

台灣營養學會第 51 屆年會

研究生論文競賽

注意事項

1. 報到時間及檔案繳交：

發表者需於 05/03 (六) 10:00-11:00 間至會場競賽場地 (各組場地如下) 完成報到手續，並繳交檔案，否則視為棄權。

基礎營養組 I：BB01

基礎營養組 II：BB02

臨床營養組：BB03

公共衛生營養組：BB04

博士班：DB02

2. 競賽時間：

13:00-16:00。

3. 發表時間：

口頭報告時間為每人 12 分鐘，其中報告時間 10 分鐘 (於第 9 分鐘時將響短鈴一次，於第 10 分鐘時將響短鈴兩次，此時應立即停止報告)，提問時間 2 分鐘 (時間到響短鈴一次)。

4. 檔案修改及測試：

10:00-11:00 於各場地完成檔案播放測試，報告之檔案內容請勿顯示指導教授之名字。

5. 評分項目：

主要包括：【小論文成績10%】、【創新性及重要性10%】、【口頭報告邏輯、條理性、正確性與完整性40%】、【時間掌握、投影片製作與輔助設備使用20%】、【問題答辯20%】。

6. 根據台灣營養學會[研究生論文競賽優等獎申請辦法]之規定，若於競賽前已在其他單位得獎，應立即告知本會，並放棄參賽，事後如經查證有此狀況，獎項予以追回。





研究生論文競賽

基礎營養組 I

序號	編號	時間	發表者	單位	題目
1	OA-01	13:00- 13:12	曹沛霈	臺北醫學大學	米麴甘酒上清液對 DNCB 誘導異位性皮膚炎小鼠之改善效果
2	OA-02	13:15- 13:27	曾昱綺	臺北醫學大學	飲食中部分取代大豆抗性蛋白使剛斷奶大鼠腸道菌相改變促進 SCFAs 生成
3	OA-03	13:30- 13:42	吳之嫻	臺北醫學大學	探討富含 GABA 米糠發酵物對 cafeteria 飲食誘導大鼠非酒精性脂肪肝疾病之影響
4	OA-04	13:45- 13:57	蘇穎婕	臺灣師範大學	探討食品級二氧化矽液 (Food-Grade Silica Liquid) 調節成骨細胞生成及礦化之研究
5	OA-05	14:00- 14:12	賴宜瑾	靜宜大學	瑟丹酸內酯對於血管內膜鈣化過程中內皮間質轉換的影響
中場休息至 14:30					
6	OA-06	14:30- 14:42	吳沁穎	臺北醫學大學	探討減重手術與飲食模式對代謝障礙相關脂肪性肝病之影響
7	OA-07	14:45- 14:57	陳宛暄	臺北醫學大學	豆渣對卵巢切除小鼠之肌肉萎縮及腸道菌相之影響
8	OA-08	15:00- 15:12	蔡舒評	臺灣師範大學	Phytochemical X1 Reverses HRAS-Reduced Exosome Secretion in Bladder Cancer Cells by Inducing Autophagy, Thereby Suppressing Cancer Cell Migration Ability
9	OA-09	15:15- 15:27	涂羽芊	臺北醫學大學	靜脈注射骨化三醇對冠狀病毒核殼蛋白誘發急性肺損傷小鼠發炎反應及氧化壓力影響



研究生論文競賽

基礎營養組 II

序號	編號	時間	發表者	單位	題目
1	OA-10	13:00- 13:12	董家伶	輔仁大學	非膠囊或膠囊化胚芽乳酸桿菌對攝取高脂高膽固醇飲食之雄鼠睪丸功能的影響
2	OA-11	13:15- 13:27	施雅真	中國醫藥大學	鼠尾草酸在 HMC3 微膠細胞中透過自噬作用改善雙酚 A 誘導的發炎反應和突觸可塑性降低
3	OA-12	13:30- 13:42	陳政佑	臺灣師範大學	Protective effects of mulberry fruits extracts against blue light induced retinal damage
4	OA-13	13:45- 13:57	駱君冷	臺北醫學大學	特殊比例油脂與褪黑激素對停經前大鼠之脂質代謝和身體組成的影響
5	OA-14	14:00- 14:12	蘇品仔	臺灣師範大學	Identification of phytochemical Y9 on the release of TIMP1 by secretory autophagy in human colorectal cancer cells
中場休息至 14:30					
6	OA-15	14:30- 14:42	許琦佩	臺灣師範大學	G9A Suppression is Associated with Phytochemical-Induced Secretory Autophagy and TIMP1 Secretion in Sorafenib-Resistant Hepatocellular Carcinoma Cells
7	OA-16	14:45- 14:57	蔡婷聿	臺北醫學大學	以粒線體品質管控探討塑膠微粒對心血管傷害及改善效果
8	OA-17	15:00- 15:12	王虹燁	臺北醫學大學	Effect of <i>Lycium barbarum</i> polysaacharides and/or <i>Bifidobacterium longum</i> OLP-1 on inflammation and cell permeability in lipopolysaacharides-induced inflamed Caco-2 cells



研究生論文競賽

臨床營養組

序號	編號	時間	發表者	單位	題目
1	OB-01	13:15- 13:27	周皓翎	中山醫學大學	探討 <i>Lactobacillus johnsonii</i> TCI250 或白石榴萃取物對細菌性陰道炎症狀、氧化壓力和抗氧化能力之影響
2	OB-02	13:30- 13:42	陳鈺潔	臺北醫學大學	Reliability of multimodal AI chatbots for tailored dietary assessment
3	OB-03	13:45- 13:57	蔡佳吟	中山醫學大學	給予氣喘兒童補充鋅對於肺功能、氧化壓力與抗氧化能力之影響
4	OB-04	14:00- 14:12	潘玉婕	輔仁大學	健康純素飲食及我的餐盤與油甘補充及飲食酸負荷對於高尿酸血症患者腎功能的影響：隨機臨床試驗
中場休息至 14:30					
5	OB-05	14:30- 14:42	林政宇	臺北醫學大學	Real-Time Nutritional Care for Elderly Patients with Diabetes: Predicting Blood Glucose Levels Using Artificial Intelligence to Analyze Food Images
6	OB-06	14:45- 14:57	張羽彤	實踐大學	學齡前孩童攝取超加工食品與體位、齲齒及腸躁症的相關性
7	OB-07	15:00- 15:12	陳麗鈞	輔仁大學	調節阿茲海默症相關的基因及血液病理指標的甲基營養素攝取量



研究生論文競賽

公衛營養組

序號	編號	時間	發表者	單位	題目
1	OC-01	13:15- 13:27	何承芳	臺灣師範大學	長期追蹤臺灣偏挑食兒童飲食營養攝取與體位之狀況
2	OC-02	13:30- 13:42	林綵柔	中山醫學大學	中老年人飲食糖化終產物與飲食品質及骨骼健康之相關性
3	OC-03	13:45- 13:57	李翊卉	輔仁大學	營養師開立素食菜單之營養素供應情況分析與探討
4	OC-04	14:00- 14:12	吳婷琦	臺灣師範大學	比較臺灣中年人三十年前後飲食與體圍之變化



研究生論文競賽 博士班

序號	編號	時間	發表者	單位	題目
1	OD-01	13:00- 13:12	王貝文	輔仁大學	膽鹼代謝攝取量調節預測認知功能之血漿 AD 病理性 pTau 標靶及基因型 APOE 與 MTFHR 之交互作用
2	OD-02	13:15- 13:27	蘇俐函	臺北醫學大學	靜脈給予麩醯胺對 poly(I:C)誘導之急性肺損傷小鼠之影響
3	OD-03	13:30- 13:42	黃沛縈	臺灣大學	Lunasin regulates immune profiles and benefits metabolic disorders in diet-induced obese mice
4	OD-04	13:45- 13:57	王昭勻	輔仁大學	初探篩選調節腸道微菌相及非酒精性脂肪肝腸肝軸線風險因子適當葉酸攝取劑量: Discovery Cohort & RCT Trail