

# 日程表

1日目 2022年6月10日 金 神戸ポートピアホテル

会場名		8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	20:30		
南館	総合受付 (エントランスホール)	受付 8:00～19:30																											
	メイン会場 (ポートピアホール)			社員総会 9:00～9:50			各賞等授賞式・ 功労賞受賞者 挨拶 10:35～11:15	奨励賞 受賞講演 11:15～12:00				学会賞・技術賞受賞講演 13:00～14:30			学会創立75周年 記念式典 14:40～15:30			ML. 学会創立75周年記念講演会 講演者:宮澤 陽夫、石田 均 16:00～17:30											
	懇親会会場 (大輪田)			22nd IUNS-ICN、 第77回大会の紹介 10:00～10:20			新役員の 紹介と挨拶 10:20～10:35											日本栄養・食糧学会の最近25年間の歩み 日本栄養・食糧学会会長 加藤 久典 15:30～15:50											

## 記号の解説

### ●カテゴリー表記

- A: 基礎栄養・栄養生化学
- B: 食糧科学・食品科学
- C: 栄養生理・応用栄養
- D: 病態・臨床栄養/公衆栄養・栄養教育

### ●略号表記

- ML: 学会創立75周年記念講演会
- SL: 特別講演
- EL: 教育講演
- MSY: 医学系学会との合同シンポジウム
- ISY: 国際シンポジウム
- SY: シンポジウム
- CL: 市民公開シンポジウム

会場名		8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	20:30		
公江記念講堂	総合受付 (公江記念講堂 ロビー)	受付 8:00~17:00																											
	A 会場 (記念講堂)	SLO1 特別講演 津金 昌一郎 (医薬基盤・健康・栄養研) 座長:小久保 喜弘 (国立循環) 11:10~12:10										ISY01 国際シンポジウム (日本学術会議IUNS分科会との共同主催) 座長:梶谷 日登美 (日本大), Sung-Soo Park (Jeju National Univ.) 14:40~16:40																	
公江記念館	B 会場 (大講義室)	MSY01 医学系学会との合同シンポジウム 座長:吉田 博 (東京慈恵会医科大), 津川 尚子 (大阪樟蔭女子大) 9:00~11:00										SY05 不活動にともなうフレイルの解決に むけた食と運動の最新動向 座長:梶谷 雅文 (名古屋大), 青井 涉 (京都府大) 14:40~16:40																	
	C 会場 (MM-101 メディアホール)	SY01 BHQを用いた脳科学と栄養科学・ 食糧科学との融合の新展開 座長:富田 克彦 (神戸大), 足達 哲也 (帝塚山学院大) 9:00~11:00										SY06 機能性食品成分の含有量 データベースの構築とその活用に向けて 座長:岸本 良美 (摂南大), 藤岡 由夫 (神戸学院大) 14:40~16:40																	
日下記念 マルチメディア館 (MM)	ポスター会場 (2階スクエア)	学生優秀発表賞 ポスター貼付 8:30~9:30								学生優秀発表賞 ポスター供覧 9:30~17:00										学生優秀発表賞 ポスター発表審査・投票 17:15~18:15				学生優秀発表賞 ポスター撤去 18:15~18:45					
	D 会場 (MM-505)	A: 食物繊維・腸内発酵 (1) 2D-01a~2D-08a 9:00~10:36					LS1 ランチョンセミナー 1 共催:株式会社ニッピ 12:20~13:20			A: 食物繊維・腸内発酵 (2) 2D-01p~2D-07p 13:40~15:04					A: 食物繊維・腸内発酵 (3)/その他 2D-08p~2D-15p 15:16~16:52														
	E 会場 (MM-701)	D: 栄養疫学・栄養調査 (1) 2E-01a~2E-09a 9:00~10:48					D: 栄養疫学・栄養調査 (2) 2E-01p~2E-07p 13:40~15:04					D: 栄養疫学・栄養調査 (3) 2E-08p~2E-13p 15:16~16:28																	
	F 会場 (MM-723)	A: 消化・吸収 (1) 2F-01a~2F-09a 9:00~10:48					A: 消化・吸収 (2) 2F-01p~2F-04p 13:40~14:28			A: エネルギー代謝 2F-05p~2F-15p 14:40~16:52																			
	G 会場 (S-21)	C: 運動栄養・生理 (1) 2G-01a~2G-09a 9:00~10:48					A: タンパク質・アミノ酸 (1) 2G-01p~2G-07p 13:40~15:04					A: タンパク質・アミノ酸 (2) 2G-08p~2G-15p 15:16~16:52					関連学術集会1 スポーツ栄養学研究会 18:00~20:00												
	H 会場 (S-22)	D: アレルギー (1) 2H-01a~2H-09a 9:00~10:48					D: 栄養教育・栄養指導 2H-01p~2H-08p 13:40~15:16					D: 食育・食文化/その他 2H-09p~2H-14p 15:28~16:40					関連学術集会2 栄養学若手研究者の集い 18:00~19:30												
	I 会場 (S-23)	SY02 骨格筋代謝・機能制御と栄養 座長:佐藤 隆一郎 (東京大), 亀井 康富 (京都府大) 9:00~11:00					LS2 ランチョンセミナー 2 共催:NUTRILITE 12:20~13:20			SY07 生鮮食品での機能性表示食品の 現状と問題点について考える 座長:杉浦 実 (同志社女子大), 小堀 真珠子 (農研機構) 14:40~16:40							関連学術集会3 コラーゲンペプチド研究会 18:00~20:00												
	J 会場 (S-24)	SY03 栄養表示と日本食品標準成分表 2020年版(八訂)との関連について 座長:山田 和彦 (女子栄養大), 千葉 剛 (医薬基盤・健康・栄養研) 9:00~11:00					SY08 哺乳類以外のモデル生物を用いた 栄養学研究的展開 座長:中台 (鹿毛) 枝里子 (大阪市大), 神谷 重樹 (大阪府大) 14:40~16:40																						
	K 会場 (S-35)	D: 肥満・糖尿病 (1) 2K-01a~2K-09a 9:00~10:48					D: 肥満・糖尿病 (2) 2K-01p~2K-07p 13:40~15:04					D: 肥満・糖尿病 (3) 2K-08p~2K-16p 15:16~17:04					関連学術集会4 発酵食品研究会 18:00~20:00												
	L 会場 (S-37)	B: 食品機能 (1) 2L-01a~2L-09a 9:00~10:48					B: 食品機能 (4) 2L-01p~2L-07p 13:40~15:04					B: 食品機能 (7) 2L-08p~2L-16p 15:16~17:04							関連学術集会5 第12回 カルノシン・アンゼリン研究会 18:00~20:00										
南館(S)	M 会場 (S-45)	D: 循環器・消化器・腎・肝疾患 (1) 2M-01a~2M-09a 9:00~10:48					LS3 ランチョンセミナー 3 共催:株式会社ファーマーズ 12:20~13:20			EL01 教育講演1 下村 吉治 (中部大) 座長:亀井 康富 (京都府大) 13:40~14:40			D: 循環器・消化器・腎・肝疾患 (2) 2M-01p~2M-08p 15:04~16:40																
	N 会場 (S-47)	B: 食品機能 (2) 2N-01a~2N-09a 9:00~10:48					B: 食品機能 (5) 2N-01p~2N-07p 13:40~15:04					B: 食品機能 (8) 2N-08p~2N-16p 15:16~17:04																	
	O 会場 (S-a57)	C: ライフステージ/ 災害栄養・災害食/その他 2O-01a~2O-08a 9:00~10:36					LS4 ランチョンセミナー 4 共催:SCIEX 12:20~13:20			EL02 教育講演 2 五向 (岡山) 直代 (医薬基盤・健康・栄養研) 座長:叶内 宏明 (大阪府大) 13:40~14:40			B: 食品分析 2O-01p~2O-10p 15:04~17:04																
	P 会場 (S-58)	B: 食品機能 (3) 2P-01a~2P-09a 9:00~10:48					B: 食品機能 (6) 2P-01p~2P-06p 13:40~14:52					B: 食品機能 (9) 2P-07p~2P-15p 15:04~16:52																	
	Q 会場 (S-59)	SY04 ミネラルの新機能 座長:井上 博文 (東京農大), 神戸 大朋 (京都大) 9:00~11:00					SY09 イミダゾールペプチド研究の新展開 座長:居原 秀 (大阪府大), 友永 省三 (京都大) 14:40~16:40																						

**記号の解説**

- カテゴリー表記
  - A: 基礎栄養・栄養生化学
  - B: 食糧科学・食品科学
  - C: 栄養生理・応用栄養
  - D: 病態・臨床栄養/公衆栄養・栄養教育
- 略号表記
  - ML: 学会創立75周年記念講演会
  - SL: 特別講演
  - EL: 教育講演
  - MSY: 医学系学会との合同シンポジウム
  - ISY: 国際シンポジウム
  - SY: シンポジウム
  - CL: 市民公開シンポジウム

会場名		8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	20:30		
公江記念講堂	総合受付 (公江記念講堂 ロビー)	受付 8:00~16:30																											
	A会場 (記念講堂)	SLO2 特別講演 塩田 達雄 (大阪大) 座長:伊勢川 裕二 (武庫川女子大) 11:10~12:10										CL 市民公開シンポジウム 座長:伏木 享 (甲子園大)、山崎 英恵 (龍谷大) 13:30~15:30																	
公江記念館	B会場 (大講義室)	SY10 臓器終末像予防の為に健康寿命の 延伸に向けた栄養 座長:小久保 喜弘 (国立循環器病センター) 9:00~11:00										SY14 With/Afterコロナ時代の栄養学 座長:今井 佐恵子 (京都女子大)、宮脇 尚志 (京都女子大) 14:40~16:40																	
日下記念 マルチメディア館 (MM)	C会場 (MM-101 メディアホール)	SY11 スポーツ現場の課題を解決するための スポーツ栄養学術研究の動向 座長:柳沢 香絵 (相模女子大)、石原 健吾 (龍谷大) 9:00~11:00										SY15 SDGsに向けた地域農産物の可能性 座長:池田 高紀 (帝塚山学院大)、実宝 智子 (千里金剛大) 14:40~16:40										トビックス賞 授賞式/ 学生優秀発表賞 表彰式 17:00~17:30							
	D会場 (MM-505)	C: 神経機能・摂食行動・脳機能 (1) 3D-01a~3D-09a 9:00~10:48					LS5 ランチョンセミナー 5 共催:ネスレ日本株式会社 12:20~13:20					C: 神経機能・摂食行動・脳機能 (2) 3D-01p~3D-07p 13:40~15:04					C: 神経機能・摂食行動・脳機能 (3) 3D-08p~3D-14p 15:16~16:40												
	E会場 (MM-701)	A: ビタミン・ミネラル (1) 3E-01a~3E-09a 9:00~10:48										A: ビタミン・ミネラル (2) 3E-01p~3E-07p 13:40~15:04					A: ビタミン・ミネラル (3) 3E-08p~3E-14p 15:16~16:40												
	F会場 (MM-723)	C: 老化・酸化ストレス (1) 3F-01a~3F-09a 9:00~10:48					LS6 ランチョンセミナー 6 共催:株式会社サン・クロレラ 12:20~13:20					C: 老化・酸化ストレス (2) 3F-01p~3F-04p 13:40~14:28					B: 食糧化学・食品化学 3F-05p~3F-14p 14:40~16:40												
南館(S)	G会場 (S-21)	C: 分子栄養学 (1) 3G-01a~3G-09a 9:00~10:48										C: 分子栄養学 (2) 3G-01p~3G-07p 13:40~15:04					D: 骨粗鬆症/老化関連疾患 3G-08p~3G-14p 15:16~16:40												
	H会場 (S-22)	B: 食品微生物・発酵・醸造/ 食品加工・保蔵 3H-01a~3H-08a 9:00~10:36										B: 食品衛生・安全/その他 (1) 3H-01p~3H-06p 13:40~14:52					B: 食品衛生・安全/その他 (2) 3H-07p~3H-12p 15:04~16:16												
	I会場 (S-23)	SY12 食物アレルギーの最新情報 座長:森山 達哉 (近畿大)、高橋 享子 (武庫川女子大) 9:00~11:00															SY16 神様のたべもの:チョコレート・ココアの効能 ~チョコレート・ココア国際栄養シンポジウムより~ 座長:戸田 尚 (神戸大)、大澤 敦彦 (名古屋大愛知学院大)、関藤 卓 (自治医科大学) 14:40~16:40												
	J会場 (S-24)	SY13 広がる時間栄養学研究的魅力と展望 ~基礎から応用へ~ 座長:山下 陽子 (神戸大)、小田 裕昭 (名古屋大) 9:00~11:00															SY17 アミノ酸・ペプチドによる脳の 健康増進作用と分子基盤 座長:古屋 茂樹 (九州大)、北浦 靖之 (名古屋大) 14:40~16:40												
	K会場 (S-35)	D: 肥満・糖尿病 (4)/内分泌・代謝疾患 3K-01a~3K-09a 9:00~10:48										D: アレルギー (2) 3K-01p~3K-07p 13:40~15:04					D: アレルギー (3)/癌 3K-08p~3K-13p 15:16~16:28												
	L会場 (S-37)	B: 食品機能 (10) 3L-01a~3L-09a 9:00~10:48										B: 食品機能 (13) 3L-01p~3L-07p 13:40~15:04					B: 食品機能 (16) 3L-08p~3L-14p 15:16~16:40												
	M会場 (S-45)	C: 免疫機能 (1) 3M-01a~3M-09a 9:00~10:48					LS7 ランチョンセミナー 7 共催:フジッコ株式会社 12:20~13:20					ELO3 教育講演 3 上原 万里子 (東京農大) 座長:戸田 尚志 (武庫川女子大) 13:40~14:40					C: 免疫機能 (2) 3M-01p~3M-06p 15:04~16:16												
	N会場 (S-47)	B: 食品機能 (11) 3N-01a~3N-09a 9:00~10:48										B: 食品機能 (14) 3N-01p~3N-07p 13:40~15:04					B: 食品機能 (17) 3N-08p~3N-14p 15:16~16:40												
	O会場 (S-57)	A: 糖質・脂質 (1) 3O-01a~3O-09a 9:00~10:48					LS8 ランチョンセミナー 8 共催:株式会社タイセル 12:20~13:20					ELO4 教育講演 4 内藤 裕二 (京都府立医大) 座長:青井 渉 (京都府大) 13:40~14:40					A: 糖質・脂質 (2) 3O-01p~3O-06p 15:04~16:16												
	P会場 (S-58)	A: タンパク質・アミノ酸 (3) 3P-01a~3P-09a 9:00~10:48										C: 運動栄養・生理 (2) 3P-01p~3P-07p 13:40~15:04					C: 運動栄養・生理 (3) 3P-08p~3P-14p 15:16~16:04												
Q会場 (S-59)	B: 食品機能 (12) 3Q-01a~3Q-09a 9:00~10:48										B: 食品機能 (15) 3Q-01p~3Q-07p 13:40~15:04					B: 食品機能 (18) 3Q-08p~3Q-14p 15:16~16:40													

**記号の解説**

- カテゴリー表記
  - A: 基礎栄養・栄養生化学
  - B: 食糧科学・食品科学
  - C: 栄養生理・応用栄養
  - D: 病態・臨床栄養/公衆栄養・栄養教育
- 略号表記
  - ML: 学会創立75周年記念講演会
  - SL: 特別講演
  - EL: 教育講演
  - MSY: 医学系学会との合同シンポジウム
  - ISY: 国際シンポジウム
  - SY: シンポジウム
  - CL: 市民公開シンポジウム