

## 「NPO法人食の安全と微生物検査」 講演会開催のお知らせ

NPO法人食の安全と微生物検査では、2026年度第1回講演会を開催いたします。  
今回の講演会ではテーマとして「バイオフィルム」を取り上げます。

講演1では、東京海洋大学名誉教授 木村 凡 先生に、「食品製造環境におけるバイオフィルム－事例・機構・制御の基礎」と題してご講演いただきます。バイオフィルム起因の食中毒事例、基本的なメカニズム、防除・低減の考え方、環境モニタリングの重要性などについてご紹介いただく予定です。

講演2では、東京農業大学 食品安全研究センター 受託研究員 島原 義臣 先生に、「食品製造環境におけるバイオフィルム評価の現状と課題」と題してご講演いただきます。食品製造環境から分離した各種菌を用いたバイオフィルム評価モデルや、その評価結果を踏まえた課題などについてご紹介いただく予定です。

また新たに発行する検査マニュアル「食品の生菌数測定方法」（会誌「食の安全と微生物検査」第16巻第2号）について、検査マニュアル専門委員会委員長である甲斐 明美 副理事長よりご紹介します。

最後に、講演内容を踏まえたパネルディスカッションと質疑応答を行い、理解を深めていただく機会といたします。

検査機関、食品関連企業、食品衛生関連業務に携わる皆様に、ぜひご参加いただきたい講演会です。

### 開催要領

日 時：2026年6月23日（火）13：00～16：50（開場12：00）

会 場：横井講堂（東京農業大学世田谷キャンパス内）

### プログラム：

- 講演1 食品製造環境におけるバイオフィルム－事例・機構・制御の基礎  
東京海洋大学名誉教授 木村 凡 先生
- 講演2 食品製造環境におけるバイオフィルム評価の現状と課題  
東京農業大学 食品安全研究センター 受託研究員 島原 義臣 先生
- 紹介 新たな検査マニュアル「食品の生菌数測定方法」について  
副理事長 甲斐 明美

パネルディスカッション・質疑応答 演者および司会進行

会場からの質問やご意見を踏まえて進行します。ライブ配信視聴者はチャット機能で質問できます。

**参加費：**

会場参加：3,000円（講演資料代を含む）

ライブ配信視聴：3,500円（講演資料代・郵送費を含む）

講演資料：会誌「食の安全と微生物検査」第16巻第1号

検査マニュアルとなる会誌「食の安全と微生物検査」第16巻第2号は別売です。

当法人の会員は無料です。

食品安全研究センター研究会会員企業様は、食品安全研究センターへ直接お申込みください。

**参加申込：**ホームページよりお申し込みください。

参加申込 URL：<https://www.foodsafety-mbt.com/form/seminar/index.html>

**会場へのアクセス：**

- 小田急線「経堂駅」「千歳船橋駅」から徒歩で約15分
- バス利用の場合は「農大前」下車すぐ
- 小田急線「千歳船橋駅」から東急バス（渋谷駅行または用賀行）で約5分
- 東急田園都市線「用賀駅」から東急バス（祖師ヶ谷大蔵駅行または渋谷行）で約10分
- 東急田園都市線「三軒茶屋駅」からバス（小田急バス調布駅南口行、東急バス成城学園駅西口行、用賀行、祖師ヶ谷大蔵駅行）で約20分

詳しくはホームページ「About us」内の「会場案内」をご覧ください。

**お問い合わせ：**

NPO法人食の安全と微生物検査

〒156-8502 東京都世田谷区桜丘1-1-1 東京農業大学8号館3階 食品安全研究センター内

電話：080-6390-2432

E-mail: [fsmadoguchinfo@foodsafety-mbt.com](mailto:fsmadoguchinfo@foodsafety-mbt.com) URL: <https://www.foodsafety-mbt.com>