯與印度等國政府單位或企業人員前來參與課程培訓。為期四週的課程內容包含「Overview of Risk Analysis、Risk Management、Risk Assessment、Risk Communication、Epidemiology for Risk Analysis Quantitative、Risk Assessment 與 Advanced Risk Assessment」，從國際與美國間重要的食品安全議題開始，接續以 CODEX 為基礎進行食品安全領域中風險管理、評估與溝通介紹，最後再以 Monte Carlo Simulation 為基礎的 @RISK 進行進階課程介紹，讓我們逐步建立完整的風險分析背景知識。

課程以小組討論，針對不同議題進行問題分級、目的、處理流程、限制、機率估算、分布模擬等剖析，提供風險管理者分析的結果及適當的建議，以即時及正確處理食品安全議題。(張偉翔、蒲玠涵於 JIFSAN, 7 月 6 日)

【活動預告】

※ILSI Taiwan 近期活動

【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】

活動日期：2015 年 7 月 21 日 (星期二)

活動時間：上午 09:00- 下午 04:50

活動地點：國立台灣大學集思會議中心 B1 蘇格拉底廳
(台北市羅斯福路四段 85 號 B1)

指導單位：衛生福利部食品藥物管理署

主辦單位：社團法人台灣國際生命科學會 (ILSI Taiwan)
國立台灣大學食品科技研究所

協辦單位：台北進出口商業同業公會添加物小組 【已額滿】

※ILSI Taiwan 預計舉辦國內活動

【食品標示宣傳或廣告詞句涉及誇張易生誤解或醫療效能之認定基準「一般營養素可敘述之生理功能例句」業者溝通說明會】

預計於 8 月上旬舉辦

【健康老化研討會】

預計於 8 月下旬舉辦

【食品營養溝通平台 -(2) 豆魚肉蛋類及乳品類】

預計於 9 月上旬舉辦

【RISK 21 風險評估研習會】

與國家衛生研究院於 10 月 20-21 日合辦

※ILSI Taiwan 預計參加國外活動

【第十二屆兩岸四地食品安全標準協調會議】

將於 9 月 8-9 日於中國甘肅敦煌舉辦

※ 以上活動，敬請留意 ILSI Taiwan 網站相關活動資訊

