

第45回日本毒性学会学術年会 日程表(予定)

大阪国際会議場(グランキューブ大阪)

2018年4月26日現在
※セッション名等は仮題です

2018年(平成30年) 7月17日(火)

会場名	部屋名	階	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	
第1会場	1003	10階						第19回生涯教育講習会 (10:30-16:30)						
会議室	801・802	8階									理事会 (14:00-17:00)			

2018年(平成30年) 7月18日(水) 1日目

会場名	部屋名	階	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1会場	1003	10階		年長挨拶	年会長招待講演 津田洋幸 (9:30-10:30)	特別講演 Timothy MacLachlan (10:40-11:40)		ランチョンセミナー 積木メディカル(株) Charles River (12:15-13:15)	日本中毒学会合同シンポジウム コリン作動性の中枢・末梢神経毒性の基礎と臨床 (13:25-15:55)		特別講演 谷口英樹 (16:10-17:10)		
第2会場	1001・1002	10階			シンポジウム in silico研究への期待と課題点 (Big Data, AOP, Systems ToxicologyからAI/Ontologyへ) (9:30-12:00)		ランチョンセミナー ベリタス (12:15-13:15)	ワークショップ 医療機器の生物学的安全性試験評価方法に関する話題提供 (13:30-15:00)		シンポジウム 実用化に呼応したナノマテリアルの有害性評価の進捗(仮題) (15:10-17:10)			
第3会場	1005・1006・1007	10階			シンポジウム 子どもへの低用量化学物質曝露が誘発する情動認知行動影響とその評価系の開発 (9:30-12:00)		ランチョンセミナー エンヴィーゴ(株) (12:15-13:15)	シンポジウム ODISCを活用した非臨床安全性評価 (13:30-15:30)		一般演壇 口演 in vitro毒性評価			
第4会場	1008	10階			シンポジウム トキシコロジストのキャリア形成支援プログラム -国際化への対応- (9:30-11:30)		ランチョンセミナー エンヴィーゴ(株) (12:15-13:15)	一般演壇 口演 遺伝毒性・発がん・酸化ストレス		ワークショップ 非臨床安全性試験におけるマイクロサンプリングの課題と展望 (15:10-17:10)			
第5会場	1009	10階			優秀研究発表	優秀研究発表		ランチョンセミナー コーワンス・ジャパン(株) (12:15-13:15)	優秀研究発表	優秀研究発表	優秀研究発表	優秀研究発表	
第6会場	イベントホールA	3階			シンポジウム リスクアセスメント過去・現在・未来 これまで30年の歩みとこれから10年の歩み (9:30-11:30)		ランチョンセミナー (12:15-13:15)	教育講演 梶山隆一 (13:30-14:30)	特別講演 木村郁夫 (14:40-15:40)	ワークショップ 網膜・視神経毒性臨床中毒と非臨床毒性学の融合 (16:00-17:40)			
ポスター・展示会場	イベントホールB・C・D・E	3階			ポスター貼付				ポスター閲覧			ポスター コアタイム (17:20-18:05)	ポスター 撤去

2018年(平成30年) 7月19日(木) 2日目

会場名	部屋名	階	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1会場	1003	10階		特別講演 山田 拓司 (9:00-10:00)	シンポジウム 化学物質と腸内細菌の新たな関係 (10:00-12:00)				評議員会・社員総会・授賞式 (13:30-15:30)		受賞講演 (15:30-16:50)		
第2会場	1001・1002	10階			シンポジウム エビジェネティック毒性研究の新展開 -安全性評価に向けた分子・個体レベル研究を踏まえた総合討論- (9:00-12:00)		ランチョンセミナー (株)日本バイオサーチセンター (12:15-13:15)				ワークショップ 医薬品の心臓安全性評価に関する最新動向と将来展望 (15:30-17:30)		
第3会場	1005・1006・1007	10階		教育講演(VTR) Saryu Goel (9:00-10:25)	ワークショップ 再生医療製品等における安全性評価～適応毒性試験を中心として (10:30-12:00)		ランチョンセミナー Charles River (12:15-13:15)				シンポジウム ヒト医薬品環境影響評価の新展開 (15:30-17:30)		
第4会場	1008	10階			シンポジウム 酸化/親電子ストレスの制御を担う活性イオン分子の功罪 (9:30-12:00)		ランチョンセミナー (株)新日本科学 (12:15-13:15)				シンポジウム 次世代研究セミナー: イメージングと毒性の融合(仮題) (15:30-17:30)		
第5会場	1009	10階		一般演壇 口演 金属・ナノ1	一般演壇 口演 金属・ナノ2	一般演壇 口演 生体発生毒性	一般演壇 口演 様々な毒性	ランチョンセミナー (株)LSIメディアエン (12:15-13:15)			シンポジウム ヒト間葉系幹細胞の将来研究 (15:30-17:30)		
第6会場	イベントホールA	3階			シンポジウム 適応拡大する毒性オミクス(仮題) (9:00-12:00)		ランチョンセミナー emka TECHNOLOGIES (株) (12:15-13:15)				ワークショップ 腎毒性の評価手法の進展と課題 (15:30-17:30)		
ポスター・展示会場	イベントホールB・C・D・E	3階			ポスター貼付				ポスター閲覧			ポスター コアタイム (17:30-18:15)	ポスター 撤去

2018年(平成30年) 7月20日(金) 3日目

※第40回日本中毒学会総会・学術集会 1日目

会場名	部屋名	階	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1会場	1003	10階			シンポジウム 非低分子医薬品の安全性評価戦略について (9:30-12:00)		ランチョンセミナー (12:15-13:15)		教育講演 田中利男、小島肇 (13:55-14:55)		シンポジウム 創薬・代替法におけるin vitro試験の新たな始動 (15:00-17:30)	閉会挨拶	
第2会場	1001・1002	10階		運籌部式典 (日本中毒学会合同会) (9:20-9:40)	特別講演 津田洋幸 (9:40-10:20)	日本中毒学会合同シンポジウム (中毒学会会場からの中継) ドーピングの中毒学・毒性学 (10:30-12:00)	ランチョンセミナー (株)フニックスバイオ (12:15-13:15)				Symposium (English Session) SOT-JSOT Exchange Promotion Program -Systems Vaccinology for potency and safety- (14:20-17:20)		
第3会場	1005・1006・1007	10階			シンポジウム 精製毒性の現状と展望 (9:00-10:25)	ワークショップ 感作性代替法の現状と展望 (10:30-12:00)	ランチョンセミナー コスモ・バイオ(株) (12:15-13:15)				日本薬理学会合同シンポジウム 毒性発現と性差 (14:20-16:20)	ワークショップ IMS (Imaging Mass Spectrometry)の毒性評価への応用 (16:30-17:30)	
第4会場	1008	10階			ワークショップ 非げっ歯類のゲノムと副作用予測への応用 (9:00-11:00)		ランチョンセミナー Vivotecnia (12:15-13:15)				シンポジウム 医薬品の生体発生毒性試験についてのIOH S5ガイドライン改定 (15:00-17:30)		
第5会場	1009	10階		一般演壇 口演 食品・食品添加物・食品汚染物質 講演	一般演壇 口演 環境毒性	一般演壇 口演 化学物質・医薬品の毒性評価	ランチョンセミナー (12:15-13:15)				日本毒性病理学会合同シンポジウム 毒性病理学会からのヒッグス・レギュラトリー・サイエンス (14:20-16:50)		
第6会場	イベントホールA	3階		特別講演 John Burkhardt (9:00-10:00)	特別講演 熊谷嘉人 (10:10-11:10)		ランチョンセミナー (12:15-13:15)				シンポジウム 動き始めた遺伝毒性評価の新たな潮流 (14:20-16:50)		
ポスター・展示会場	イベントホールB・C・D・E	3階			ポスター貼付			ポスター閲覧	ポスター コアタイム (13:15-14:00)		ポスター 撤去		

2018年(平成30年) 7月21日(土)

会場名	部屋名	階	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00
YMCA 国際文化センター	ホール	2階				第16回市民公開セミナー 生活の中の科学:ベネフィットとリスクを正しく理解する (10:30-12:30)	