

令和4年度次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修
比表面積測定機器活用（応用編）課程
受講者募集のご案内

（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、岐阜県産業技術総合センター開放機器である比表面積測定機器取扱研修（応用編：蒸気吸着）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お願い申し上げます。

研修日程 令和4年12月6日（火）13：30～15：30

研修内容 粉体への蒸気吸着に関する講習

講師 マイクロトラック・ベル株式会社（装置メーカー）

研修会場 岐阜県産業技術総合センター 技術開発本部棟 3階 表面処理実験室

内容 （1）ガス吸着量測定の原理（座学：約1時間）

（2）比表面積／細孔分布測定装置 BELSORP-MAXII を用いての蒸気吸着（実技：約1時間）

サンプル試料として「シリカ粉末」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 5名（先着順）※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 別紙受講申込書に必要事項を記入の上、下記問合せ先までメール、FAX またはご郵送ください。

申込締切 11月4日（金）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

E-mail: seminar_r02@gitec.rd.pref.gifu.jp

（裏面の注意事項をご確認ください）

※ 当センターが開催する研修に参加される皆様へお願い

- (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。
あらかじめご了承ください。
- (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、あらかじめご了承ください。

受講申込書

令和4年 月 日

岐阜県産業技術総合センター所長 様

〒

所在地

事業所名

代表者職氏名※

電話番号

※事業所の代表者名でも可（押印不要）

岐阜県産業技術総合センターが行う令和4年度次世代企業技術者育成事業分野横断応用研修「比表面積測定機器活用（応用編）課程」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研修生は身元確実で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

○受講者

所属部署名	役職名	(ふりがな) 氏名

○企業情報

資本金	千円	従業員数	人
業種			
ぎふ技術革新センター運営協議会会員か否か	<input type="checkbox"/> 会員	<input type="checkbox"/> 非会員	

○連絡先

所属部署名		役職名	
担当者名		電話番号	
FAX		E-mail	