



社團法人台灣國際生命科學會

2020年食品營養溝通平台

「朝向更健康的加工食品:

從Nutritional Profiling 和 Ultra-Processed foods談起」

- 一、時間：2020年12月18日（星期五）下午13：00-17：00
- 二、地點：國立臺灣大學應用力學研究所1F國際會議廳
（台北市羅斯福路四段1號工學院應用力學研究所）
<https://map.ntu.edu.tw/ntu.html?>
- 三、主辦單位：社團法人台灣國際生命科學會（ILSI Taiwan）
- 四、協辦單位：財團法人蔣見美教授文教基金會、財團法人臺灣營養基金會、
台灣食品科學技術學會、中華民國營養師公會全國聯合會、
台灣營養學會
- 五、報名名額：220名
- 六、報名方式：請至[ILSI Taiwan網頁](#)報名
- 七、費用：免費
- 八、議程

時間	內容
13:00-13:25	報到
13:25-13:30	主席致詞 社團法人台灣國際生命科學會 陳陸宏 會長
13:30-14:30	健康飲食的原則與實踐：台灣飲食綱領 國立臺灣大學生化科技系 黃青真 教授
14:30-15:10	Nutritional profiling and Nutrient density 實踐大學食品營養與保健生技學系 許珊菁 助理教授
15:10-15:30	台灣食品營養成分資料庫：富含蛋白質食物分析報告 社團法人台灣國際生命科學會 楊雅嵐 專案經理
15:30-15:50	茶敘
15:50-17:00	食品與營養對談 與談人：國立臺灣大學生化科技系 黃青真 教授、 實踐大學食品營養與保健生技學系 許珊菁 助理教授、 財團法人食品工業發展研究所 朱中亮 資深研究員、 業界代表（邀請中）
	綜合座談：全體與會來賓（座長：陳陸宏 會長）
17:00~	散會

本課程申請公務人員積分、營養師繼續教育-專業課程積分

（活動聯絡人：楊雅嵐、電子信箱：arlene@ilsitaiwan.org、連絡電話：02-2368-9867）



交通資訊

● 市區車輛：

1. 進辛亥路校門後右轉即達。
2. 進新生南路正門後直行椰林大道到底，左轉小椰林道到底，再右轉桃花心木道到底，右側建築即本所。

● 捷運

「捷運新店線」：公館站 2 號出口，沿舟山路過圖書館左轉，步行約 13 分鐘。

「捷運文湖線」：科技大樓站，沿復興南路往南走約 600 公尺由辛亥路校門進入後第一個路口右轉。

● 公車

1. 公館站 (羅斯福路)：30、653、74、254、278、643、644、252、251、236、606、291、208、1、510、253、907。
2. 臺大站 (新生南路)：642、290、505、907、284、253、52、280、311、0 南。
3. 國際青年活動中心 (辛亥路)：209、237、295、298。
4. 臺大資訊大樓站：298、懷恩 S31(於捷運公館站 3 號出口搭乘)。
5. 和平東路復興南路口站：3、72、74、18、52、211、235、284、237、278、15、209、295、626、和平幹線、敦化幹線。

