

日本質量分析学会・日本プロテオーム学会 2018年合同大会

第1日 5月15日(火) セッション番号の末尾がMの場合はMSSJ、Pの場合はJProSIによる担当を表します。

		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
A会場 (オービット ホール)	9:20-10:00 MSSJ 総会		10:10-11:00 招待講演1 (MSSJ) 1A-IL-M-1010 伊藤謙(阪大)			12:10-13:10 ランチョンセミナー 1A-L-1210 サーモフィッシャー			14:25-16:05 セッション 1A-O1-M トランスオミクス研究における プロテオミクス・メタボロミクス の最新動向と今後の課題1 座長:馬場健史(九大)・松 田史生(阪大)	16:20-18:00 セッション 1A-O2-M トランスオミクス研究における プロテオミクス・メタボロミクス の最新動向と今後の課題2 座長:松田史生(阪大)・ 馬場健史(九大)	18:10-19:10 日本分析化学会・ 日本質量分析学会 合同ワークショップ 座長:川畑慎一郎 (島津)・津越敬寿 (産総研)		
			↑ 10:00-10:05 開会挨拶			12:10-13:10 ランチョンセミナー 1B-L-1210 エービー・サイエツ クス		14:25-16:05 セッション 1B-O1-M 食品の安全性と機能性のエ ビデンス-質量分析の役割 座長:山本敦史(鳥取環境 大)・南谷臣昭(岐阜県保健 環境研)	16:20-18:00 セッション 1B-O2-M 「LC/MSの基礎と実際」-大気 圧イオン源からのイオン導入 系の実験- 座長:福田宏之(アジレント) ・瀧浪欣彦(ブルカー)	18:10-19:40 ワークショップ 1B-W-M 「MSカフェ」いろいろな働き 方-老若男女皆がキラキラ 輝いて楽しそうにMSIに関 わっているな!- 男女共同参画推進委員会 座長:小川覚之(東大)・ 澤竜一(微化研)			
						12:10-13:10 ランチョンセミナー 1C-L-1210 アジレント		14:25-16:05 セッション 1C-O1-M 質量とは? 座長:高尾敏文(阪大)・ 豊田岐聡(阪大)	16:20-18:00 セッション 1C-O2-M イオン化とイオン反応が拓く 質量分析 座長:大塚洋一(阪大)・ 関本奏子(横市大)				
	ポスター会場 (月光) (いちよう) (うめ) (さくらそう)	ポスター掲示時間 9:00-17:00			11:05-12:05 ポスターセッション コアタイム (奇数)			13:15-14:15 ポスターセッシ ョン コアタイム (偶数)					

受付: 本館B1F ロビーにて, 9:00より開始

日本質量分析学会・日本プロテオーム学会 2018年合同大会

第2日 5月16日(水) セッション番号の末尾がMの場合はMSSJ、Pの場合はJPrOSによる担当を表します。 グレーで示されたセッションは英語の講演です。

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
A会場 (オービット ホール)	9:00 - 10:00 特別講演1 2A-PL-0900 大隅良典 (東工大)	10:05 - 11:05 MSSJ 授賞式・受賞講演 2A-AW		11:50 - 12:50 ランチョンセミナー 2A-L-1150 島津製作所							19:00 - 21:00終了予定 懇親会	
B会場 (星雲1)		10:05 - 11:45 (英語) セッション 2B-O1-P 農学プロテオーム研究の最 前線 座長:小松節子(筑波大)・ 梅澤泰史(東京農工大)		11:50 - 12:50 ランチョンセミナー 2B-L-1150 ブルカー・ジャパン			15:00 - 16:40 セッション 2B-O2-M 天然物化学における質量分 析の活用 座長:宮下正弘(京大)・謝肖 男(宇都宮大)		16:50 - 18:50 セッション 2B-O3-M MSSJ若手研究者特別セッション1 座長:河井洋輔(阪大)			
C会場 (星雲2)		10:05 - 11:45 セッション 2C-O1-P JPrOS 教育セミナー 座長:曾川一幸(麻布大)・肥 後大輔(サーモフィッシャー)		11:50 - 12:50 ランチョンセミナー 2C-L-1150 アジレント			15:00 - 16:40 セッション 2C-O2-M ターゲットドリブな装置開発 における技術発展 座長:青木順(阪大)・横田勝 一郎(阪大)		16:50 - 18:50(英語) セッション 2C-O3-M イメージング質量分析の潮流:今、 我々がみえるもの 座長:新間秀一(阪大)・財満信宏 (近大)			
ポスター会場 (月光) (いちよう) (うめ) (さくらそう)	ポスター掲示時間 9:00 - 17:00				12:55 - 13:55 ポスターセッション コアタイム (奇数)	13:55 - 14:55 ポスターセッション コアタイム (偶数)						

受付: 本館B1F ロビーにて, 8:30より開始

日本質量分析学会・日本プロテオーム学会 2018年合同大会

第3日 5月17日(木) セッション番号の末尾がMの場合はMSSJ、Pの場合はJPrOSによる担当を表します。 グレーで示されたセッションは英語の講演です。

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
A会場 (オービット ホール)	9:00 - 11:00 (英語) セッション 3A-O1-P 質量分析計によるプロテオーム解析技術 座長: 松本雅記(九大)・大槻純男(熊本大)			12:10 - 13:10 (英語) ランチョンセミナー 3A-L-1210 ブルカージャパン			14:25 - 15:15 (英語) 招待講演2 (JPrOS) 3A-IL-P-1425 J.A. Vizcaino (EMBL-EBI)	15:20 - 15:55 (英語) 招待講演3 (KHUPO) 3A-IL-K-1525 Je-Yoel Cho (Seoul Natl Univ.)	15:55 - 17:35 (英語) セッション 3A-O2-P AOHUPO session 1		17:45 - 17:55 (英語) JPrOS 受賞講演 3A-AW	17:55 - 18:35 JPrOS 総会 授賞式	
B会場 (星雲1)	9:00 - 11:00 セッション 3B-O1-M MSSJ若手研究者特別セッション2 座長: 宮永之寛(阪大)			12:10 - 13:10 ランチョンセミナー 3B-L-1210 エーエムアール	13:15 - 14:15 AOHUPO理事会		14:25 - 16:25 セッション 3B-O2-M 工業材料のソリューションを担う質量分析 座長: 川崎英也(関西大)・柿内俊文(AGC旭硝子)		16:35 - 18:55 セッション 3B-O3-M 環境分析における質量分析の利用と期待 座長: 高梨啓和(鹿児島大)・鈴木茂(中部大)				
C会場 (星雲2)	9:00 - 11:00 セッション 3C-O1-M 高性能質量分析による臨床における生体分子解析への新たな挑戦 座長: 眞野成康(東北大)・中西豊文(阪医大)			12:10 - 13:10 (英語) ランチョンセミナー 3C-L-1210 Biognosys AG			14:25 - 16:25 セッション 3C-O2-M 同位体比で拓く宇宙・地球科学の最前線 座長: 寺田健太郎(阪大)・谷水雅治(関学)		16:35 - 18:35 セッション 3C-O3-M 加速器質量分析によるフェムト同位体環境動態学の創成 松崎浩之(東大)		18:45 - 19:45 (英語) イブニング セミナー 3C-E-1845 サーモフィジャー		
ポスター会場 (月光) (いちよう) (うめ) (さくらそう)	ポスター掲示時間 9:00 - 17:00		11:05 - 12:05 ポスターセッション コアタイム (奇数)			13:15 - 14:15 ポスターセッション コアタイム (偶数)							

受付: 本館B1F ロビーにて, 8:30より開始

日本質量分析学会・日本プロテオーム学会 2018年合同大会

第4日 5月18日(金) セッション番号の末尾がMの場合はMSSJ、Pの場合はJPrOSによる担当を表します。 グレーで示されたセッションは英語の講演です。

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
A会場 (オービット ホール)	9:00 - 11:00 (英語) セッション 4A-O1-P 翻訳後修飾プロテオミクス・機能プロテオミクス 座長: 足立淳(医薬基盤研)・久保田一石(第一三共RDノバール)				12:10 - 13:10 (英語) セッション 4A-L-P AOHUPO session 2 supported by Thermo Fischer	13:15 - 14:15 (英語) 特別講演2 4A-PL-1315 Matthias Mann (Max-Planck)	14:25 - 16:25 (英語) セッション 4A-O2-P 知っておきたい重要なこと: 疾患プロテオミクスの最新情報と将来性について 座長: 近藤格(国がん)		16:30 - 17:00 授賞式 閉会 挨拶			
B会場 (星雲1)	9:00 - 11:00 (英語) セッション 4B-O1-P JPrOS若手研究者特別セッション 阿部雄一(医薬基盤研)				12:10 - 13:10 ランチョンセミナー 4B-L-1210 コスモ・バイオ		14:25 - 16:25 (英語) セッション 4B-O2-P プロテオミクスによる細胞内ネットワーク解析 座長: 杉山直幸(京大)・太田信哉(高知大)					
C会場 (星雲2)	9:00 - 11:00 (英語) セッション 4C-O1-P 抗体医薬の創製とその品質評価における質量分析の役割 鎌田春彦(医薬基盤研)・内山進(阪大)				12:10 - 13:10 ランチョンセミナー 4C-L-1210 日本ウォーターズ		14:25 - 16:25 (英語) セッション 4C-O2-P 情報科学から迫る質量分析・オミクスの世界 座長: 奥田修二郎(新潟大)・吉沢明康(京大)					
ポスター会場 (月光) (いちよう) (うめ) (さくらそう)	ポスター掲示時間 9:00 - 15:00		11:05 - 12:05 ポスターセッション コアタイム (全部)									

受付: 本館B1F ロビーにて, 8:30より開始