

# 第53回日本毒性学会学術年会 日程表(案) @グランキューブ大阪(現地開催)

2026年7月1日(水) 1日目

★下記時点の仮案となりますので、ご了承ください

2026年2月12日現在

会場名	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
第1会場			開会挨拶	教育講演 菅野純 (9:30-10:30)	年会長招待講演 熊ノ郷淳 (11:00-12:00)	ランチョン セミナー (12:15-13:15)			シンポジウム 【日本毒性病理学会合同シンポジウム】病理学的知見を活かした毒性評価の考え方 (14:45-16:45)	シンポジウム 製薬企業におけるFDA Modernization Act 2.0/3.0に対する取り組み (16:45-18:15)			
第2会場				シンポジウム 新薬における非臨床安全性パッケージとそのプロファイル (9:30-11:00)	シンポジウム 付加体を形成する化学物質による生体および環境影響 (11:00-12:00)	ランチョン セミナー (12:15-13:15)			ワークショップ 急性毒性試験の再定義:死亡に依存しない評価系の構築とその可能性 (14:45-16:45)	シンポジウム 抗体医薬品やニューモダリティ類の不純物評価と管理 (16:45-18:15)			
第3会場 International room				シンポジウム 【HESI Joint Symposium】Global Trends in NAMs Toward Regulatory Acceptance (9:30-11:30)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			シンポジウム Emerging Safety Biomarker Qualification Strategies Towards Regulatory Acceptance (14:45-16:45)	特別講演 Bianca Feyen (16:45-17:45)			
第4会場				シンポジウム PFASの毒性学に寄与する多様な研究 (9:30-11:30)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			ワークショップ 若手企画ワークショップ1: 産官学若手研究者をつなぐキャリアの橋 - 学生だった私、研究者になった私 - 1- (14:45-16:15)	ワークショップ 若手企画ワークショップ2: 産官学若手研究者をつなぐキャリアの橋 - 学生だった私、研究者になった私 - 2- (16:15-17:45)			
第5会場				シンポジウム マイクロプラスチック研究に関する日化協の取り組み (9:30-11:30)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			シンポジウム 新モダリティの生殖発生毒性評価 (14:45-16:15)	シンポジウム 免疫介在性肝障害研究の現在地 (16:15-18:15)			
第6会場				シンポジウム 毒性マーカーとしての繊毛の可能性 (9:30-11:00)	<予備> 一般演題 口演	ランチョン セミナー (12:15-13:15)			ワークショップ 毒性評価者の育成課題 - 動物使用経験の欠如が引き起こし得る問題 (14:45-16:15)	シンポジウム 遺伝子治療の非臨床開発と留意すべき毒性 (16:15-18:15)			
第7会場				優秀研究発表賞応募演題 口演		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			優秀研究発表賞応募演題 口演				
ポスター・展示会場		ポスター貼付 9:00-10:00		ポスター閲覧 10:00-17:00		ポスター コアタイム (13:30-14:30)			撤去 17:00-17:30				

2026年7月2日(木) 2日目

会場名	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
第1会場		特別講演 内藤 裕二 (9:00-10:00)	シンポジウム アデノ伴随ウイルスベクター製品の安全性評価の考え方 (10:00-12:00)						評議員会・社員総会・授賞式 (14:30-16:10)	受賞者講演 (16:10-18:15)		
第2会場		シンポジウム Cutting-edge <i>in silico</i> -毒性領域への応用 (9:00-10:00)	シンポジウム 我が国におけるPFAS研究: 現状と課題 (10:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)					シンポジウム 新たな計測技術とデータサイエンスが切り開く毒性学の可能性 (16:10-18:10)		
第3会場 International room		教育講演 Saryu Goel (9:00-10:00)	シンポジウム 【SOT-JSOT Joint Symposium】Advances in Hepatotoxicity Research (10:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)					シンポジウム 【KSOT-JSOT Joint Symposium】Effective testing strategies for chemicals safety assessment (16:10-18:10)		
第4会場		シンポジウム 小児用医薬品の安全性確保に向けた非臨床評価法の開発 (9:00-10:30)	シンポジウム バイオ医薬品の免疫原性評価の現状と将来展望 (10:30-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)					シンポジウム 【日本内分泌搅乱物質学会合同シンポジウム】子どもの毒性学-脳の可塑性の根幹事象としてのシナプス刈り込み(synaptic pruning)の分子機序と実影響 (16:10-18:10)		
第5会場		ワークショップ 医薬品開発における薬物依存性評価の最前線と展望 (9:00-10:30)	シンポジウム NAMsによる全身毒性評価の最前線 (10:30-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)					シンポジウム リアルワールドデータ×人工知能で切り拓く次世代ファーマコビジанс (16:10-18:10)		
第6会場		シンポジウム 生体金属に関連した毒性学研究の最新動向 (9:00-11:00)	シンポジウム 毒性試験における実験動物としての小型魚類(ゼブラフィッシュ/メダカ)の有用性 (11:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)					シンポジウム アカデミア・企業におけるデータインテグリティ(DI)最前線 (16:10-18:10)		
第7会場		一般演題 口演	一般演題 口演	一般演題 口演	ランチョン セミナー (12:15-13:15)					一般演題 口演	一般演題 口演	
ポスター・展示会場		ポスター貼付 9:00-10:00	ポスター閲覧 10:00-17:00		ポスター コアタイム (13:30-14:20)				撤去 17:00-17:30			
リーガロイヤルホテル大阪			企業・関連団体展示 10:00-17:00									情報交換会 18:30-20:00

2026年7月3日(金) 3日目

会場名	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
第1会場		ワークショップ 毒性質問箱: 短期間の反復投与と毒性試験では見逃される毒性の実例とその影響 (9:00-10:30)	特別講演 浅沼 幹人 (11:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)		表彰式	シンポジウム フォワード/リバースランスレーショナルリサーチによる医薬品安全性研究の実践【第2章】～製薬企業の挑戦と進化～ (14:35-16:35)	閉会挨拶			
第2会場		ワークショップ 創薬毒性研究におけるデジタル技術活用~世の中のナレッジを新たな創薬に活かす~ (9:00-10:30)	シンポジウム 新奇な代謝反応が関わる医薬品毒性研究の最前線 (10:30-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			ワークショップ 安全性薬理研究としての未来 (14:45-16:15)				
第3会場 International room		シンポジウム Utilization of DDT/NAMs in Pharmaceutical Development in Japan: Current Status and Challenges (9:00-11:30)			ランチョン セミナー (12:15-13:15)			シンポジウム Botanicals in the New Era: From Molecular Mechanisms to Risk Assessment (14:35-16:35)				
第4会場		シンポジウム 【日本薬物動態学会合同シンポジウム】毒性に貢献する薬物動態研究 (9:00-11:00)	ワークショップ 医薬品開発における精巢毒性評価 (11:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			シンポジウム 環境毒性学の次世代NAMs: 分子からシステムへ (14:35-16:35)				
第5会場		シンポジウム システム毒性学とセレンディピティ (9:00-11:00)	シンポジウム 非侵襲的手法を用いたin vivo毒性評価の現状 (11:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			シンポジウム 【日本中毒学会合同シンポジウム】子どもの中毒学・毒性学 (14:35-16:35)				
第6会場		シンポジウム 学術小委員会: キャリア形成支援プログラム: 日本の大学・企業における毒性学教育 (9:00-10:30)	シンポジウム 学術小委員会: 次世代研究セミナー: 生体情報が拓く次世代研究 (10:30-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)			シンポジウム 毒性をかたちづくる化学的・生物学的スイッチ (14:35-16:35)				
第7会場		一般演題 口演	一般演題 口演	一般演題 口演	ランチョン セミナー (12:15-13:15)			一般演題 口演	一般演題 口演			
ポスター・展示会場	ポスター貼付 9:30	ポスター閲覧 9:30-13:30			ポスター コアタイム (13:30-14:20)		撤去 14:20-14:50					
		企業・関連団体展示 9:30-14:20										