

カレンダー

2022 年

12 月	5 日	第 13 回社会人のための表面科学ベーシック講座 [オンライン開催].....(M 2)
	6 日	山口地区講習会 [山口大学共通教育 28 番教室, オープンルーム].....(11 号 M4)
	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)].....(9 号 M4)
	8・9 日	金属学会シンポジウム「タングステン材料科学」[仙台国際センター].....(M 2)
	8・9 日	第 37 回分析電子顕微鏡討論会 [オンラインでの開催 (Zoom を予定)].....(10 号 M8)
	8・9 日	第 32 回基礎及び最新の分析化学講習会と愛知地区講習会 —遠くても近くても, センシング・ハンドリング— [名古屋工業大学 4 号館ホール].....(10 号 M6)
	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)].....(9 号 M5)
	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].....(9 号 M7)
	23 日	第 378 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].....(11 号 M4)

2023 年

1 月	16 日	第 31 回放射線利用総合シンポジウム [ONSA Office 会議室].....(M 2)
	19・20 日	第 28 回 LC & LC/MS テクノプラザ [Zoom ウェビナー].....(11 号 M5)
	23 日	第 27 回液体クロマトグラフィー研究懇談会 特別講演会・見学会 〔栗田工業(株) Kurita Innovation Hub (KIH)].....(11 号 M5)
	24 日	表面科学技術研究会 2023 表面のぬれ制御技術の最先端 —表面修飾・バイオミメティクス・センシング技術— 〔(地独)大阪産業技術研究所森ノ宮センター大講堂].....(M 3)
	27 日	第 379 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 1)
2 月	7 日	22-2 高分子学会講演会「高分子の表面・界面を制御する」[オンライン開催].....(M 3)
5 月	20・21 日	第 83 回分析化学討論会 [富山大学五福キャンパス].....(M 4)
	30・31 日	第 39 回希土類討論会 [札幌コンベンションセンター].....(M 3)
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].....(9 号 M7)