

# カレンダー

2024 年

## ISO/IEC17043 に基づく分析技能試験

		「第 26 回ダイオキシン類分析（河川底質）技能試験」（申し込み受付中）……………(6 号 M4)
7 月	4・5 日	プラズマ分光分析研究会 2024 筑波セミナー ―プラズマ分光分析法の基礎を確認しよう― 〔つくば国際会議場中会議室 202 およびオンライン〕……………(6 号 M9)
	5 日	第 42 回高分子表面研究会基礎講座〔東京理科大学森戸記念館第 1 フォーラム〕……………(6 号 M9)
	11～13 日	有機微量分析研究懇談会・創立 70 周年記念大会シンポジウム・ 第 91 回日本分析化学会有機微量分析研究懇談会・ 第 125 回計測自動制御学会力学量計測部会・ 第 41 回合同シンポジウム〔岐阜大学講堂・工学部他〕……………(6 号 M4)
	12 日	北陸地区講演会〔福井大学文京総合研究棟 I 2 階総合大 2 講義室〕……………(5 号 M2)
	17・18 日	第 6 回使えるセンサ・シンポジウム 2024（同時開催：第 6 回使えるセンサ・計測展 2024） 〔マイドームおおさか〕……………(5 号 M5)
	17～19 日	第 34 回環境工学総合シンポジウム 2024〔高野山大学〕……………(3 号 M4)
	19 日	2024 年度第 2 回近畿支部講演会〔大阪科学技術センター 7 階 700 号室〕……………(5 号 M3)
	19 日	第 397 回液体クロマトグラフィー研究懇談会〔栗田工業 Kurita Innovation Hub 講堂 A〕……………(6 号 M5)
	19 日	第 36 回イオン交換セミナー「挑戦するイオン交換Ⅷ」〔上智大学四ツ谷キャンパス〕……………(6 号 M9)
19・8/27 日		熱測定講習会 2024〔オンライン講義：7/19；対面実習：8/27 （東京理科大学神楽坂キャンパス 6 号館 4 階理科実習室）〕……………(M 6)
	22～26 日	第 12 回対称性・群論トレーニングコース（英語講義） 〔高エネルギー加速器研究機構つくばキャンパス〕……………(6 号 M10)
	24～26 日	HPLC & LC/MS 講習会 2024〔島津製作所殿町事業所 MainHall（4 階）ほか〕……………(4 号 M4)
	25・26 日	（一社）日本結晶学会講習会「粉末 X 線解析の実際」〔東京工業大学大岡山キャンパス西 9 号館〕……………(5 号 M5)
	26・27 日	九州分析化学若手の会 第 37 回若手研究講演会および第 42 回夏季セミナー〔サンブラザ天文館〕……………(6 号 M6)
	29 日	2024 年度 LC/MS 分析士五段認証試験〔日本分析化学会会議室〕……………(6 号 M6)
	29～8/2 日	第 12 回対称性・群論トレーニングコース（日本語講義） 〔高エネルギー加速器研究機構つくばキャンパス〕……………(6 号 M10)
	30 日	24-1 高分子学会講演会 主題=バイオプラスチックの最前線〔オンライン開催〕……………(5 号 M5)
	31 日	2024 年度 LC/MS 分析士四段認証試験〔日本分析化学会会議室〕……………(6 号 M7)
8 月	8・9 日	表面分析実践講座 2024「実践！最新走査電子顕微鏡実習 実際の作業を通して身につける最新技術」〔日本電子開発館〕……………(M 6)
	22 日	2024 年度 LC/MS 分析士三段認証試験 〔①東京会場：五反田文化会館；②京都会場：島津製作所本社研修センター〕……………(6 号 M7)
	22・23 日	第 21 回次世代を担う若手のためのフィジカル・ファーマフォーラム（PPF2024） 〔レクtoor 葉山湘南国際村〕……………(6 号 M10)
	26 日	2024 年度イオン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〕……………(6 号 M7)
	27～30 日	第 61 回（2024 年度）真空夏季大学〔八王子生涯学習センター〕……………(M 6)
	28・29 日	第 36 回バイオメディカル分析科学シンポジウム ―創薬と医療を支える分析化学― 〔静岡県コンベンションアーツセンター〕……………(5 号 M5)
	29・30 日	第 41 回分析化学中部夏期セミナー〔ゆーとりあ越中〕……………(6 号 M8)
9 月	2～4 日	第 27 回 XAFS 討論会〔東京都立大学南大沢キャンパス講堂小ホール〕……………(M 6)
	4・5 日	第 13 回環境放射能除染研究発表会〔いわき市立中央公民館（いわき市文化センター）〕……………(6 号 M10)
	5・6 日	SPRING-8 シンポジウム 2024「SDGs 実現に向けた放射光・FEL」 〔九州大学医学部百年講堂大ホール・中ホール〕……………(M 7)
	10 日	第 3 回標準化セミナー ―微小粒子の破壊・変形強度の測定方法とその応用展開― 〔ウインクあいち〕……………(5 号 M5)
	11～13 日	日本分析化学会第 73 年会〔名古屋工業大学〕……………(4 号 M1)
	18 日	2024 年度 LC/MS 分析士二段認証試験〔①東京会場：島津製作所東京支社イベントホール； ②京都会場：島津製作所本社研修センター〕……………(6 号 M8)
	18～20 日	2024 年度日本地球化学会第 71 回年会〔金沢大学角間キャンパス（自然科学本館）〕……………(M 7)
	18～20 日	VACUUM2024 真空展 Vacuum Technology for innovation〔東京ビックサイト東ホール〕……………(M 7)
	19・20 日	第 40 回シクロデキストリンシンポジウム〔東京大学駒場キャンパス 21KOMCEE West〕……………(5 号 M6)
	26～28 日	第 60 回熱測定討論会〔京都府立京都学・歴史館〕……………(5 号 M6)
10 月	16 日	第 253 回西山記念技術講座「最新シミュレーション技術の進歩と鉄鋼業への展開」 〔CIVI 研修センター新大阪東 7 階 E705 会議室〕……………(5 号 M6)
	8～10 日	第 10 回材料 WEEK〔京都テルサ〕……………(M 7)
	21 日	2024 年度 LC/MS 分析士初段認証試験〔①東京会場：島津製作所東京支社イベントホール； ②京都会場：島津製作所本社研修センター〕……………(6 号 M9)
	23 日	第 400 回記念液体クロマトグラフィー研究懇談会〔機械振興会館・研修-1 会議室〕……………(5 号 M3)
	23～25 日	第 46 回溶液化学シンポジウム〔千葉大学けやき会館〕……………(3 号 M5)
	23～25 日	第 73 回ネットワークポリマー講演討論会〔近畿大学東大阪キャンパス〕……………(6 号 M10)
	30 日	第 254 回西山記念技術講座「最新シミュレーション技術の進歩と鉄鋼業への展開」 〔鉄鋼会館会議室〕……………(5 号 M6)
	31・11/1 日	第 60 回 X 線分析討論会〔高知県教育会館高知城ホール〕……………(M 6)
	31・11/1 日	第 29 回高分子分析討論会（高分子の分析及びキャラクタリゼーション）〔ウインクあいち〕……………(5 号 M4)
11 月	13～15 日	第 40 回近赤外フォーラム〔東京大学弥生講堂〕……………(M 7)
	16・17 日	第 70 回ポーラグラフィーおよび電気分析化学討論会 The International Meeting of the Polarographic Society of Japan〔京都大学農学部総合館〕……………(M 7)
	17～20 日	第 15 回アジア化学センサ国際会議（ACCS 2024） The 15th Asian Conference on Chemical Sensors（ACCS 2024）〔北九州国際会議場〕……………(M 7)
	17～22 日	第 9 回実用表面分析国際シンポジウム 9th International Symposium on Practical Surface Analysis （PSA-24）〔Paradise Hotel Busan パラダイスホテル釜山〕……………(1 号 M7)
	25～27 日	第 45 回超音波エレクトロニクスの基礎と応用に関するシンポジウム 45th Symposium on UltraSonic Electronics〔明治大学駿河台キャンパスアカデミーコモン〕……………(6 号 M10)
	21 日	第 75 回白石記念講座「データ駆動型材料開発の最前線とその適用例」〔鉄鋼会館会議室〕……………(5 号 M6)