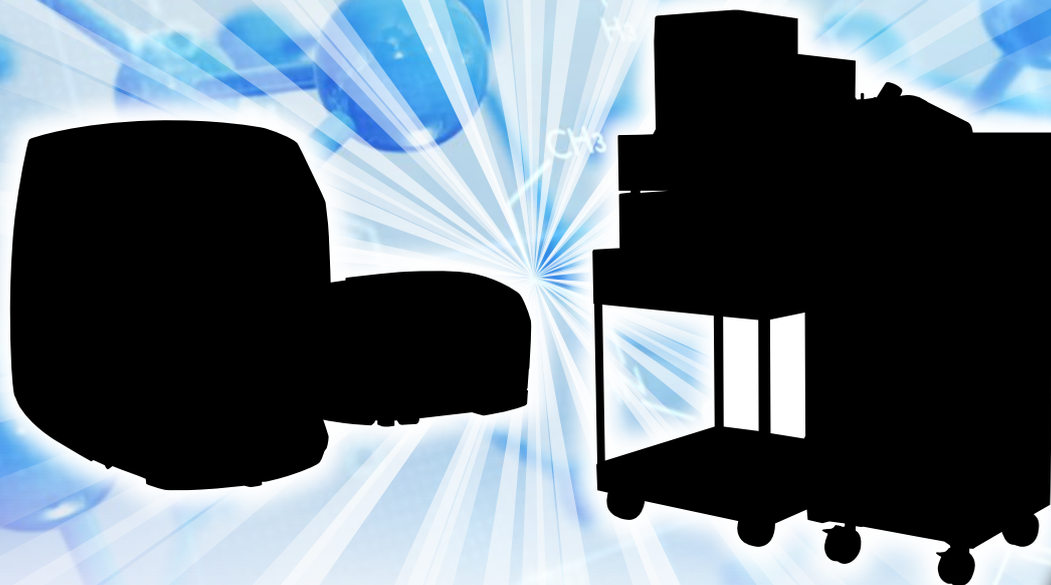


開催決定!!

パーキンエルマー新製品
国内初公開



事前
登録制

新製品発表会 (ウェビナー) 顕微 IR & LC-MS/MS

日時

2025年4月23日(水) 12:15-12:45

参加形式

Microsoft Teams

総合申込サイト

<https://event.perkinelmer.co.jp/event/97063/npi2025>

参加費

無料

申込締切

2025年4月21日(月) 17:00

申込サイト



このたび、顕微 IR および LC-MS/MS の新製品を国内で初めてご紹介いたします。

本製品群により、これまで以上に高難易度の分析がさらに手軽に分析可能となり、研究や開発の幅がさらに広がること
期待されます。新たな分析の可能性をぜひご体感ください。

 北海道和光純薬株式会社

 理化学機器販売高社
株式会社 東北サイエンス

 アルテア技研株式会社

 株式会社 ハーモニ産業
HARMONI INDUSTRY CO., LTD.

 株式会社 黒川製作所

 コスモトレーディング株式会社
COSMO TRADING Co., Ltd.

 SEIKO
正見株式会社

 PerkinElmer
Science with Purpose

申込受付中!

代理店共催ウェビナー2025 - Basic Webinar -

事前
登録制

日時

2025年4月23日(水) 11:00-14:00

参加形式

Microsoft Teams

総合申込サイト

https://www.perkinelmer.co.jp/event/collab_webinar2025/

参加費

無料

申込締切

2025年4月21日(月) 17:00

総合申込サイト



11:00-12:00

HS-GCMSの基礎セミナー 原理と分析のコツ

GC-MSは、有機化合物の定性・定量分析に利用され、前処理装置の接続により幅広い分野に対応可能です。本セミナーでは、GC-MSの基礎知識からHSを使用した測定の原理とコツについて説明します。

13:00-14:00

FTIR 基礎講座 ATR法による異物分析の基礎

FTIR 初心者必見! これからFTIRを使う方や、使い始めたばかりの方に向けて、最もよく使われるATR法を使った異物分析の方法を学びます。具体的な測定手順や解析方法、よくある失敗例を通じて、FTIRの基本的な分析技術を習得しましょう。

また、5月にはICP-OES、ICP-MSのBasic Webinarも開催します。上記総合申込サイトをご確認ください。

パーキンエルマー合同会社

www.perkinelmer.co.jp

2025年1月1日社名を改称いたしました

本ウェビナーお問い合わせ | TEL 045-522-7822 | E-mail PKJ_Marcom@perkinelmer.com

本社 〒221-0031 神奈川県横浜市神奈川区新浦島町1-1-32 アクアリアタワー横浜2F
営業本部 TEL. (045) 522-7822 FAX. (045) 522-7830
プロダクトサービス部 コールセンター TEL. (045) 522-7825 FAX. (045) 522-7832


PerkinElmer®
Science with Purpose