

ものづくり分析評価技術研究会 特別セミナー

# 赤外・ラマン分光の実務とアプリケーション

京都府中小企業技術センターでは、今年度「ものづくり分析評価技術研究会」を発足しました。尾崎 幸洋 関西学院大学名誉教授を座長としてお迎えし、府内中小企業の技術者の皆さんが現場で使える分光技術について研究を深めています。このたび、赤外及びラマン分光技術の産業利用にフォーカスした特別セミナーを公開で開催します。非会員の方もぜひご参加ください。

先着順  
受付中

日時

令和2年2月19日（水） 13:30-17:00

場所

京都府産業支援センター 5階 会議室

京都市下京区中堂寺南町134 京都リサーチパーク東地区内 ※裏面参照

内容

※内容は予告なく変更することがあります。

- 13:30～ **開式** 尾崎 幸洋 氏（関西学院大学名誉教授・フェロー／当研究会座長）
- 13:35～ **講演Ⅰ 『現場で使える分光技術（赤外分光）』**  
講師：鈴木 康志 氏（株）島津製作所 分析計測事業部
- 14:35～ **講演Ⅱ 『現場で使える分光技術（ラマン分光）』**  
講師：沼田 朋子 氏（株）堀場テクノサービス 分析技術センター
- 15:35～ **講演Ⅲ 『赤外・ラマン分光法の実務と工業材料への応用』**  
講師：村木 直樹 氏（株）東レリサーチセンター 有機分析化学研究部
- 16:35～ **フリーセッション/総括質疑**
- 17:00 **閉式** ※閉式後、名刺交換会/交流会を実施します。（申込不要/参加無料）

参加費

無料

定員

40名 ※先着順（定員になり次第受け付け終了します。）

申し込み

裏面の参加申込書に必要事項を記入のうえ、メールまたはFAXでお申し込みください。

京都府中小企業技術センターのホームページからもお申し込みいただけます。 <https://www.kptc.jp/>



問合先

京都府中小企業技術センター 基盤技術課 材料・機能評価担当  
Tel: 075-315-8633 e-mail: zairyou@kptc.jp

基盤技術課 材料・機能評価担当あて  
FAX : 075-315-9497  
e-mail : zairyou@kptc.jp

## 2019年度 ものづくり分析評価技術研究会 特別セミナー 参加申込書

企業名 (※1)		
所在地		
参加者	所属(※1)	氏名
	①	
	②	
	③	
	④	
⑤		
電話番号 (※2)		
E-mail (※2)		

※1 個人の方については企業名及び所属は空欄としてください。

※2 複数参加の場合には代表者の電話番号及びe-mailを記入願います。

### <会場、交通のご案内>

場 所：京都府産業支援センター  
京都市下京区中堂寺南町134  
(七本松通五条下ル)  
京都リサーチパーク東地区内  
アクセス：JR丹波口駅より 西に徒歩5分

