

質量分析総合討論会(2015)タイムテーブル

第1日 6月17日(水)

受付: エントランスホールにて, 9:00より開始

	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 (2階, 大ホール)		9:30 - 10:15 総会	10:20-11:10 特別講演1 1A-PL-1020 V. Gabelica 座長: 明石知子									
B会場 (1階手前, 102)							14:45 - 16:45 オールラセッション 1B-O1 「バイオ医薬・医療領域で活躍する質量分析」 座長: 山田尚之、山口秀人 基調講演: 橋井則貴		17:00 - 19:00 オールラセッション 1B-O2 「生体高分子の機能解明を目指す質量分析を用いた構造解析」 座長: 明石知子、川村猛 基調講演: H. Kim			
C会場 (1階奥, 101)					12:30-13:30 ランチョン セミナー 1C-L-1230 エーエムアー ル(株)		14:45 - 16:45 オールラセッション 1C-O1 「質量分析から見た毒の世界 構造解析とその検出」 座長: 絹見朋也、神繁樹 基調講演: 中尾洋一		17:00 - 19:00 オールラセッション 1C-O2 「化合物自動同定ツールの実力 を知る」 座長: 西岡孝明			
D会場 (2階手前, 202)					12:30-13:30 ランチョン セミナー 1D-L-1230 アジレント・テク ノロジー(株)		14:45 - 16:45 オールラセッション 1D-O1 「生物試料ダイレクト・イオン化 の試み」 座長: 山垣亮、関本奏子 基調講演: 野並浩		17:00 - 19:00 オールラセッション 1D-O2 「基礎科学に立脚した質量分析 学」 座長: 内藤康秀、関本奏子			
E会場 (2階奥, 201)					12:30-13:30 ランチョン セミナー 1E-L-1230 ブルカー・ダル トニクス(株)							
P会場 (1階, 多目的 ホール)		10:00 - 17:00 ポスター掲示 10:00 - 17:00 企業展示	11:20-12:20 ポスター コアタイム (奇数)			13:35-14:35 ポスター コアタイム (偶数)						

質量分析総合討論会(2015)タイムテーブル

第2日 6月18日(木) 受付: エントランスホールにて, 8:45より開始

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
A会場 (2階, 大ホール)							14:45-15:45 特別企画講演 2A-FL-1445 平岡賢三 座長: 本郷やよい	15:55-17:25 授賞式 受賞講演 2A-AW 座長: 和田芳直	17:30-18:20 特別講演2 2A-PL-1730 升島努 座長: 中村健道				
B会場 (1階手前, 102)	9:10-11:10 オーラルセッション 2B-01 「MS技術の医療応用とその社会 貢献」 座長: 中西豊文、重松陽介												
C会場 (1階奥, 101)	9:10-11:10 オーラルセッション 2C-01 「高機能性材料の研究開発に貢 献する質量分析」 座長: 寺本華奈江、星貴洋 基調講演: 星貴洋			12:30-13:30 ランチョン セミナー 2C-L-1230 日本ウオー ターズ㈱			14:45-15:45 学会委員会企画2 2C-SP-1445 座長: 堀山志朱代						
D会場 (2階手前, 202)	9:10-11:10 オーラルセッション 2D-01 「質量分析におけるハードウェア 技術の進展」 座長: 菅井俊樹、全伸幸			12:30-13:30 ランチョン セミナー 2D-L-1230 ㈱アイスティサ イエンス			14:45-15:45 学会委員会企画1 2D-SP-1445 座長: 高山光男						
E会場 (2階奥, 201)					12:30-13:30 ランチョン セミナー 2E-L-1230 サーモフィッ シャーサイエン ティフィック㈱								
P会場 (1階, 多目的 ホール)	9:00-17:00 ポスター掲示 9:00-17:00 企業展示		11:20-12:20 ポスター コアタイム (奇数)			13:35-14:35 ポスター コアタイム (偶数)							
エントランス ホール											18:30-20:30 懇親会		

質量分析総合討論会(2015)タイムテーブル

第3日 6月19日(金) 受付: エントランスホールにて, 8:45より開始

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
	注) 大ホールは本会外のイベントで使用されています								
B会場 (1階手前, 102)	9:10 - 11:10 オールラセッション 3B-01 「今だからこそ見直して発展させようメタボロミクスの基盤技術」 座長: 池田和貴、和泉自泰 基調講演: 馬場健史						14:45 - 16:45 オールラセッション 3B-02 「トランスレーショナルリサーチとバイオマーカー: 質量分析活用のこれまでとこれから」 座長: 鈴木謙一、大橋徳子 基調講演: 三枝大輔		
C会場 (1階奥, 101)	9:10 - 11:10 オールラセッション 3C-01 「イメージング質量分析~目覚ましい発展と残された課題~」 座長: 佐藤貴弥、藤井麻樹子			12:30-13:30 ランチョン セミナー 3C-L-1230 ㈱島津製作所			14:45 - 16:45 オールラセッション 3C-02 「質量分析が切り拓く地球惑星科学の新展開」 座長: 丸岡照幸、馬上謙一 基調講演: 古川善博		
D会場 (2階手前, 202)	9:10 - 11:10 オールラセッション 3D-01 「高温質量分析の応用」 座長: 有田裕二、永井崇			12:30-13:30 ランチョン セミナー 3D-L-1230 日本電子㈱			14:45 - 16:45 オールラセッション 3D-02 「オンサイトマスマスペクトロメリーの現状」 座長: 橋本雄一郎、関本奏子 基調講演: 豊田岐聡		
E会場 (2階奥, 201)				12:30-13:30 ランチョン セミナー 3E-L-1230 ㈱イービー・サイエックス					
P会場 (1階, 多目的ホール)	9:00 - 15:00 ポスター掲示 9:00 - 15:00 企業展示			11:20-12:20 ポスター コアタイム (奇数)			13:35-14:35 ポスター コアタイム (偶数)		