

# タイムテーブル

2017年7月10日(月)

※ [00] : プログラムページ番号

会場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
第1会場 (メインホール) [1F]		開会挨拶 年会長招待講演 (IL) 15 years of research on arsenic-induced health effects 演者: Jin-Ho CHUNG 座長: 熊谷 嘉人 [37]	教育講演 1 (EL1) 食品から摂取するカドミウムとヒ素のトキシコメタロミクスー細胞レベルでの輸送機構から米、土壌レベルの対策までー 演者: 姫野 誠一郎 座長: 佐藤 雅彦 [38]		
第2会場 (503) [5F]		シンポジウム 1 (S1) インビトロ・インシリコ手法による全身毒性予測評価の現状と課題 座長: 吉成 浩一 山田 隆志 [40]		ランチョンセミナー 1 サーモフィッシャーサイエンティフィック(株)	[102]
第3会場 [Jun's Room] (501) [5F]		シンポジウム 2 (S2) カーボンナノチューブの「剛性」と発がん性(アスベストとの比較) 座長: 広瀬 明彦 菅野 純 [40]		ランチョンセミナー 2 (株) フェニックスバイオ	[102]
第4会場 (502) [5F]		シンポジウム 3 (S3) 日本中毒学会合同シンポジウム: 低分子量ガス体の基礎と臨床 座長: 吉田 武美 北嶋 聡 [41]		ランチョンセミナー 3 (株) ポソリサーチセンター	[102]
第5会場 (311+312) [3F]		シンポジウム 4 (S4) ケミカルエコロジーと毒性学 座長: 岩野 英知 生城 真一 [42]	一般演題口演 1 (O-1 ~ 3) Genetic Toxicology / Developmental Toxicology 座長: 吉岡 亘 [66]	ランチョンセミナー 4 Charles River	[102]
第6会場 (313+314) [3F]		優秀研究発表 1 (P-1 ~ 15) 座長: 清澤 直樹 関本 征史 [61]	優秀研究発表 2 (P-16 ~ 30) 座長: 佐能 正剛 梅澤 雅和 [62]	ランチョンセミナー 5 コーヴァンス・ジャパン(株)	[102]
ポスター・展示会場 (301 ~ 304) [3F]		ポスター貼付	優秀研究発表 (P-1 ~ 67)、 一般演題 (P-68 ~ 95) ポスター掲示 [74, 81]		
			企業・関連団体展示		

	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
	特別講演 1 (SL1) Toxicology the essential science in risk analysis for food safety 演者: Songsak SRIANUJATA 座長: 佐藤 哲男 [37]	特別講演 2 (SL2) Prenatal obesogen exposure leads to a transgenerational thrifty phenotype in mice 演者: Bruce BLUMBERG 座長: 遠山 千春 [37]	特別講演 3 (SL3) Integrating precision medicine approaches into toxicological assessments throughout drug development 演者: Jon C COOK 座長: 堀井 郁夫 [37]			
	教育講演 2 (EL2) 日本免疫毒性学会合同企画: アジュバントによる免疫活性化のメカニズムー免疫制御因子としてのデンジャーシグナルー 演者: 黒田 悦史 座長: 中村 和市 [38]	シンポジウム 5 (S5) 毒性解明に向けた薬物代謝・動態研究の融合 / Collaboration of drug metabolism/ pharmacokinetic and toxicological researchers for understanding of toxicity 座長: 久米 俊行 [42]	一般演題口演 2 (O-4 ~ 7) Pharmacotoxicology 座長: 山本 利憲 関根 秀一 [66]			
	特別講演 4 (SL4) 継世代影響広域企画: げっ歯類による経胎盤・継世代影響の研究の成果の検証と、ヒトへの外挿の問題点の克服への提言 演者: 野村 大成 座長: 野原 恵子 菅野 純 [37]	シンポジウム 6 (S6) 継世代影響広域企画: 環境要因による多世代・継世代影響 そのメカニズムと考察 座長: 野原 恵子 菅野 純 [43]				
		シンポジウム 7 (S7) ストレスバイオロジーから分子毒性学への展開 座長: 松沢 厚 黄 基旭 [43]		一般演題口演 3 (O-8 ~ 9) Clinical Toxicology / Human Toxicology 座長: 岡本 誉士典 李 辰竜 [67]		
		シンポジウム 8 (S8) メタルトキシコロジーを牽引する最先端分析法の現状と展望 座長: 小椋 康光 [44]		一般演題口演 4 (O-12 ~ 15) Food Toxicology 座長: 阿南 弥寿美 植田 康次 [67]		
	優秀研究発表 3 (P-31 ~ 43) 座長: 後藤 浩一 諫田 泰成 [63]	優秀研究発表 4 (P-44 ~ 56) 座長: 高橋 勉 木村 朋紀 [64]	優秀研究発表 5 (P-57 ~ 67) 座長: 藤原 泰之 鈴木 慶幸 [65]			
				ポスター質疑・応答 (コアタイム)	ポスター撤去	

# 2017年7月11日 (火)

※ [00] : プログラムページ番号

会場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
第1会場 (メインホール) [1F]	シンポジウム 9 (S9) 医薬品開発における探索安全性評価の戦略について 座長：岡田 晃宜 山田 久陽 [44]				
第2会場 (503) [5F]	シンポジウム 10 (S10) 抗酸化レドックスと活性イオウによる解毒代謝機構の新展開 座長：赤池 孝章 安孫子 ユミ [45]		ランチョン セミナー 6 (株) LSIメディエンス [103]		
第3会場 [Jun's Room] (501) [5F]	シンポジウム 11 (S11) エピジェネティクス機構を考慮したトキシコゲノミクスの展開 座長：菅野 純 北野 宏明 [46]		ランチョン セミナー 7 Charles River [103]		
第4会場 (502) [5F]	シンポジウム 12 (S12) 非臨床安全性評価から臨床へのトランスレーショナル臨床化学 -副作用を回避する従来型検査法に加わる 新規バイオマーカーの有用性- 座長：奈良岡 準 野村 護 [46]		ランチョン セミナー 8 積水メディカル (株) [103]		
第5会場 (311+312) [3F]	シンポジウム 13 (S13) 「時間毒性学」～古くて新しい毒性学～ 座長：三浦 伸彦 小柳 悟 [47]		ランチョン セミナー 9 (株) 新日本科学 [103]		
第6会場 (313+314) [3F]	シンポジウム 14 (S14) 大気汚染物質に関する健康影響評価研究の最新動向： 越境大気汚染から国内起源まで 座長：鳥羽 陽 伊藤 智彦 [47]		ランチョン セミナー 10 エンヴィーゴ (株) [103]		
ポスター・展示会場 (301～304) [3F]	ポスター貼付	一般演題 (P-96～123, 126～190, 235, 287～288) ポスター掲示 [83]			
		企業・関連団体展示			

	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
評議員会・ 社員総会、 学会賞等授賞式	学会賞・奨励賞受賞者講演 座長：(学会賞) 熊谷 嘉人 (奨励賞1) 佐藤 雅彦 (奨励賞2) 永田 清 [57]		特別講演 5 (SL5) 発がんの根源的原因： 毒性学にできること 演者：豊國 伸哉 座長：赤池 孝章 [38]			
	シンポジウム 15 (S15) 環境汚染物質と免疫・アレルギー ～基礎免疫学、疫学、毒性学の視点から～ 座長：小池 英子 金谷 久美子 [48]					
	シンポジウム 16 (S16) 日本薬理学会合同シンポジウム： 細胞内小器官シグナルネットワークを介する 臓器毒性制御 座長：上原 孝 西田 基宏 [48]					
	シンポジウム 17 (S17) 食品汚染と毒性影響： 恒常性機能の攪乱による毒性発現メカニズム 座長：荒牧 弘範 竹田 修三 [49]					
	シンポジウム 18 (S18) Symposium 18 (English Session) SOT-JSOT Exchange Promotion Program - Insights into mechanisms of drug-induced liver injury - / 日米毒性学会の交流促進プログラム - 薬剤性肝障害メカニズムに対する洞察 - Chair: Patricia E. GANEY Jun KANNO [50]					
	シンポジウム 19 (S19) 企業研究者のキャリア形成支援プログラム - トキシコロジストのキャリア形成 - 座長：天野 幸紀 吉成 浩一 [50]					
				ポスター 質疑・応答 (コアタイム)	ポスター 撤去	
	懇親会 横浜ロイヤル パークホテル 宴会棟 3F「鳳翔」 18:00～20:00					

2017年7月12日 (水)

※ [00] : プログラムページ番号

会場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
第1会場 (メインホール) [1F]		シンポジウム 20 (NIES シンポジウム) <b>Symposium20 (S20)</b> (English Session) A new era: Exposome and toxicology Chair: Shoji F. NAKAYAMA Gary W. MILLER [51]	特別講演 6 (SL6) Regulatory role of CNC- bZIP protein NRF1 in metabolic homeostasis of glucose and lipid 演者: Jingbo PI 座長: 鍛冶 利幸 [38]		ランチョン セミナー 11 Charles River [103]	
第2会場 (503) [5F]		シンポジウム 21 (S21) 遺伝毒性発がん物質の「閾値」とリスク評価 座長: 青木 康展 広瀬 明彦 [52]			ランチョン セミナー 12 emka&SCIREQ (株) [104]	
第3会場 [Jun's Room] (501) [5F]		シンポジウム 22 (S22) 子ども期への低用量化学物質ばく露が誘発する情動認知行動影響 の定量的解析法の開発状況と評価法確立への未来 座長: 北嶋 聡 種村 健太郎 [52]			ランチョン セミナー 13 (株) 化合物安全性 研究所 [104]	
第4会場 (502) [5F]		シンポジウム 23 (S23) 毒作用発現におけるエピジェネティック毒性とその臨床展開 座長: 五十嵐 勝秀 中島 欽一 [53]	一般演題 口演 5 (O-16~18) Drug Toxicology 座長: 芦野 隆 [68]		ランチョン セミナー 14 タカラバイオ (株) [104]	
第5会場 (311+312) [3F]		シンポジウム 24 (S24) オートファジーによる細胞死の制御 座長: 古武 弥一郎 黄 基旭 [53]	一般演題 口演 6 (O-19~21) Organelle Toxicology / Agricultural Toxicology 座長: 北 加代子 [68]		ランチョン セミナー 15 Southern Research/ (株) スリーエス・ ジャパン [104]	
第6会場 (313+314) [3F]		一般演題 口演 7 (O-22 ~ 26) Environmental Toxicology (1) 座長: 藤代 瞳 吉田 映子 [69]	一般演題 口演 8 (O-27 ~ 30) Environmental Toxicology (2) 座長: 熊本 隆之 緒方 文彦 [69]	一般演題 口演 9 (O-31 ~ 34) Nanotoxicology 座長: 堀江 祐範 立花 研 [70]	一般演題 口演 10 (O-35~37) Redox Toxicology 座長: 角 大悟 [70]	ランチョン セミナー 16 エンヴィーゴ (株) [104]
ポスター・展示会場 (301 ~ 304) [3F]	ポスター貼付	一般演題 (P-124 ~ 125, 191 ~ 234, 236 ~ 286) ポスター掲示 [93]			企業・関連団体展示	

	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
優秀研究発表表彰式		シンポジウム 25 (S25) 臨床フェーズ1試験の安全性を考える - BIA 10-2474 事件から何を学ぶか - 座長: 青木 豊彦 篠田 和俊 [54]		閉会挨拶		
		シンポジウム 26 (S26) 応用トキシコロジー: トキシコロジストに求められる新たなチャレンジ 座長: 恒成 一郎 鈴木 睦 [55]				
		シンポジウム 27 (S27) 日本毒性病理学会合同シンポジウム: 環境中の微量元素の毒性学 座長: 永沼 章 中江 大 [55]				
		シンポジウム 28 (S28) 次世代研究者セミナー: 人工知能や Big Data で広がる創薬と トキシコロジー 座長: 高崎 涉 石塚 真由美 [56]	一般演題 口演 11 (O-38~40) Omics Toxicology / Immunotoxicology 座長: 鈴木 紀行 [71]			
		シンポジウム 29 (S29) 重金属の細胞毒性に対する新しい防御分子と防御系 座長: 鍛冶 利幸 姫野 誠一郎 [56]	一般演題 口演 12 (O-41~43) Neurotoxicology 座長: 掛山 正心 [71]			
	一般演題 口演 13 (O-44 ~ 48) Molecular Toxicology 座長: 中西 剛 外山 喬士 [71]	一般演題 口演 14 (O-49 ~ 52) Organ Toxicology (1) 座長: 友廣 雅之 小野寺 博志 [72]	一般演題 口演 15 (O-53 ~ 56) Organ Toxicology (2) 座長: 佐々木 崇光 豊田 武士 [72]			
ポスター 質疑・応答 (コアタイム)	ポスター掲示	ポスター 撤去				