

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)
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〕……………(7 号 M6)
	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） 〔レクターレ葉山湘南国際村〕……………(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〕……………(7 号 M6)
	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〕……………(7 号 M6)
	3・4 日	初心者のための電気化学測定法―実習編（現地）〔東京理科大学野田キャンパス〕……………(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〕……………(7 号 M7)
	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）〕……………(7 号 M7)
	18～20 日	VACUUM2024 真空展 Vacuum Technology for innovation〔東京ビックサイト東ホール〕……………(7 号 M7)
	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)
	20 日	第 399 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〕……………(M 3)
	26～28 日	第 60 回熱測定討論会〔京都府立京都学・歴影館〕……………(5 号 M6)
10 月	1～9 日	初心者のための電気化学測定法―実習編（オンデマンド配信）〔オンデマンド〕……………(M 6)
	8・9 日	入門触媒科学セミナー〔大阪科学技術センター 7 階 700 号室〕……………(M 3)
	16 日	第 253 回西山記念技術講座「最新シミ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〕……………(7 号 M7)
	20～24 日	2024 年日本表面真空学会学術講演会〔北九州国際会議場〕……………(M 6)
	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〕……………(7 号 M6)
	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)
	31・11/1 日	連合年会 2024（第 37 回日本イオン交換研究発表会・第 43 回溶媒抽出討論会）〔水戸市民会館〕……………(M 6)
11 月	1 日	第 37 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 161 演習室, 1F 展示スペース〕……………(M 4)
	13～15 日	第 40 回近赤外フォーラム〔東京大学弥生講堂〕……………(7 号 M7)
	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〕……………(7 号 M7)
	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〕……………(7 号 M7)
	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)
12 月	3 日	LC 研究懇談会創立 50 周年記念会 〔第 1 部～第 3 部：北とびあ・スカイホール 14 階, 第 4 部：北とびあ・レストラン〕……………(M 4)
	13 日	新アミノ酸分析研究会第 14 回学術講演会〔大田区産業プラザ PiO〕……………(M 6)