

## 2025 年

12 月 1～1/11 日	第 16 回社会人のための表面科学ベーシック講座〔オンライン〕……………(11 号 M3)
3～5 日	VACUUM2025 真空展〔東京ビッグサイト〕……………(10 号 M12)
4・5 日	LC-&LC/MS-DAYS 2025 ～自己研鑽・公的資格取得・ヒューマンネットワーク 〔東レ総合研修センター〕……………(10 号 M8)
4・5 日	第 40 回分析電子顕微鏡討論会〔オンライン〕……………(10 号 M12)
5 日	第 19 回茨城地区分析技術交流会〔水戸市民会館南側 3 階大会議室および 2 階展示室〕……………(9 号 M3)
5・6 日	第 4 回 LC シニアクラブ 〔第 1 部～第 4 部：東レ総合研修センター，第 5 部：JR「三島」駅付近の名所探訪〕……………(10 号 M10)
8・9 日	日本金属学会オンライン教育講座「医療用無機材料の表面反応」〔オンライン〕……………(M 4)
9 日	新アミノ酸分析研究会第 15 回学術講演会 〔味の素 川崎事業所クライアント・イノベーション・センター (CIC)〕……………(9 号 M5)
11・12 日	第 45 回キャピラリー電気泳動シンポジウム〔昭和医科大学上条記念館〕……………(M 1)
12 日	第 63 回高分子と水に関する討論会〔東京都市大学世田谷キャンパス〕……………(7 号 M7)
12 日	2025 年度第 3 回近畿支部講演会〔大阪科学技術センター 7 階 702 号室〕……………(M 1)
16・17 日	第 12 回分散凝集科学技術講座 分散・凝集のすべて—希薄系から濃厚系までのあらゆる分散・ 凝集現象に関わる研究者・技術者のための最新理論とテクニック—〔オンライン〕……………(11 号 M3)
16・17 日	第 310 回ゴム技術シンポジウム「先端産業を支える接着技術の最新動向」 ～接着学会と日本ゴム協会接着研究分科会の共催〔東部ビル 5 階〕……………(M 4)
16・17 日	電気化学セミナー D「最先端電池技術—FY2025」 〔千葉工業大学津田沼キャンパス 2 号館 3 階大教室〕……………(M 4)
17 日	第 414 回液体クロマトグラフィー研究懇談会〔島津製作所東京支社イベントホール〕……………(9 号 M3)
18・19 日	日本金属学会オンライン教育講座 「金属材料の耐環境性 (3) 水素脆化と水素検出・計測技術」〔オンライン〕……………(M 4)

## 2026 年

1 月 23 日	第 43 回コロイド界面技術シンポジウム “自己組織化や分子集合体を活用した製剤設計・評価技術” 〔同志社大学東京サテライト・キャンパス〕……………(M 5)
26 日	2025 年度イオンクロマトグラフィー分析士 (初段) 試験〔リモートによる筆記試験〕……………(11 号 M2)
26 日	第 34 回放射線総合利用シンポジウム 〔サンエイビル (大阪ニュークリアサイエンス協会事務局ビル) 3 階会議室)……………(M 5)
28～30 日	nano tech 2026 第 25 回国際ナノテクノロジー総合展・技術会議 イノベーションで未来のビジネスを拓く〔東京ビッグサイト〕……………(7 号 M7)
29・30 日	第 36 回分析化学基礎実習—微量分析技術実習コース— 〔東京理科大学神楽坂キャンパス 10 号館 1 階 1011 教室〕……………(M 1)
2 月 18・19 日	第 31 回 LC&LC/MS テクノプラザ〔北とぴあ・ペガサスホール (15F)〕……………(10 号 M10)
20 日	2026 年分析士会総会・研修講演会〔オリエンタル技研工業ショールーム〕……………(M 2)
3 月 5・6 日	第 46 回分析化学における不確かさ研修プログラム〔日本電気計器検定所本社〕……………(11 号 M1)
5 月 14・15 日	第 42 回希土類討論会〔タワーホール船堀〕……………(M 5)
6 月 6・7 日	第 23 回ホスト・ゲスト・超分子化学シンポジウム (SHGSC 2026) 「分子化学と生物機能分子をつなぐ超分子化学—分子認識から生命機能発現・応用まで」 〔大阪大学豊中キャンパス〕……………(8 号 M9)
26・27 日	有機微量分析研究懇談会 第 93 回日本分析化学会有機微量分析研究懇談会 第 131 回計測自動制御学会力学量計測部会 第 43 回合同シンポジウム〔徳島文理大学高松駅キャンパス〕……………(M 2)
7 月 22～24 日	HPLC&LC/MS 講習会 2026〔日立ハイテクアナリシスサイエンスソリューションラボ東京〕……………(M 2)