

**令和７年度　第２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**

**「食品の変敗原因を探る！**

**培養法での試み！」**

大分県産業科学技術センターでは、昨年度に引き続き、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２回目は「食品の変敗原因を探る！培養法での試み！」と題し、実習を通して変敗食品から微生物の単離を行う２日間の研修を開催いたします。

食品の微生物検査を行っている方や品質管理業務に従事している方、微生物検査業務についてお困りの方など、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７年度　第２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

「食品の変敗原因を探る！培養法での試み！」

講師：　一般財団法人　広島県環境保健協会　和田　貴臣　氏

２ 開催日時　　令和７年１０月１日（水）10：00～17：00（受付開始　9：30～）

２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15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。

７ その他　　　 会場内での動画・写真の撮影、録音等はご遠慮ください。

主催者が開催記録、広報の目的で写真撮影を行うことがあります。

お申込みいただいた内容については、当センターが実施するセミナーの運営管理に利用します。

両日とも昼食は各自ご準備ください。ゴミは各自お持ち帰り願います。



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-２](https://ttzk.graffer.jp/pref-oita/smart-apply/apply-procedure-alias/FoodMicroBiologyCourseAndTraining-%EF%BC%92)

（申込期限：令和７年９月２４日（水） 必着）

※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です

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1.6ｋｍ

◦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７年９月２４日（水）】** |

**令和７年度　第２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： |
| 参加者氏名 | 部署名 | 役職 | 培養経験（いずれかに○） |
|  |  |  | 経験年数５年 以上・未満 |
|  |  |  | 経験年数５年 以上・未満 |
| **１０月１日～２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** |
| **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** |
| **希望しない／（すでに登録済みの方）お知らせメール配信の登録を解除する** |

※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、参加人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。

※本研修の内容の一部を予告なく変更させていただく場合があります。

最新情報については弊所ＨＰをご確認ください．