

グローバルな視点で考える 「食品の安全」分析手法と技術

A Global Perspective on Food Safety Methods and Technologies -2010

主催：サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

世界各都市で好評のセミナーシリーズ第2弾！この機会をお見逃しなく！

食の安全の国際的動向や、食品分析のさまざまな手法のご紹介など、
食品分析に関わる全てのお客様にお役に立つ情報をご提供いたします。

【日時・会場】 11月16日（火）10：00～16：30 東京コンファレンスセンター（品川）

【対象者】 各種研究機関、受託分析機関、食品製造業、加工業などにおいて、食品の
検査・分析に関係する方々にお勧めいたします。

【プログラム】

9:30～	受付開始	
10:00-10:20	ご挨拶 (Welcome)	
10:20-11:00	目的にあった分析手法の選び方	ジョン・ギルバート博士
	Choosing Fit-for-Purpose Food Safety Methods	
11:00-11:35	カビ毒分析、その最適分析手法	ヴィンセント・ポエズ
	Choosing Appropriate Methodologies for Mycotoxins Analysis	
11:35-12:35	昼食	
12:35-13:10	さまざまな動物用医薬品分析へのアプローチ	当社社員
	Approaches to Analysis of Various Classes of Veterinary Drug Residues	
13:10-13:45	分子分光法を用いた病原体検出	ジョン・ギルバート博士
	Pathogen Detection Through Molecular Spectroscopy	
13:45-14:00	休憩 (Coffee break)	
14:00-14:35	多成分残留農薬分析の手法	当社社員
	Multi-Residue Pesticide Methodologies	
14:35-15:10	食品偽装を暴く技術	ヴィンセント・ポエズ
	Food Authenticity – Profiling Foods	
15:10-15:30	休憩 (Coffee break)	
15:30-16:00	食品検査実験室の未来	ジョン・ギルバート博士
	The Food Testing Laboratory of the Future	
16:00-16:30	終わりの挨拶 Closing Remarks from Thermo	

※ ご昼食は当方で用意いたします。

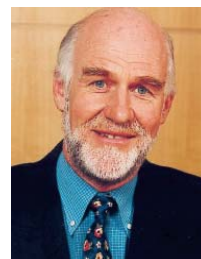
※ 当セミナーは、一部を除いて「英語」で行われます。（同時通訳がつきます）

【プレゼンターのご紹介】

招待講演 ジョン・ギルバート博士

前・英国環境食糧省 中央科学実験局 部長

現在 フードライフ インターナショナル ディレクター



※この他、当社米国本社より、ヴィンセント・ポエズ(フードセーフティービジネスディベロップメントディレクター)が来日し、プレゼンテーションの一部を担当します。

【お申し込み方法】

- 1) 当社ホームページから専用フォームにて www.thermoscientific.jp
- 2) E-mail にて、参加セミナー名、お名前、ご勤務先、ご所属、住所、電話番号、参加会場名をご記入の上、info-jp@thermofisher.com まで送信してください。

【会場のご案内】

東京コンファレンスセンター・品川

JR 品川駅港南口（東口）より徒歩 2 分

〒108-0075

東京都港区港南 1-9-36 アリア品川 3F



【お問い合わせ】

サーモフィッシャーサイエンティフィック（株）

マーケティングコミュニケーションズ 担当：園畑(そのはた)

〒221-0022 横浜市神奈川区守屋町 3-9 C 棟 2F TEL: 045-453-9212

・<お客様の個人情報の取り扱いについて>

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社は、お客様の個人情報について、当社の個人情報保護への対応に関する規定に従って適切に管理し、お客様から同意いただいた目的の範囲内でのみ利用させていただきます。

・【個人情報の利用目的】

新製品、サービス、アップグレード、キャンペーンに関するお知らせ ・セミナー、展示会に関するお知らせ ・メールマガジンの配信

・登録情報の利用停止、削除のご要望などは、大変お手数ですが、info-jp@thermo.com 宛にお知らせください。