社團法人台灣國際生命科學會 (ILSI Taiwan) 「農業生物科技安全性評估」研討會

如何在人口不斷增加、資源短缺、生態退化和氣候變遷等危機中,找到能夠持續生產具豐富營養糧食的方法,是全球正面臨的重大挑戰。根據聯合國糧食及農業組織統計資料,截至 2015 年,世界各地仍有約 7.95 億人無法攝取足夠的熱量,且有至少 20 億人缺乏足夠的營養。面對如此嚴峻的挑戰,科學家們將如何應對?

社團法人台灣國際生命科學會(ILSITaiwan) 將於7月21日舉辦「農業生物科技安全性評估」研討會,邀請國內外專家分享農業生物科技安全評估的科學根據、現況與趨勢,期能促進各界對全球農業安全性評估現況之瞭解,機會難得,誠摯邀請您一同前來研討與交流!

❖ 日期:2016年7月21日(星期四)

❖ 時間:下午 02:00 - 05:00 (下午 01:30 開放入場)

◆ 地點:國立台灣大學食品科技研究所四樓演講廳(會場位置近台北市基隆路四段144巷內)

❖ 主辦單位:社團法人台灣國際生命科學會(ILSI Taiwan)

❖ 協辦單位:國立台灣大學食品科技研究所

❖ 報名費用:免費

◆ 報名截止日期:2016年7月15日(星期五)

❖ 報名方式:請逕行上網報名:<u>www.ilsitaiwan.org</u>



時間	議程	講者/主持人
01:30 - 02:00	報到	社團法人台灣國際生命科學會
02:00 - 02:15	主席與貴賓致詞	社團法人台灣國際生命科學會
02:15 - 03:00	ILSI 研究基金會: 食品與飼料生物科技安全性評估的科學支持	Andrew Roberts 博士 國際生命科學會研究基金會 環境風險評估中心(CERA)主任、 食品與飼料安全評估中心 (CSAFF)主任
03:00 - 03:15	茶敘	
03:15 - 04:00	台灣基因改造作物法規與安全性評估	朱文深 博士 財團法人食品工業發展研究所 生物資源保存及研究中心副主任
04:00 - 04:45	ILSI 研究基金會: 食品與飼料生物科技安全性評估資料庫	Andrew Roberts 博士 國際生命科學會研究基金會 環境風險評估中心(CERA)主任、 食品與飼料安全評估中心 (CSAFF)主任
04:45 - 05:00	綜合討論	全體與會者

活動聯絡人 陳怡伶 專員,電子郵件: <u>lily@ilsitaiwan.org</u>, 聯絡電話: 02-2368-9867



International Life Sciences Institute Taiwan Symposium on Safety Assessment in Agricultural and Food Biotechnology

Date: July, 21, 2016 (Thursday)

❖ Time : 02:00 p.m. – 05:00 p.m. (01:30 p.m. Registration starts)

Venue: Lecture Hall, 4th Floor, Graduate Institute of Food Science and Technology, National Taiwan University

Organized by: International Life Sciences Institute Taiwan (ILSI Taiwan)

Co-Organized by: Graduate Institute of Food Science and Technology, National Taiwan University

Registration Fee: Free

Registration closing date: July, 15, 2016 (Friday)

Registration: Please visit www.ilsitaiwan.org

Time	Content	Speaker/Host
01:30 - 02:00	Registration	ILSI Taiwan
02:00 - 02:15	Opening Remarks	ILSI Taiwan
02:15 - 03:00	The ILSI Research Foundation: Scientific Support for Safety Assessment of Food and Feed Derived in Agricultural and Food Biotechnology	Dr. Andrew Roberts Director, Center for Environmental Risk Assessment (CERA) and Director, Center for Safety Assessment of Food and Feed (CSAFF), ILSI Research Foundation
03:00 - 03:15	Tea Break	
03:15 - 04:00	Regulations and Safety Assessment for Genetically Modified Foods and Feeds in Taiwan	Dr. Wen Shen Chu Deputy Director, Bioresource Collection and Research Center (BRBC), Food Industry Research and Development Institute

04:00 - 04:45	Information Resources of the ILSI Research Foundation for Supporting Safety Assessment	Dr. Andrew Roberts Director, Center for Environmental Risk Assessment (CERA) and Director, Center for Safety Assessment of Food and Feed (CSAFF), ILSI Research Foundation
04:45 - 05:00	Panel Discussion	All Participants

ILSI Taiwan Contact

Ms. Lily Chen, Program Associate (lily@ilsitaiwan.org; 02-2368-9867)





※台灣大學食品科技研究所地圖



※台灣大學停車場資訊



一、自行開車

- 1、 國道一號:由松江路交流道下,轉建國高架道路南行至和平東路出口,續行辛亥路至基隆路右
- 轉,直行至羅斯福路再右轉,隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。
- 2、 國道三號:由台北聯絡道下辛亥路端,接基隆路右轉羅斯福路,隨即於右側「台灣大學公館」 活停車場,停車即可。

二、捷運

捷運新店線:

捷運公館站 → 2 號出口左轉 → 舟山路直走 → 行至鹿鳴堂後右轉欒樹道

→ 直行約 200 公尺,位於左側。

三、公車

自來水處站:1,109,207,254,275

臺大醫院公館院區站:284,650,671,672,673

台灣科技大學站:905,906,907,909

公館站:敦化幹線,棕12,綠11