

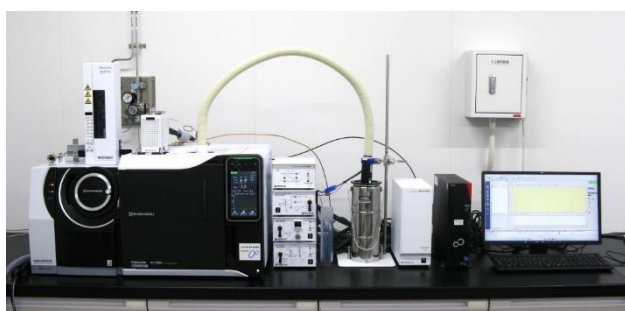
「熱分解ガスクロマトグラフ質量分析計活用」課程 受講者募集のご案内

岐阜県産業技術総合センターでは、先端的な機器活用などを図り、技術力、開発力の向上を目的として、「次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修」を実施しています。その一課程として、本年度導入した「熱分解ガスクロマトグラフ質量分析計」の活用研修を開催いたします。ご多用中とは存じますが、ぜひともご参加くださいますようご案内申し上げます。

研修日程	令和7年1月23日（木）13：30～17：00
研修内容	熱分解ガスクロマトグラフ質量分析計の活用に関する研修
会場	岐阜県産業技術総合センター 実験棟A 2階 多目的ホール（講演） 技術開発本部棟 3階 クロマトグラフ室（見学）
内容	【講演1】GC-MSのしくみと基礎 【講演2】GC-MS分析を始めよう 講師 株式会社島津製作所 分析計測事業部 SolutionsCOE グリーンソリューションユニット インストルメンツエキスパート G 鈴木 ありさ 様 【講演3】熱分解ガスクロマトグラフィー質量分析の基礎と応用例 講師 フロンティア・ラボ株式会社 マーケティング部 太田 惇貴 様 フロンティア・ラボ株式会社 代表取締役 渡辺 吉 様 【装置見学】（希望者のみ）
受講対象	県内事業者等 ※中小企業者、またはその従業員の方を優先させていただきます。
募集人数	20名 ※同一事業者等から複数名の申し込みがある場合は、受講者数を調整させていただきます。
受講費用	無 料
申込方法	右下の二次元コードから必要事項を記入の上、お申し込みください。二次元コードが読み取れない場合は、下記問合せ先までご連絡ください。
申込締切	1月16日（木）17：00（必着）まで
受講通知	受講者決定後、受講の可否を連絡します。
問合せ先	岐阜県産業技術総合センター 化学部 （担当：篠田、今泉） 〒501-3265 関市小瀬 1288 番地 TEL 0575-29-7153（ダイヤルイン） 0575-22-0147（代表） FAX 0575-24-6976 E-mail：seminar_chemical@gitec.rd.pref.gifu.jp



<https://logoform.jp/form/T8mB/854719>



熱分解ガスクロマトグラフ質量分析計

（裏面の注意事項をご確認ください）



本装置は公益財団法人JKA 令和6年度
自転車等機械振興補助事業の補助を受けて
導入しました

当センターが開催する研修（講習等）に参加される皆様へのお願い

- (1) 新型コロナウイルスの感染状況等により、予告なく当研修（講習等）を中止・延期、もしくは開催内容の変更等を行うことがあります。その場合には、速やかにホームページ・メール等でお知らせします。
- (2) 風邪症状（発熱、咳、鼻水、喉の痛みなど）がある方の来場はご遠慮いただきます。また、受講当日は、受付において体表面温度の計測をさせていただき、計測の結果、37.5℃以上の発熱が確認された場合には、その方の受講をお断りいたします。
- (3) 受講当日は、研修（講習等）中のマスクの着用、手指消毒の励行、身体的距離の確保など、基本的な感染予防対策にご協力をお願いします。