

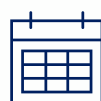
どう備える?

# PFAS規制強化 - 最新分析技術・前処理自動化セミナー -

2026. 07.02 (THU) オンライン開催 (Teams)

PFAS分析に関する最新規制動向をはじめ、LC/MS分析事例、迅速濃縮法、前処理自動化技術など、PFAS分析を支える最新ソリューションをご紹介します。

参加  
無料



セミナースケジュール

※各セミナー終了後に質疑応答の時間を設けます。  
詳細はお申し込みURLをご確認ください。

10:00  
|  
10:40

01

最新の規制に対応したPFAS分析最新情報

#水質基準 #PFAS分析の最新情報  
#Feed注入 #迅速濃縮法

講師 今野 靖 様

アジレント・テクノロジー株式会社

11:00  
|  
11:40

02

規制コンプライアンスに対応したPFAS分析前処理製品  
および最新HPLCカラム・ディレイカラム

#ディレイカラム #PFAS前処理  
#PFAS対応LCカラム

講師 澤田 有司 様

アジレント・テクノロジー株式会社

13:00  
|  
13:30

03

ギルソン社リキッドハンドラーを用いた  
PFAS分析前処理仕様自動固相抽出システムのご紹介

#分注システム #幅広い通液量  
#コンタミリスク低減 #自動固相抽出

講師 西田 卓史 様

エムエス機器株式会社

14:00  
|  
14:30

04

特許出願中！排水や土壌中の  
PFAS分析用全自動前処理システムのご紹介

#完全自動化 #PTFEフリーで低プランク  
#デュアルポンプ固相抽出技術

講師 村岡 陽紀 様

笠井 一暁 様  
金陵電機株式会社



対象の方 + こんな方におすすめ！

- ✓ PFAS分析の動向を知りたい方
- ✓ 前処理・分析装置の最新情報を得たい方



お申し込み方法

下記URLまたはQRコードより  
お申込みください。



<https://info.shinkawa.co.jp/public/application/add/9796>

お問い合わせ

新川電機株式会社 科学機器営業部

☎ : 082-247-6447 ✉ mkt-Kagaku@shinkawa.co.jp

担当：社方 ※電話受付：平日 9:00～17:00



SHINKAWA