

第69回質量分析総合討論会(2021)タイムテーブル

第2日 5月20日(木)

9: 00		10: 00		11: 00		12: 00		13: 00		14: 00		15: 00		16: 00		17: 00		18: 00		19:00		
								視聴者入室は12:10から														
A会場 (Zoomウェビ ナー)	9:30 -9:45	9:45 -10:00	10:00- 12:00 オーラルセッション6 2A-O6 「質量分析オミクス科学の標準化にむけた課題 と展望」 座長:三浦 大典、津川 裕司				12:20- 13:10 ランチタイムセミナー 2A-L-1220 (提供: アジレント・ テクノロジー株式 会社)		13:15 - 14:15				14:15 -14:30	14:30 -14:45	14:45 - 15:35 特別講演 II 2A-PL-1445 Jentaie Shiea (台湾・国立中山大学)		15:45 - 16:30 ・授賞式 ・学会企画講演 2A-PL-1555 大塚洋一(阪大) ・第70回実行 委員長挨拶		16:45 - 17:45			
	B会場 (Zoomウェビ ナー)	9:30 -9:45	9:45 -10:00	10:00- 12:00 オーラルセッション7 2B-O7 「生物由来物質・バイオ製品の質量分析の現状 と展望」 座長:新保 和高、川崎 ナナ 基調講演:梶 裕之				12:20- 13:10 ランチタイムセミナー 2B-L-1220 (提供: サーマフィッ ンチャーサイエンティ フィック株式会社)		企業アレンジタイム												
	C会場 (Zoomウェビ ナー)	9:30 -9:45	9:45 -10:00	10:00- 12:00 オーラルセッション8 2C-O8 「質量分析が切り拓く地球外サンプルリターン試 料の分析」 座長:馬上 謙一、丸岡 照幸 基調講演:奈良岡 浩				12:20- 13:10 ランチタイムセミナー 2C-L-1220 (提供: 日本ウォー ターズ株式会社)								予備 (振替発表時間)						
	D会場 (Zoomウェビ ナー)	9:30 -9:45	9:45 -10:00	10:00- 12:00 ワークショップ 2D-W1 「LC/MSを用いた定量分析における課題と解決 事例2021」 座長:窪田 雅之																		
	E会場 (Zoomウェビ ナー)	9:30 -9:45	9:45 -10:00	10:00- 12:00 オーラルセッション9 2E-O9 「気相イオン化学の潮流:イオン化方法の開発 とそのイオン化過程、励起過程、イオン反応」 座長:竹内 孝江、二宮 啓 基調講演:平岡 賢三																		
	F会場 (Zoomウェビ ナー)	9:30 -9:45	9:45 -10:00	10:00- 12:00 オーラルセッション10 2F-O10 「マススペクトルを正しく使うには?」 座長:関本 奏子、本郷 やよい 基調講演:荒 武																		

