

各 位

主催 京都府中小企業技術センター

## 令和元年度機器分析セミナーのご案内

このセミナーでは、EDX（蛍光 X 線分析装置）と FTIR（フーリエ変換赤外分光光度計）による異物分析のノウハウ、及び海洋の生態系に悪影響を与え、延いては人間の健康にも悪影響を及ぼす可能性のあるマイクロプラスチックの分析動向と最新分析事例を機器メーカーの担当者から解説していただきます。

また講演後、EDX と FTIR による異物分析も行いますので、是非、多くの方にご参加いただきますようご案内いたします。

■日 時 令和2年2月19日（水） 13：30 ～ 16：30

■内 容

講演① 「EDX と FTIR による異物解析」

講師 株式会社島津製作所 分析計測事業部

グローバルアプリケーション開発センター 西埜 誠 氏

講演② 「すぐに使える！FTIR 異物・不良解析テクニック」

～前処理や分析手法のノウハウについて～

講師 株式会社島津製作所 分析計測事業部 京都支店 丸山かれん氏

講演③ 「マイクロプラスチックの分析動向と最新分析事例」

講師 株式会社島津製作所 分析計測事業部 京都支店 丸山かれん氏

※講演終了後、分析機器（EDX と FTIR）による異物分析を行う。

■場 所 北部産業創造センター 2階研修室

（綾部市青野町西馬場下 33-1）

（裏へ）

■受講料 無 料

■定 員 30名

■申込み先

京都府中小企業技術センター 中丹技術支援室 宛

(〒623-0011 綾部市青野町西馬場下 33-1)

FAX: 0773-43-4341 (TEL 0773-43-4340)

E-mail: chutan@kptc.jp

---

### 令和元年度機器分析セミナー 参加申込書

上記セミナーに参加申込みします。

|       |  |
|-------|--|
| 企 業 名 |  |
| 連 絡 先 | 担当者名 :<br>TEL                      FAX                      E-mail |
| 参加者名  |  |