

1日目 11月29日金

	第1会場 大ホール西	第2会場 小会議室 103・104	第3会場 小会議室 101・102	ポスター・商業展示会場 大ホール東	小会議室 107
8:30					
9:00					
10:00					
11:00					
11:30～ 受付開始(1階 ホワイエ)					
12:00				12:00 ～ 14:00	
13:00	12:30～14:10 社員・会員総会			ポスター 掲示	12:00 ～ 14:00 商業 展示 準備
14:00	14:10～14:20 開会式			14:00 ～ 18:00	13:00 ～ 18:00 フリース ペース (大会参加者は なにもご自由 にお使いいた だけます。飲 食も可能です。)
15:00	14:25～16:55 LIVE シンポジウム 1 (国際交流委員会主催) Current International Trend of Next Generation Risk Assessment (NGRA)	14:25～16:25 LIVE シンポジウム 2 医療機器分野における 動物実験代替法の開 発状況及び企業の取 組み	14:25～16:25 LIVE シンポジウム 3 実験動物としてのNHP (非ヒト霊長類)の現 状と動物実験代替法 開発の取り組み	ポスター 閲覧	商業 展 示
16:00					
17:00	17:00～18:20 LIVE マンダム 動物実験代替法 国際研究助成金 研究報告会				
18:00					

2日目 11月30日(土)

	第1会場 大ホール西	第2会場 小会議室 103・104	第3会場 小会議室 101・102	ポスター・商業展示会場 大ホール東	小会議室 107
8:30	8:30～ 受付開始(1階 ホワイエ)				
9:00	9:00～11:00 LIVE シンポジウム 4 次世代リスク評価 (NGRA) における曝露評価:キープレイヤーとしての期待と課題	9:00～11:00 LIVE シンポジウム 5 学際融合に基づく動物実験代替デバイスの新たな潮流	9:00～11:00 LIVE シンポジウム 6 (SDGs 推進 WG) 社会人ドクターの魅力と現実	9:00 } 18:00 ポスター閲覧	9:00 } 18:00 商業展示
10:00					フリースペース (大会参加者ほかなたも自由にお使いいただけます。飲食も可能です。)
11:00	11:05～12:05 LIVE 教育講演 相場 節也 (松田病院)		11:00～12:00 SDGs 推進 WG 社会人ドクター 個別相談会 (会場:大ホール東)		
12:00	12:15～13:15 ランチョンセミナー 1 共催:株式会社ジャパン・ティッシュエンジニアリング	12:15～13:15 ランチョンセミナー 2 共催:横河電機株式会社	12:15～13:15 ランチョンセミナー 3 共催:マイキャン・テクノロジーズ株式会社		
13:00				13:20～14:20 ポスター討論 (奇数)	
14:00					
15:00	14:25～15:25 LIVE 特別講演 1 西田 幸二 (大阪大学)				
16:00				15:30～16:30 ポスター討論(偶数)+チャレンジコンテスト	
17:00	16:35～17:05 表彰式				
	17:05～17:35 LIVE 学会賞受賞講演				
18:00	18:00～20:00 情報交換会 (会場:ホテルマイステイズ宇都宮)				

3日目 12月1日

	第1会場 大ホール西	第2会場 小会議室 103・104	第3会場 小会議室 101・102	ポスター・商業展示会場 大ホール東	小会議室 107
8:30	8:30～ 受付開始(1階 ホワイエ)				
9:00	9:00～11:00 LIVE シンポジウム7 全身毒性代替法の社会実装を目指して —ゼブラフィッシュを用いる生殖毒性試験開発と医薬部外品申請におけるNGRAの活用—	9:00～11:00 LIVE シンポジウム8 MPSの社会実装を目指して	9:00～11:00 LIVE シンポジウム9 食品分野のNAMs検討から社会実装に向けた取り組み	9:00 } 14:00 ポスター閲覧	9:00 } 12:00 商業展示 フリースペース
11:00	11:05～12:05 LIVE 特別講演2 小島 肇 (山陽小野田市立山口東京理科大学)				
12:00	12:15～13:15 ランチョンセミナー4 共催：株式会社ニコンソリューションズ	12:15～13:15 ランチョンセミナー5 共催：サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社			
13:00	13:25～15:25 LIVE シンポジウム10 (企画委員会主催) 皮膚感作性評価の最前線	13:25～15:25 LIVE シンポジウム11 化学物質の規制安全性評価に資するin silico予測：信頼性確保へ向けた新たな展開			
14:00	15:30～16:00 閉会式				
16:00					
17:00					
18:00					

大会参加者はどなたもご自由にお使いいただけます。飲食も可能です。