

## 「低真空電子顕微鏡活用」課程のご案内

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、産業技術総合センター開放機器である低真空電子顕微鏡の機器取扱研修を開催いたします。本研修では、初めて低真空電子顕微鏡を使用する方に対して、低真空電子顕微鏡の操作方法とエネルギー分散型X線分光器（EDS）を使った元素分析方法についてご紹介します。

### 記

1. 日 時：令和3年1月29日（金）13：30～16：30
2. 会 場：岐阜県産業技術総合センター（関市小瀬1288）  
技術開発本部棟2階 表面分析室
3. 内 容：・低真空電子顕微鏡（SEM）観察技術の習得  
・エネルギー分散型X線分光器（EDS）分析技術の習得  
講師：岐阜県産業技術総合センター 職員
4. 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員  
（低真空電子顕微鏡を初めて使用する方に向けての研修です。）
5. 定 員：3名  
※実習場所の都合により、1社あたり1名での参加をお願いします。  
※定員に達し次第、受付を終了しますので、ご了承ください。当所ホームページに募集終了の旨をお知らせします。  
※先着順。ただし、申込多数の場合は、中小企業者又はその従業員の方を優先させていただきます。
6. 参加費：無料
7. 申込締切：令和3年1月20日（水）必着  
「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。
8. 問合せ先、申込先：岐阜県産業技術総合センター 担当：繊維・紙業部 亀山  
〒501-3265 岐阜県関市小瀬1288  
TEL：0575-29-7156（繊維・紙業部ダイヤルイン）/0575-22-0147（代表）  
FAX：0575-24-6976

## ○当センターが開催する研修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。  
なお、この場合、受講料の返還はできません。テキストの配布やテキストについての質疑応答に代えさせていただきます。また、代理の方の出席が可能な場合は、代理出席に代えさせていただきます。あらかじめご了承ください承をお願いします。
- (3) 受講当日は、研修中のマスクの着用、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承をお願いします。

# 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2年度次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修「低真空電子顕微鏡活用」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 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

ぎふ技術革新センター運営協議会員か否か(県外企業の場合)  会員  非会員

今後の当センター催事等の案内のメール送信  要  不要

- ※ 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、風邪のような症状のある方は、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。

< F A X : 0 5 7 5 - 2 4 - 6 9 7 6 担当 : 亀山、立川 >