

第7回 フードテックによる製品開発支援事業セミナー

# ターゲット成分の 高精度分析と その事例

—LC-MSの基礎と食品分析への活用法—

2026 1.26日 14時配信スタート

対象者：食品業界および参入予定の国内企業

定員：100名

開催方式：Zoomウェビナー ※事前にご自身のZoomアカウントの作成を推奨しております。

主催：地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター

参加費  
無料



## PROGRAM

▶▶ 14:00~14:10 食品技術センターの紹介

▶▶ 14:10~15:10

LC-MS分析を行うための基礎知識と応用

地方独立行政法人 大阪産業技術研究所 森之宮センター  
生物・生活材料研究部 界面活性剤研究室  
主任研究員 / 佐藤 博文 氏



LC-MS分析はものづくり産業を支える分析技術の一つであり、特に医薬品・環境・食品・工業材料の分析に欠かせないものとなっています。一方で、習得の場が限られており、測定・解析のノウハウが分からず、装置をお持ちの企業でも十分に活用されているとは言えない現状です。本ウェビナーでは、LC-MSの基礎からQ-TOFMSへの応用まで(地独)大阪産業技術研究所での支援業務で培ったノウハウについて解説いたします。

▶▶ 15:10~15:30

都産技研におけるLC-MS分析装置の紹介

地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター  
技術支援本部 地域技術支援部 食品技術センター  
研究員 / 望月 和人



(地独)東京都立産業技術研究センター 食品技術センターが所有するLC-MSを活用し、実施可能な分析を紹介いたします。さらに、これまでの測定事例も、あわせて案内いたします。

【注意事項】当日はすべてのプログラムにおいて、撮影・録音はご遠慮ください。

お申し込み方法

参加のお申し込みはこちらから

申込期限 2026 1.19日 17時まで



お問い合わせ先

フードテックオンラインセミナー事務局  
(株式会社ユニオンアルファ)

tiri-foodtech2025@union-gr.co.jp  
03-6441-2194

※お問い合わせ対応時間(平日 9:00~17:00)

