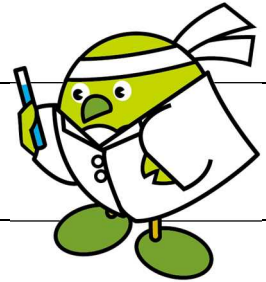


「食品自主衛生管理のための 細菌検査入門（生菌数/大腸菌群編）」



大分県産業科学技術センターでは、微生物簡易同定装置（MALDI-TOF MS）の新規導入に伴い、従前より開催している「微生物検査技術研修」を強化し、食品等事業者の品質管理担当者等を対象に「微生物検査技術スキルアップセミナー&ワークショップ」をシリーズで開催いたします。

第3回目は「食品自主衛生管理のための細菌検査入門（生菌数/大腸菌群編）」と題し、食品の微生物検査の基礎となる衛生指標菌を対象として、食品衛生検査指針に掲載されている公定法から簡易培地（フィルム培地）、迅速検査法まで、実際の検体を用いて培養技術が学べる2日間の研修を開催いたします。

すでに微生物検査を行っているが手技を確認したい方やこれから新たに検査業務に従事する方、製品の微生物検査業務について不安をお持ちの方など、ぜひ皆様のご参加をお待ちしております。

1 内容

演題： 令和5年度 第3回 微生物検査技術スキルアップセミナー&ワークショップ
「食品自主衛生管理のための細菌検査入門（生菌数/大腸菌群編）」
講師： 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 川崎 晋 氏

2 開催日時 令和5年11月29日（水）13：00～17：00（受付開始 12：30～）
30日（木）10：00～17：00

3 参加費 5,000円/1名
※受講料は最初の受付時に現金でお支払いください。

4 開催場所 大分県産業科学技術センター
（大分市高江西 1-4361-10 Tel： 097-596-7100）

5 主催 大分県産業科学技術センター（問い合わせ先 食品産業担当）

6 対象者 食品等事業者の衛生管理担当者 等（定員20名）

※培養試験を行いますので2日間とも出席できる方のご参加をお願いします

参加ご希望の方は、下記URLもしくはQRコードから申請するか、別紙参加申込書にご記入の上、FAXでお申し込みください。

URL:<https://ttzk.graffer.jp/pref-oita/smart-apply/apply-procedure-alias/FoodMicroBiologyCourseAndTraining-3>

（申込期限：令和5年11月17日（金） 必着）

※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です



第3回は
実技研修です



注意事項

- ・新型コロナウイルス感染防止対策のため、マスク着用、会場入り口での手指の消毒にご協力下さい。
また、当日、風邪症状のある方は参加を控えていただきますようお願いいたします。

大分県産業科学技術センターへのアクセス

- 自動車：無料駐車場あり
 - 鉄道（JR 大分駅からのアクセス）：
 - ・JR 豊肥本線 大分駅～大分大学前駅 下車
〔所要時間 13 分〕
 - ・大分大学前駅～センター
 - 徒歩：所要時間 25 分 およそ 1.6 km
 - バス：産業科学技術センター下車〔徒歩時間 5 分〕
- ※行先系統番号
(F40 番台・G40 番台・H40 番台：大南団地行き)



【申込期限：令和5年11月17日（金）】

令和5年度 第3回 微生物検査技術スキルアップセミナー & ワークショップ参加申込書

申込先： FAX 097-596-7110 産業科学技術センター食品産業担当 行き

事業所名：			
Tel：		Fax：	
メールアドレス：			
<input type="checkbox"/> 微生物検査技術スキルアップセミナー&ワークショップのお知らせメールの配信を希望する			
<input type="checkbox"/> 【メール配信登録済みの方のみ】お知らせメール配信の登録を解除する			
<input type="checkbox"/> 11月29日～30日の両日参加可能で、参加費（5,000円/人）についても確認しました			
参加者氏名	部署名	役職	培養経験（いずれかに○）
			経験者・初心者・未経験者
			経験者・初心者・未経験者

※急な予定変更等のご連絡のために申込代表者のメールアドレスをご記入ください。

※引き続き、微生物検査技術に関するセミナーやワークショップの開催を予定しております。

ご案内を希望される方はメールアドレスご記入の上、チェック をお願いします。

※参加希望者多数の場合、同一施設で複数名応募の施設については参加者数を調整させていただくことがありますのであらかじめご容赦ください。