

シスメックス・バイオメリュー(株) セミナーおよび展示会のご案内

皆様におかれましては、
益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、平成21年10月19日(月)～21日(水)、
タワーホール船堀 (東京都江戸川区船堀4-1-1
TEL: 03-5676-2211 (代))にて、日本食品微生物
学会30周年記念学術総会が開催されます。

シスメックス・バイオメリューでは、本学会で
ランチョンセミナーおよび製品展示を行います。

是非、ご来場のほどお願い申し上げます。



特別講演

今回の学術大会においては、開催初日にISO/TC34/SC9の議長であるフランス食品安全局のベルトラー・ロンバー氏を講師に迎えた特別講演が開催されます。食品の国際流通が盛んになる中、日本国内でも、国際標準法であるISO法と整合性のある試験法による検査の重要性が唱えられてきていますが、本講演においては、ISOでの食品の微生物試験法の策定とキット類のバリデーションプロセスに関する内容でお話いただく予定です。日本での今後の試験法策定とキット類のバリデーションシステムの構築において、有意義な情報が提供されるものと期待しております。なお、講演には逐次通訳が付きますので、安心してご聴講いただけます。ISO/TC34/SC9は、ISOにおける食品中の微生物試験法を決定する機関であり、その議長であるロンバー氏の来日とその講演は、非常に貴重な機会です。奮ってご参加下さい。

日時・会場：10月19日(月) 15:00～17:00 A会場 (5階 大ホール)

ベルトラー・ロンバー

講演：Dr. Bertrand Lombard (フランス食品安全局 食品品質・プロセス研究所, ISO/TC34/SC9議長)

演題：ISOにおける微生物試験法の策定とバリデーション (妥当性確認) について

司会：小崎 俊司 先生 (大阪府立大学)

シスメックス・バイオメリュー ランチョンセミナー

本ランチョンセミナーでは、アース環境サービス株式会社 総合研究所 所長 猪野毅様を講師にお迎えし、食品の衛生管理・品質管理における微生物学的業務についてご講演いただきます。食品の製造、流通、消費などの幅広い分野における衛生管理のコンサルティング、検体の試験・検査、微生物制御などをお話いただきます。業務を行う上での現状と課題、そして改善に向けた方針・施策について、その実施例を交えた内容を予定しております。また、業務の一つである食品検査において、その改善策としての自動化についてもお話いただく予定です。

食品衛生および品質管理業務における微生物制御、微生物試験に従事される方々にとって貴重な情報が得られる内容となっております。皆様のご来場をお待ちしております。

なお、会場の都合上、定員に制限がございます。展示会場の弊社ブースにて当日に配布する整理券をご持参下さい。

ランチョンセミナー2

日時・会場：10月20日(火)12:00～13:00 D会場 (2階 イベントホール)

講演：猪野 毅 先生 (アース環境サービス株式会社 総合研究所 所長 理学博士)

演題：食品の総合的衛生管理ビジネスにおける微生物学的業務

現状と課題および今後の発展性について

—業務の効率化のための試験の自動化検討を含めて—

[裏面もご覧下さい。]



製品展示

日時：10月20日(火) 9:00～18:00 / 10月21日(水) 9:00～15:00

会場：商品展示会場：1階 展示ホール

展示品：自動生菌数測定装置 テンポ、自動食中毒菌検出装置 ミニバイダス、
微生物同定キット アピ試薬、培地各種、精度管理用微生物標準菌株 BioBall®、他



関連演題（ポスター発表）

ポスター展示 日時・会場：10月19日(月)15:00～10月21日(水)12:00 1階 展示ホール

ポスター討論

10月20日(火)16:45～17:45

演題 P75

平板塗抹法、MPN法、テンポ法による黄色ブドウ球菌数の比較検討

○山田和子先生¹、下田浩之先生¹、永岡亜由美先生¹、笹島慶子先生¹、山本千景²、
河合高生先生³、浅尾努先生⁴

(株)生活品質科学研究所¹、シスメックス(株)²、大阪府立公衆衛生研究所³、(財)日本食品分析センター⁴)

演題 P89

自動菌数測定装置の精度評価法に関する研究 —指標菌汚染食品の新規作製法の検討—

○河合高生先生¹、内田和之²、山本千景³、山田和子先生⁴、久米田裕子先生¹、浅尾努先生⁵、
五十君静信先生⁶、小崎俊司先生⁷

(大阪府立公衆衛生研究所¹、シスメックス・バイオメリュウ(株)²、シスメックス(株)³、(株)生活品質科学研究所⁴、
(財)日本食品分析センター⁵、国立医薬品食品衛生研究所⁶、大阪府立大学⁷)

10月21日(水) 9:15～10:15

演題 P36

各種乳製品の衛生細菌検査におけるTEMPOの利用

○西原正晴先生¹、相内雅治先生¹、浅尾努先生²、山縣尚³、内田和之⁴、柳平修一先生¹
(雪印乳業(株)¹、(財)日本食品分析センター²、シスメックス(株)³、シスメックス・バイオメリュウ(株)⁴)

演題 P44

惣菜等の腸内細菌科菌群数と大腸菌群数の比較

○船木佐織先生¹、新井佳恵先生¹、島崎博先生¹、山田和子先生¹、山本千景²、
河合高生先生³、浅尾努先生⁴

(株)生活品質科学研究所¹、シスメックス(株)²、大阪府立公衆衛生研究所³、(財)日本食品分析センター⁴)



本件に関するお問合せ先：

担当：内田 和之

(シスメックス・バイオメリュウ(株) 産業マーケティング部)

TEL: 03-6834-2715 FAX: 03-6834-2667