

# JASIS 関西 2023 のご案内

JASIS が 4 年ぶりに大阪で開催  
2023 年 2 月 1 日 (水) ～ 3 日 (金)  
グランキューブ大阪



アジレントは新技術説明会で 9 テーマを発表します。

日程	時間・会場 (10 階会議室)	タイトル
2/1 (水)	15:00-15:30 1005 室	デジタルトランスフォーメーション (DX) 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
	15:00-16:00 1008 室	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な水素の使用に特化した GC/MS の新技術
2/2 (木)	11:30-12:30 1007 室	ICH Q14, AQbD を考慮した HPLC 分析開発・移管および USP<621> クロマトグラフィーの最新動向
	12:00-13:00 1008 室	次世代バイオ医薬品の精製から分析の最前線 ～ 抗体、MAM 解析、ADC、mRNA、オリゴ核酸を中心に ～
	13:30-14:00 1004 室	新しいオンライン LC によるプロセス分析の自動化・省人化 ～ リアルタイムでのプロセスモニター、反応追跡を実現 ～
2/3 (金)	12:00-13:00 1008 室	フェムト秒レーザーアブレーション ICP-MS によるポリマーの表面分析および GPC と LC によるポリマー、添加剤分析事例を紹介
	12:00-12:30 1005 室	トリプル四重極 LC/MS (LC/MS/MS) の新しいワークフローと簡便な前処理法を用いた食品中 PFAS 分析の紹介
	12:30-13:00 1004 室	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!
	15:00-16:00 1008 室	ニトロソアミン、E&L (溶出物) およ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 ～

## JASIS 関西 2023

会期：2023 年 2 月 1 日 (水) ～ 3 日 (金)  
10:00 - 17:00  
会場：グランキューブ大阪  
(大阪府大阪市北区中之島 3-51)  
入場：無料

事前登録はこちら  
<https://www.kansai-jasis.jp/>



## バーチャル展示会も開催中!

「JASIS WebExpo®」は、期間中いつでもどこからでもアクセスできるバーチャル展示会です。  
2023 年 3 月 15 日まで開催中!

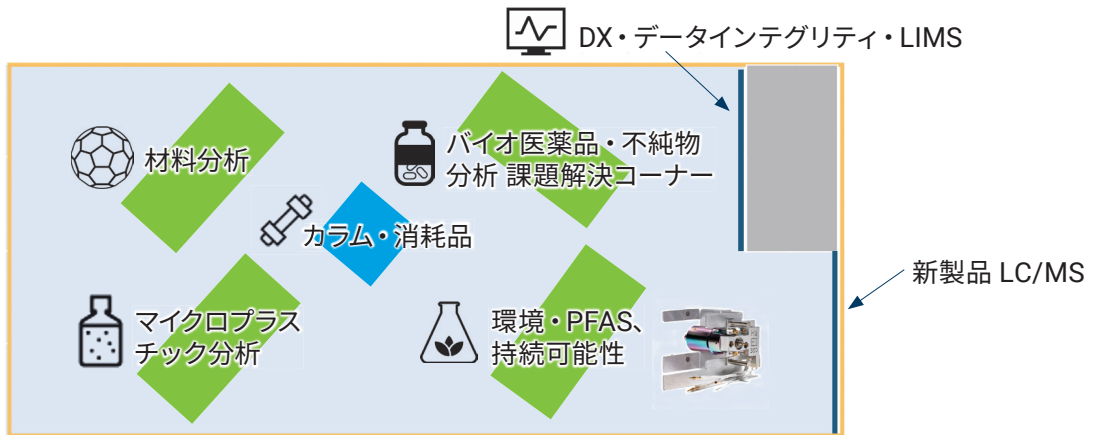
JASIS WebExpo® はこちら  
<https://www.jasis.jp/webexpo/>



# 展示ブースのご紹介

アジレント・テクノロジー株式会社 **ブース No.G-03**

## ブースマップ



金陵電機株式会社 **ブース No.H-02**

### リアルタイム質量分析計 SIFT-MS

- 各種オンラインモニタリング
- ダイレクトサンプリングなので前処理不要
- わずか数秒で定量
- ヘリウム不要



### パーズ & トラップ サンプル濃縮導入装置

- VOC & カビ臭分析の連続分析可能
- 水素キャリア対応



### ガス警報器連動 電源遮断装置

- ガス検知機の発報信号を受けて水素発生装置を停止
- 万一の漏洩でも安心して水素キャリアを使用できます。



西川計測株式会社 **ブース No.E-14**

『分析ラボの自動化』をテーマに、ロボットによる前処理の自動化や、分析データ転送・管理の自動化など、様々なソリューションを展示します。

#### 【展示品】

ラボインフォマティクス製品各種

AromaOffice  
におい成分・文献データベース・ソフトウェア

NAGINATA  
GC/MS 精度管理・相対定量ソフトウェア

GERSTEL MPS WorkStation  
前処理自動化システム



アジレント・テクノロジー株式会社

DE17225956

〒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](http://www.agilent.com/chem/jp)

※本製品は一般的な実験用途での使用を想定しており、医薬品医療機器等法に基づく登録を行っていません。  
※本文書に記載の情報、説明、製品仕様等は予告なしに変更されることがあります。