

# 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 サーモフィッシュ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				
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		ランチョン セミナー 6 (株) LSIメディエンス		
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		ランチョン セミナー 7 Charles River		
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		ランチョン セミナー 8 積水メディカル (株)		
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		ランチョン セミナー 9 (株) 新日本科学		
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		ランチョン セミナー 10 エンヴィーゴ (株)		
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			
		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		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			
	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					
	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					
	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					
	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					
	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					
				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]		<b>シンポジウム 20 (S20)</b> Symposium20 (English Session) A new era: Exposome and toxicology Chair: Shoji F. NAKAYAMA Gary W. MILLER [51]	<b>特別講演 6 (SL6)</b> 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]		<b>ランチョン セミナー 11</b> Charles River [103]	
第2会場 (503) [5F]		<b>シンポジウム 21 (S21)</b> 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]			<b>ランチョン セミナー 12</b> emka&SCIREQ (株) [104]	
第3会場 [Jun's Room] (501) [5F]		<b>シンポジウム 22 (S22)</b> 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]			<b>ランチョン セミナー 13</b> (株) 化合物安全性研究所 [104]	
第4会場 (502) [5F]		<b>シンポジウム 23 (S23)</b> 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]	<b>一般演題 口演 5 (O-16~18)</b> Drug Toxicology 座長: 芦野 隆 [68]		<b>ランチョン セミナー 14</b> タカラバイオ (株) [104]	
第5会場 (311+312) [3F]		<b>シンポジウム 24 (S24)</b> 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]	<b>一般演題 口演 6 (O-19~21)</b> Organelle Toxicology / Agricultural Toxicology 座長: 北 加代子 [68]		<b>ランチョン セミナー 15</b> Southern Research/ (株) スリーエス・ジャパン [104]	
第6会場 (313+314) [3F]		<b>一般演題 口演 7 (O-22~26)</b> Environmental Toxicology (1) 座長: 藤代 瞳 吉田 映子 [69]	<b>一般演題 口演 8 (O-27~30)</b> Environmental Toxicology (2) 座長: 熊本 隆之 緒方 文彦 [69]	<b>一般演題 口演 9 (O-31~34)</b> Nanotoxicology 座長: 堀江 祐範 立花 研 [70]	<b>一般演題 口演 10 (O-35~37)</b> Redox Toxicology 座長: 角 大悟 [70]	<b>ランチョン セミナー 16</b> 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	<b>一般演題 (P-124~125, 191~234, 236~286)</b> 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		<b>シンポジウム 25 (S25)</b> 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		
		<b>シンポジウム 26 (S26)</b> 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]				
		<b>シンポジウム 27 (S27)</b> 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]				
		<b>シンポジウム 28 (S28)</b> 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]	<b>一般演題 口演 11 (O-38~40)</b> Omics Toxicology / Immunotoxicology 座長: 鈴木 紀行 [71]			
		<b>シンポジウム 29 (S29)</b> 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]	<b>一般演題 口演 12 (O-41~43)</b> Neurotoxicology 座長: 掛山 正心 [71]			
	<b>一般演題 口演 13 (O-44~48)</b> Molecular Toxicology 座長: 中西 剛 外山 喬士 [71]	<b>一般演題 口演 14 (O-49~52)</b> Organ Toxicology (1) 座長: 友廣 雅之 小野寺 博志 [72]	<b>一般演題 口演 15 (O-53~56)</b> 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				