

大好評の『分析ガイドブック』を 無料でお届け!

お申込みはこちら

<https://ter.li/05lbfd>

食品の安全性検査、機能性成分の分析に課題をお持ちの方へ

昨年大変ご好評いただいた【分析ガイドブック～食の安全編】を
より充実した内容でご用意

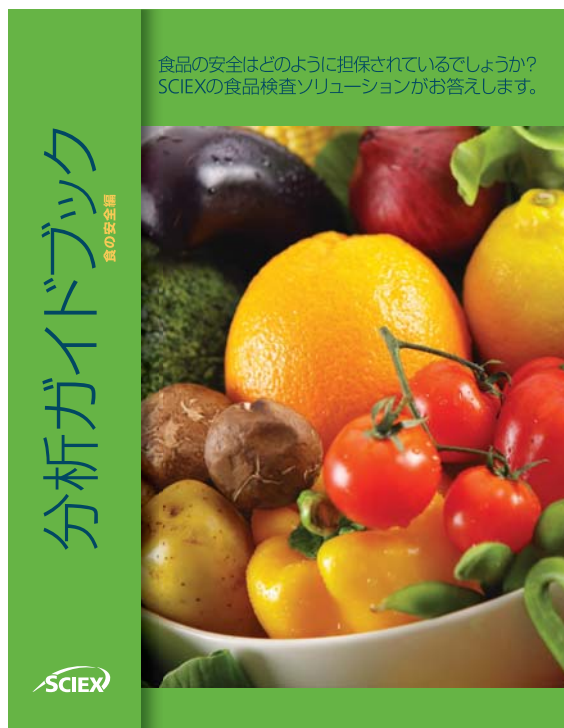
食品検査のワークフローや各検査を取り巻く状況、ソリューションに
ついて解説した全30ページのガイドブックとなります。

各検査に対応したSCIEX製品・ソリューションもご紹介させていただ
いておりますので、ぜひこの機会にご覧ください。

New
2017年

収録テーマ一覧

- 農薬
- 未知混入物質
- アレルゲン
- 栄養成分/機能性成分
- 抗生物質
- 自然毒
- 食品偽装



株式会社エービー・サイエックス

本社: 〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー 21F

TEL: 0120 (318) 551 FAX: 0120 (318) 040

大阪: 〒531-0072 大阪府大阪市北区豊崎3-19-3 ピアスタワー3F

www.sciex.jp Email: jp_sales@sciex.com

本製品は研究用のみ使用できます。診断目的およびその手続き上での使用はできません。

© 2017 AB Sciex. For Research Use Only. The trademarks mentioned herein are the property of AB Sciex Pte. Ltd. or their respective owners. AB SCIEX™ is being used under license.

MKT07-570A

サイエックス JASIS 特集

JASIS 2017

平成29年9月6日(水)～8日(金) 10:00～17:00

幕張メッセ 国際展示場



大人気セミナー

「御殿山キャンパス-LCとMSの基礎と分析例」を
50分に凝縮したダイジェスト版

新技術説明会 SCIEXセッション

お申込み
はこちら



<https://ter.li/fes6pc>

入門
編

今日から始めるLC/MS!
LCからLC/MSの分析実例

9月6日(水) 13:20～14:10
ホテルニューオータニ幕張 2階 N-3
[JASIS登録会場番号]

基礎
編

これでわかるLC/MS!
イオン化から質量分離まで

9月7日(木) 13:20～14:10
ホテルニューオータニ幕張 2階 N-4
[JASIS登録会場番号]

実践
編

ここまでできるLC/MS!
高分解能質量データで
できること

9月8日(金) 15:30～16:20
ホテルニューオータニ幕張 2階 N-3
[JASIS登録会場番号]

抗体
医薬

インタクトから、5分で分離できる
糖鎖解析までの新技術!
～USPとの関連も添えて～

9月8日(金) 14:30～15:20
ホテルニューオータニ幕張 2階 N-6
[JASIS登録会場番号]

SCIEXは、あなたの質量分析の課題解決をご支援します。

JASIS SCIEXブース

お気軽にお立ち寄りください。

「なるほど～」の8分間! ミニシアターを覗いてみよう

プロが教える質量分析 「質量分析のノウハウ」
「SCIEX QTRAP、QTOFの魅力」

IgG医薬品を斬る! 「品質管理からインタクト解析まで」

エンジニアがお勧め 「SCIEX MSの簡単メンテナンス」

Clickのその先へ 「SCIEXNow™をはじめよう」

※ミニシアター：30分ごとに関演予定。

このチラシをご持参ください!

このチラシをご提示いただいた方には
**SCIEX グッズ
プレゼント!**

