

令和元年度化学分析人材育成研修 受講者募集

■□■ 研修案内 ■□■

みなさんは工業製品に含まれる金属成分、食品や飲料水に含まれるミネラル成分をどのように測定するか御存知でしょうか。

今回、当センターの ICP 発光分析装置を使った、成分分析の研修を企画しました。研修を通じて、どのようなものが測定できるのかを知っていただき、製品の付加価値向上や高品質の商品開発等に興味を持っていただければと思います。

- 1 コース <ICP 発光分析コース>
 - (1) 講 師 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 技師 川端 久之
 - (2) 内 容 ICP 発光分析装置利用者向けの基礎的な実技講習
 - (3) 開催日時 令和元年10月23日(水) 14時~16時
 - (4) 定 員 10名程度
 - (5) 受講料 無料
 - (6) 申込期限 令和元年10月11日(金) 17時まで随時受付

- 2 受講資格 北部地域の企業に勤務している方、北部地域で自営業を営む方

- 3 受講決定 所属企業又は本人宛てに電話又はメール等にて通知します。

- 4 主 催 京都府織物・機械金属振興センター
 (公財) 京都産業21 北部支援センター

- 5 場 所 丹後・知恵のものづくりパーク

- 6 申込先 京都府織物・機械金属振興センター
 企画連携課へ受講申込書を提出 (担当: 川端)
 電話 (0772) 62-7400 F A X (0772) 62-5240
 E メール oriki-kikakurenkei@pref.kyoto.lg.jp

ICP 発光分析研修 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 () -
	E-mail
受 講 者 氏 名	ふりがな
	ふりがな
	ふりがな

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

(F A X : 0 7 7 2 - 6 2 - 5 2 4 0)

(E - m a i l : o r i k i - k i k a k u r e n k e i @ p r e f . k y o t o . l g . j p)