

## 令和元年度機器分析セミナーの開催について

令和2年1月31日  
京都府中小企業技術センター  
担当 中丹技術支援室  
電話 0773-43-4340

京都府中小企業技術センター中丹技術支援室では、製品に付着した異物等の分析に使用されるEDX（蛍光X線分析装置）とFTIR（フーリエ変換赤外分光光度計）についてのセミナーを開催します。

異物の前処理や分析手法のノウハウとあわせて、海洋の生態系に悪影響を与え、ひ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についても、機器メーカーの担当者から解説していただきます。

### 記

1 開催日 令和2年2月19日（水） 13:30～16:30

2 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 にしの まこと  
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 まるやま  
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）の見学と実演（異物分析）を行う。

3 会場 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）

4 定員 30名

5 参加料 無料

6 申込方法

企業名、連絡先、参加者名を明記し、京都府中小企業技術センター中丹技術支援室宛てに申し込む。

〒623-0011 綾部市青野町西馬場下33-1

TEL 0773-43-4340

FAX 0773-43-4341

E-mail chutan@kptc.jp

