

令和5年度次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修

## 「FTIR 機器活用」 受講者募集のご案内

(共催) 岐阜県産業技術総合センター / ぎふ技術革新センター運営協議会

岐阜県産業技術総合センターでは、先進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、FTIRの機器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5年11月15日(水) 13:30~16:30

**研修内容** FTIR 機器活用に関する講習

**講師** 日本分光株式会社 光分析ソリューション部 樋口 祐士 様

**会場** 岐阜県産業技術総合センター 開発本部棟 4F 405 号室(座学)、2F 高分子測定室(実技)

**内容** 【座学：1時間半】フーリエ変換赤外分光光度計による分析 ~赤外顕微鏡によるマイクロ領域の分析~

【実技：1時間半】FTIR(日本分光製 FT/IR-6700)を用いてのサンプル測定

サンプル試料として「樹脂、繊維、ゴムなど」を用いて行います。

**受講対象** 県内事業者等、ぎふ技術革新センター運営協議会会員 ※中小企業等からの申し込みを優先します。

**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くことがあります。

**受講費用** 無料

**申込方法** 次の二次元コードから必要事項を記入の上、11月8日(水)までに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、下記のリンク、または下記メールまでご連絡ください。

<http://www.gitec.rd.pref.gifu.lg.jp/files/news/2023/20231115.pdf>

E-mail : seminar\_chemical@gitec.rd.pref.gifu.jp

**申込締切** 11月8日(水) 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: 茨木、藤田)

〒501-3265 関市小瀬1288番地

TEL 0575-29-7155 (ダイヤルイン) / 0575-22-0147 (代表)

FAX 0575-24-6976

(裏面の注意事項をご確認ください)



<https://logoform.jp/f/ibKhj>

○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、受付におきまし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。

# 受講申込書

岐阜県産業技術総合センター所長 様

岐阜県産業技術総合センターが行う 令和5年度次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修「FTIR 機器活用」に下記の者を受講させたいので、本書のとおり申し込みます。

なお、受講に際して、当事業所は、①研修生は身元確実に品行方正であること、②研修が欠席、遅刻、早退しないように事業所の長として協力すること、③研修生の責に帰すべき理由により器物を損傷したときは、弁償すること、④研修中に起きた事故により負傷した場合は、労災・学研災等の保険を適用することを保証します。

## 記

所属及び職名 \_\_\_\_\_

フリガナ  
氏 名 \_\_\_\_\_

令和5年 月 日

事業所名

代表者名

郵便番号

住 所

電話番号

○その他

F A X \_\_\_\_\_

業種 \_\_\_\_\_

※プラスチック製品製造業など産業分類中分類

資本金 \_\_\_\_\_

千円

従業員数 \_\_\_\_\_

人

連絡担当者 E-mail \_\_\_\_\_

次回のご案内 \_\_\_\_\_

要

不要

※ お申込みいただいた内容は、講師と主催者間で共有しますので、ご了承ください。

※ 氏名等の情報を第三者に提供することはありません。

<FAX : 0575-24-6976 E-mail:seminar\_chemical@gitec.rd.pref.gifu.jp 担当 : 茨木、藤田>