

令和5年度 化学分析人材育成研修 分析走査電子顕微鏡分析コース 受講者募集

京都府織物・機械金属振興センターでは、化学分析の基礎的な知識・技術を学ぶことで、課題解決を推進できる人材育成研修を実施しており、その一環として、令和5年10月5日（木）に（分析走査電子顕微鏡コース）の研修を実施します。
本研修では、分析走査電子顕微鏡の基礎的な原理及びデータの見方を学べます。
本研修を実施するにあたり、以下のとおり受講者を募集いたします。

1 日 時

令和5年10月5日（木） 13:30～15:30（質疑応答時間を含む）

2 内 容 （受講料無料）

分析走査電子顕微鏡（表面観察及び元素分析）の基礎

講師 日本電子株式会社 溜池^{ためいけ} あかね 氏

3 対 象 者

企業及び個人事業者、その他研究員のうち、機器分析技術の基礎的内容に興味をお持ちの方

4 開催方式

オンライン(Microsoft Teams 使用)による講義

5 定 員

制限なし

丹後・知恵のものづくりパーク内 B棟1F 研修室の受講者は、20名とし、丹後管内に本社、営業所又は事業所を有する企業を最優先とします。

7 申込期限

令和5年9月28日（木）17時まで

8 申込方法

Web 登録又はFAX、メールにて

京都府織物・機械金属振興センター企画連携課
に受講申込書を提出（担当：川端）



（次頁あり）

【本報道発表に関するお問合せ】

京都府織物・機械金属振興センター 企画連携課 川戸主任研究員

TEL 0772-62-7401 FAX 0772-62-5240

Mail oriki-kikakurenkei@pref.kyoto.lg.jp



令和5年度化学分析人材育成研修

分析走査電子顕微鏡コース 受講申込書

企業名		
所在地	(〒 -)	
連絡先	担当者（部署・役職・氏名）	
	TEL：（ ）	—
	FAX：（ ）	—
受講者氏名	E-mail	
	ふりがな 氏名	
	ふりがな 氏名	
受講者氏名	ふりがな 氏名	
	ふりがな 氏名	
	ふりがな 氏名	
受講方法	<input type="checkbox"/> 会場（オンライン）	<input type="checkbox"/> 会場外でのオンライン
質問・要望		

<< 注意事項 >>

申込書に記入いただいた個人情報は、本講習会に必要な受講者名簿作成及び受付連絡その他当センターで今後実施する事業の案内に利用するものであり、目的外の利用及び開示・提供は一切行いません。

京都府織物・機械金属振興センター
企画連携課 連携支援グループ 川端 行