

## カレンダー

### 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)

### 2026 年

- 1 月 21 日 第 312 回ゴム技術シンポジウム 基礎から応用技術で見るゴムのトライボロジー  
〔東部ビル 5 階〕……………(M 6)
- 22 日 東海支部 2025 年度アドバンストセミナー『次世代エラストマーのための材料設計と研究開発動向』  
〔名古屋市工業研究所視聴覚室 ハイブリッド開催〕……………(M 6)
- 22 日 腐食防食部門委員会第 364 回例会〔大阪府教育会館たかつガーデン 2 階コスモス〕……………(M 6)
- 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〕……………(12 号 M5)
- 23 日 表面科学技術研究会 2026 PFAS 規制の動向と代替技術の展望  
〔大阪産業技術研究所森之宮センター大講堂〕……………(M 6)
- 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〕……………(12 号 M5)
- 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 日 第 394 回ガスクロマトグラフィー研究会・見学会  
〔日本生活協同組合連合会商品検査センター〕……………(M 4)
- 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〕……………(12 号 M1)
- 2 月 6 日 第 395 回ガスクロマトグラフィー研究会〔北とびあ・ベガサスホール〕……………(M 4)
- 18・19 日 第 31 回 LC&LC/MS テクノプラザ〔北とびあ・ベガサスホール（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〕……………(12 号 M2)
- 26 日 第 416 回液体クロマトグラフィー研究懇談会  
〔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 4)
- 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)
- 28 日 日本薬学会第 146 年会 ジョイントシンポジウム〔JS〕〔関西大学〕……………(M 7)
- 4 月 13 日 2026 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〕……………(M 5)
- 20 日 2026 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〕……………(M 5)
- 5 月 14・15 日 第 42 回希土類討論会〔タワーホール船堀〕……………(12 号 M5)
- 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〕……………(12 号 M2)
- 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〕……………(12 号 M2)