

カレンダー

2022 年

9 月	10・11 日	第 38 回シクロデキストリンシンポジウム [ソニックシティビル 4 階市民ホール].....(5 号	M8)
	11～13 日	第 16 回プラズマエレクトロニクス・インキュベーションホール [国立中央青少年交流の家].....(8 号	M7)
	11～16 日	第 22 回真空に関する国際会議 (IVC22) [札幌コンベンションセンター].....(3 号	M6)
	14～16 日	日本分析化学会第 71 年会 [岡山大学津島キャンパス].....(8 号	M8)
	14～16 日	次世代センサ総合シンポジウム 2022 “これからの社会課題に挑むセンサ技術” [オンライン].....(M	5)
	15～17 日	日本放射化学会第 66 回討論会 (2022) [東京大学本郷キャンパス].....(8 号	M7)
	16 日ほか	熱測定オンライン討論会 2022 [オンライン開催].....(6 号	M5)
	20～22 日	第 73 回コロナおよび界面化学討論会 [広島大学東広島キャンパス (オンライン)].....(M	5)
	25・26 日	SPring-8 シンポジウム 2022～SPring-8 がつむぐ学術と社会のリンケージ～ [SPring-8 放射光普及棟大講堂・中講堂とオンラインのハイブリッド開催].....(8 号	M8)
	28・29 日	「“つける” と “はがす” の新技術—分子接合と表面制御」コース [かながわサイエンスパーク (KSP) 内会議室].....(M	5)
	28・29 日	第 65 回高分子分析技術講習会 (基礎編) [オンライン配信 (Cisco Webex Meetings システム)].....(8 号	M3)
	29 日	第 375 回液体クロマトグラフィー研究懇談会 [Zoom オンライン会場].....(8 号	M4)
	30 日	第 26 回液体クロマトグラフィー (LC) 研究懇談会特別講演会・見学会 [(株)日立ハイテクサイエンス サイエンスソリューションラボ東京].....(8 号	M4)
10 月	3 日	2022 年度液体クロマトグラフィー分析士四段認証試験 [日本分析化学会会議室].....(7 号	M9)
	3～11 日	初心者のための電気化学測定法—実習編 [オンデマンド (Vimeo にてストリーミング配信)].....(8 号	M8)
	4 日	2022 年度液体クロマトグラフィー分析士五段認証試験 [日本分析化学会会議室].....(7 号	M9)
	4・5 日	日本金属学会オンライン教育講座「状態図・相平衡・拡散の基礎」[オンライン (Zoom)].....(M	5)
	6 日ほか	第 27 講研究開発リーダー—実務講座 2022 —企業の将来を担う理想の研究開発リーダー像とは？— [対面式：大阪科学技術センター/オンライン式：Zoom].....(6 号	M4)
	6 日	2022 年度 LC/MS 分析士四段認証試験 [日本分析化学会会議室].....(7 号	M9)
	7 日	2022 年度 LC/MS 分析士五段認証試験 [日本分析化学会会議室].....(7 号	M9)
	7 日	第 73 回白石記念講座「攻めの操業を支えるシステムレジリエンス—環境の揺らぎへの対応力—」 [早稲田大学早稲田キャンパス].....(8 号	M8)
	11・12 日	入門触媒科学セミナー [大阪科学技術センター 4 階 401 号室].....(7 号	M11)
	11～14 日	第 8 回材料 WEEK [京都テルサ].....(M	6)
	12～28 日	VACUUM2022 真空展 [オンライン].....(M	6)
	19～21 日	VACUUM2022 真空展 [東京ビックサイト].....(M	6)
	19～21 日	第 71 回ネットワークポリマー講演討論会 [伝国の杜 置賜文化ホール (山形県米沢市)].....(6 号	M6)
	20 日	第 376 回液体クロマトグラフィー研究懇談会 [Zoom オンライン会場].....(M	3)
	20・21 日	日本金属学会オンライン教育講座「材料強度の基礎」[オンライン (Zoom)].....(M	6)
	25・26 日	色材協会創立 95 周年記念会議 95th JSCM Anniversary Conference “Sustainable Technology in Colour Materials” [アルカディア市ヶ谷 (私学会館)].....(M	6)
	25 日	第 70 回プラスチックフィルム研究会講座 主題=次世代モビリティ・通信用フィルム [東京工業大学大岡山キャンパス西 9 号館コラボレーションルーム].....(M	6)
	27・28 日	第 27 回高分子分析討論会「高分子の分析及びキャラクターゼーション」 [名古屋国際会議場白鳥ホール].....(5 号	M6)
	31 日	第 51 回薄膜・表面物理基礎講座 (2022) 「Beyond 5G と薄膜・表面物理の接点」 [慶応義塾大学日吉キャンパス来往舎大会議室 (ハイブリッド開催)].....(M	6)
11 月	8～10 日	第 61 回 NMR 討論会 [高知県立県民文化ホール].....(M	6)
	9 日	日本希土類学会第 40 回講演会 [崎陽軒本店マンガリン].....(M	6)
	9・10 日	日本膜学会膜シンポジウム 2022 「膜を学ぶ・膜に学ぶ」 [神戸大学百年記念館].....(M	6)
	10・11 日	第 58 回 X 線分析討論会 [イーグレひめじ].....(7 号	M11)
	10・11 日	第 35 回日本吸着学会研究発表会 [JA 長野県ビル・アクティーホール].....(M	6)
	10・11 日	第 68 回ポーラログラフィーおよび電気分析化学討論会 [京都大学桂ホール桂ホール].....(M	7)
	12 日	[分析中部・ゆめ 21] 若手交流会・第 22 回高山フォーラム [オンライン開催].....(M	4)
	15～17 日	第 38 回近赤外フォーラム [東京大学弥生講堂].....(7 号	M12)
	18 日	第 35 回新潟地区部会研究発表会 [新潟大学五十嵐キャンパス物質生産棟 1F-161 室].....(8 号	M5)
	18 日	第 37 回元素分析技術研究会 [オンライン開催].....(8 号	M8)
	18 日	HPLC & LC/MS 講習会 2022 [オンライン (Zoom ウェビナー)].....(M	4)
	25 日	第 58 回フローインジェクション分析講演会 [湊川神社 楠公会館菊水の間他].....(8 号	M6)
	24・25 日	LC- & LC/MS-DAYs 2022～人材育成～ [箱根パークス吉野].....(8 号	M5)
	24・25 日	ナノ材料の表面分析講習 [近畿大学].....(7 号	M11)
	24・25 日	第 41 回溶媒油出討論会 [東京工業大学大岡山キャンパス西 8 号館 (E) 10 階大会議室].....(M	7)
	25・26 日	日本腐植物質学会第 38 回講演会および総会 [東邦大学理学部 3 号館・5 号館].....(M	7)
	3～5 日	第 33 回クロマトグラフィー科学会議 [Zoom].....(6 号	M6)
12 月	7～9 日	第 49 回炭素材料学会年会 [姫路市民会館].....(6 号	M6)
	8 日	2022 (11th) Asia-Pacific Symposium on Ion Analysis (国際会議) [オンライン (Zoom)].....(M	4)
	9 日	第 38 回イオンクロマトグラフィー討論会 [東京 23 区内 (対面で実施予定。講演会場は 10 月下旬にプログラムと同時公開)].....(M	5)
	9 日	新アミノ酸分析研究会第 12 回学術講演会 [大田区産業プラザ Pio].....(M	7)

2023 年

6 月	26～30 日	第 43 回国際分光学会、第 5 回レーザーブレイクダウン分光学アジアシンポジウム Colloquium Spectroscopicum Internationale XLII The 5 th Asian Symposium on Laser Induced Breakdown Spectroscopy [徳島大学].....(8 号	M8)
7 月	23～28 日	第 31 回光化学国際会議 31st International Conference on Photochemistry (ICP2023) [札幌パークホテル].....(M	7)