

アジレント・テクノロジーの JASIS 2022 出展

デジタルサービスの実演をします

新しいラボのかたちがここに 있습니다



ブース展示企画のご案内

- 1** 新しいデジタルサービスの実演
AR (拡張現実) を活用した
リモートサポートのデモを行います。
- 2** DX (デジタル変革) と DI
(データインテグリティ) を実現する
革新的なラボインフォマティクスを紹介します。
- 3** 新製品 GC/MS & LC/MS の紹介

幕張メッセでの展示会

JASIS 2022

会期：2022年9月7日(水)～9月9日(金)
10:00～17:00

会場：幕張メッセ・国際展示場

JASIS
2022

アジレント ブース No.
6B-101/6B-201

ブースにてプレゼントイベント実施中!

クイズに答えて
アジレントグッズ GET!

何のグッズを
もらえるかはお楽しみ



クイズ START!



新技術説明会のご案内

9月7日(水)	時間	部屋番号	概要
	11:30 ~ 12:30	国際会議場 301	サステナブルな分析ラボの実現！ He ガス削減から DX 化に役立つアジレントサステナブル ラボソリューションズを一挙に紹介

9月8日(木)	時間	部屋番号	概要
	12:45 ~ 13:45	国際会議場 201	次世代医薬品の精製から分析の最前線 ～ mRNA、脂質ナノ粒子、AAV、オリゴ核酸を中心に ～
	12:45 ~ 13:45	APA A1	ニトロソアミン及び元素不純物分析のポイント ～ 最新動向と分析事例を中心に ～
13:30 ~ 14:00	APA A8	サステナブルな分析ラボの実現！ キャリアガスとして再生可能である 水素の使用に特化した GC/MS の新技術	

9月9日(金)	時間	部屋番号	概要
	11:45 ~ 12:15	APA A7	デジタルトランスフォーメーション時代における ラボのデジタル化とデータインテグリティ対応
12:00 ~ 12:30	APA A1	劣化プラスチックライブラリを使用した高精度な マイクロプラスチック分析のコツとポイントを一挙公開！	

アジレント・テクノロジー株式会社
DE98391461
〒192-8510 東京都八王子市高倉町 9-1
フリーダイヤル 0120-477-111
www.agilent.com/chem/jp



詳細情報は
こちらを参照ください



SNS で情報発信中