

## R o H S 2 対応 フタル酸エステル類スクリーニング装置活用セミナー

(主催) 岐阜県産業技術総合センター (共催) ぎふ技術革新センター運営協議会

岐阜県では、先端的な機器活用などを通じて技術力、開発力の向上を目的とした「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。当センターでR o H S 2に対応するためのフタル酸エステル類スクリーニング装置を導入したので、その活用セミナーを企画しました。この装置は、R o H S 2に規定されている、フタル酸エステル類および臭素系難燃剤のスクリーニング測定が可能であるため、これら物質の含有の有無を判定することができます。本セミナーではR o H S 2に関する講演と、装置の原理や操作・解析例を紹介し、あわせて希望者には実際の機器操作やサンプリング方法などを実習形式で体験いただけるように企画しております。なお、本装置は依頼試験での受付とともに、開放機器にもなっておりますので、有料でご利用できます。

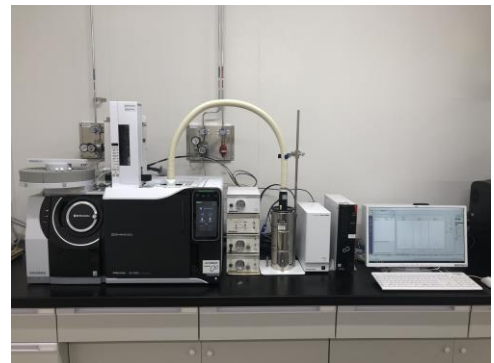
是非ともこの機会にセミナーにご参加いただき、ご活用の程、お願い申し上げます。

1. 日程 令和2年11月27日(金) 10:00~16:00
2. 講習内容 R o H S 2講演会、装置の概要・解析例の紹介。  
機器操作・サンプリング実習 等  
(詳細はカリキュラム参照)
3. 講師 株式会社島津製作所(装置メーカー)
4. 会場 岐阜県産業技術総合センター(関市小瀬1288)  
講演: 実験棟E 2階 研修室  
実習: 技術開発本部棟3階 302クロマトグラフ室
5. 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  
(県内中小企業者又はその従業員の方を優先します)
6. 定員 20名(先着順: 実習は数名程度)
7. 受講料 無料
8. 申込方法 「受講申込書」に必要事項をご記入のうえ、FAXまたは郵送でお申込みください。
9. 申込期限 令和2年11月25日(水) 17:00(定員に達し次第締め切ります)

※1社から複数名申し込まれた場合、申込数が定員を超えた際は1社1名の受講とさせていただきます。

※セミナー参加者は後日(本年度内)実習可能ですので、ご相談ください。

※新型コロナウイルス感染症の状況によっては開催日程の変更または開催を中止することがあります。



フタル酸エステル類スクリーニング装置



本セミナーで紹介する装置は公益財団法人JKAが実施する補助事業により整備されたものです。

### ☆カリキュラム

① 講演会 10:00-12:00	・R o H S 2 と今後の動向について ・スクリーニングの手法と装置の紹介
② 実習 13:00-16:00	・フタル酸エステル類スクリーニング装置の操作概要 ・サンプリング方法等に関する実習

問合せ先・申込先: 岐阜県産業技術総合センター 担当: 技術支援部 山口、小寺  
〒501-3265 岐阜県関市小瀬1288  
TEL: 0575-22-0147(代表) FAX: 0575-24-6976

# 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2年度次世代企業技術者育成事業分野横断応用研修「R・H・S2対応 フタル酸エステル類スクリーニング装置活用セミナー」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・大学は、①研修生は身元確実に品行方正であること、②研修生が欠席、遅刻、早退しないよう事業主・大学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 ( 才 )

令和2年 月 日

事業所名

代表者名

住 所

電話番号

○その他

業 種 ※金属製品製造業などの産業分類中分類

資 本 金 千円 / 従業員数 人

連絡担当者名 E-mail

●機器操作に関する実習を  当日希望  後日希望  希望しない

●当センターからの案内メール配信を  希望する  希望しない

※お申込みいただいた内容は、講師と主催・共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。

※当日、発熱などの風邪症状のある方は、受講をお控えください。

※手洗い・アルコール液消毒の励行をお願いします。マスクの着用など「咳エチケット」にご配慮ください。

(FAX: 0575-24-6976 担当：技術支援部 山口、小寺)

## ○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）受講にあたって、発熱、倦怠感、味覚・嗅覚異常などの症状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。

（４）万一、受講者・講師・主催者等に新型コロナウイルス等の感染が確認された場合には、感染拡大を防止するため、保健当局に受講者の氏名・連絡先等の個人情報を提供することがありますので、あらかじめご了承をお願いします。