

ライブ Webinar

2026年 6月 25日 (木) 15:00 ~ 15:45

食品分析に使える自動化 ～さまざまな前処理の効率的な自動化～

熟練者がいないため固相抽出の条件検討が進まない。
実験者によってデータにばらつきが出る。
業務量は増えているのに人員を増やせない。

このようなお悩みを、自動化で解決しませんか。

ウォーターズでは、自動化の第一歩として、さまざまな実験で使用されるマイクロピペットによる分注作業の自動化をご提案しています。

本ウェビナーでは、固相抽出のメソッド開発をテーマに、初心者でも実践できる効率的なメソッド開発手法をご紹介します。さらに、自動分注システムを活用した事例として、固相抽出に加え、アミノ酸誘導体化、包装材料からの PFAS 抽出、残留農薬分析における標準試料調製など、日常的な前処理作業に自動化を取り入れた実験例もご紹介します。

前処理条件の検討を行っている方や、これからのラボ運営を担う方はもちろん、固相抽出などの前処理を煩雑に感じている方、条件検討の進め方を知りたい方にもおすすめです。ぜひご参加ください。

定員：50名

対象

- 食品分析における自動化に興味をお持ちの方
- 固相抽出メソッド開発手法およびその効率化に興味をお持ちの方

プログラム

- どのような作業を、どの程度の工数で自動化できるのか
- 自動化のメリットとは
- 効率的な固相抽出メソッド開発
- 日常的な前処理に自動化を取り入れた実験例

ライブ Webinar ご視聴には、お申し込みが必要となります。
お申し込みの受付は、開催当日 12:00 までとさせていただきます。

お申し込みはこちらから

www.waters.com/events



ライブ Webinar とは？

ライブ Webinar は、インターネット上でライブで視聴するセミナーです。
特殊な機器の設定は必要ありませんので、会社や自宅や出張先に居ながらにしてリアルタイムに参加することが可能です。
その便利さを是非ご体験ください！

ライブ Webinar 活用法

■ 一人でも、グループでも

プロジェクターに接続すると、多人数での視聴が可能です。皆様での勉強会にご利用できます。

■ リアルタイムで講師に質問

Webinar 中にチャットで講師に質問ができます。質問は講師だけに届き、他の視聴者は閲覧できない設定となっています。疑問点について気兼ねなくお尋ねください。

■ タブレット端末やスマートフォンの利用が可能

お手持ちのモバイル端末でどこからでも視聴可能となっています。



■ お申し込み手順

1. お申込み こちらの URL もしくは QR コードよりお申込みできます。

<https://bit.ly/Waters260625>

必要事項をご入力の上、お申し込みください。※1



2. 「お申込み受付完了」の E メールが届きます ※2

3. ライブ Webinar を視聴する

セミナー当日、2 で届いたライブ Webinar リンクよりご参加ください。
開催 15 分前からアクセス可能です。

※1 ご登録はご所属機関のメールアドレスをお願いします。各種ご連絡のメールが届かない可能性がございますので、携帯電話のメールアドレスは対象外とさせていただきます。フリーのメールアドレス (gmail など) もご登録できません。ご参加の対象外 (競合他社等) の方からのお申込みにつきまして、弊社の判断によりご参加をお断りすることがございます。予めご了承ください。

※2 「受付完了」のメールが届かない場合は jp_info@waters.com または TEL : 03-4578-9688 (イベント担当) までお問い合わせください。

■ 当日の視聴について

本 Webinar の定員については裏面をご覧ください。

開催当日のログイン数が定員に達した場合、それ以上のお客様はライブでのご視聴がいただけません。

開催当日はお早目のログインをお願いいたします。ログインは開始時間の 15 分前から可能になります。

■ 視聴環境について

視聴の最小要件

こちらをご覧ください。

<http://event.on24.com/view/help/ja/>

日本ウォーターズ株式会社

www.waters.com

東京本社

〒140-0001

東京都品川区北品川1-3-12 第5小池ビル

大阪支社

〒532-0011

大阪市淀川区西中島5-14-10 新大阪トヨタビル11F