

「微生物取扱い実習【基礎編】」のご案内

福岡県工業技術センター生物食品研究所では、安心・安全かつ高品質な食品の上市や収益向上を目的として、食品開発・製造管理力向上支援事業を推進しております。その取り組みの一環として、下記の通り「微生物取扱い実習【基礎編】」を開催いたします。微生物を取り扱った経験の少ない方を対象に、微生物試験等を実施するために必要な基本的な考え方と手技を習得する内容となっております。福岡県内企業の皆様のご参加をお待ちしております。

募集内容

定員に達したため、募集を終了しました。

2. 開催場所：福岡県工業技術センター生物食品研究所

3. 実施内容：

日程	項目	内容
1日目	講義 実習	講義：微生物取扱いに必要な器具、および技術について 実習： 1) 培地の調製及び滅菌 2) 実験器具の準備及びその使い方（ピペット等） 3) 無菌操作 4) 微生物の培養（塗抹培養、混釈培養、および単一集落の分離）
2日目	実習	実習： 1) 菌数測定（計算） 2) 培養した菌の観察（目視、および顕微鏡） 3) 施設見学

4. 講師：福岡県工業技術センター 生物食品研究所 食品課職員

5. 対象：微生物を取り扱った経験が少ない、又は全く経験がなくこれから検査等で微生物を使用する予定のある企業の従業員

6. 定員：各回6名（1社当たり1名でお願いします。複数の参加をご希望の場合、締め切り後に可能であれば調整いたします。その旨を申込書に記載してください。）

7. 参加費：無料

8. 募集締切：令和4年5月30日（月）（ただし、定員になり次第締め切らせていただきます。）
9. 申込方法：参加申込書に必要事項を記入の上、FAXまたはEメールにてお申し込みください。
10. 問い合わせ先：福岡県工業技術センター生物食品研究所 食品課

〒839-0861 福岡県久留米市合川町 1465-5

TEL: 0942-30-6215 FAX: 0942-30-7244

Eメール:shokuhin-ka@fitc.pref.fukuoka.jp

(担当:片山、坂田、塚谷)

11. 主催：福岡県工業技術センター生物食品研究所
12. 共催：福岡県工業技術センタークラブ、福岡県バイオ産業拠点推進会議

コロナ対応

※新型コロナウイルスの感染拡大状況により、中止または延期になる場合があります。
また会場ではマスク着用、アルコール消毒等にご協力をお願いします。

アクセスマップ

●バスによるアクセス

JR久留米駅から

西鉄バス：20系統にて「総合庁舎前」下車、徒歩7分

23系統にて「百年公園前」下車、徒歩5分

西鉄久留米駅から

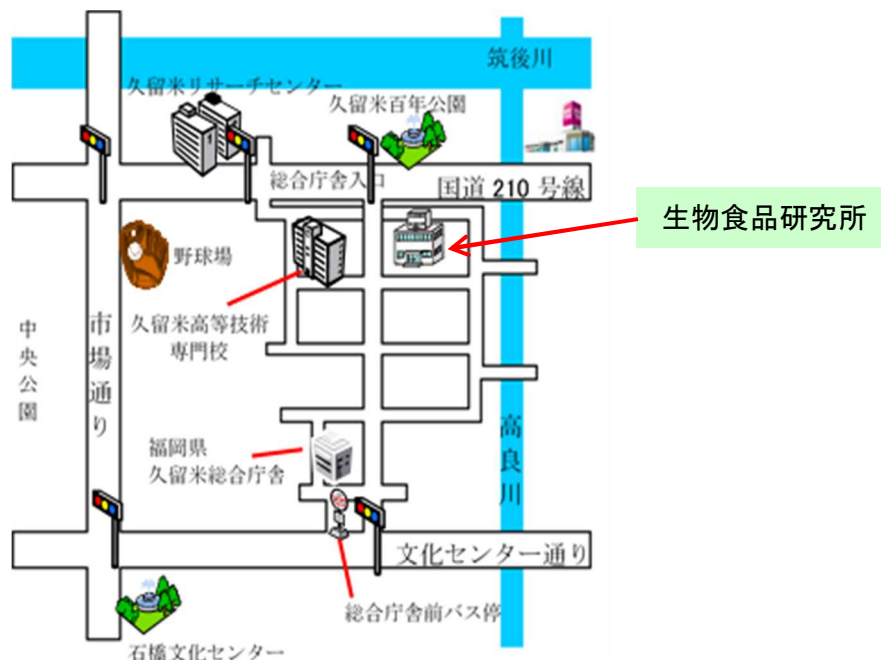
西鉄バス：1,9,20,22,25系統にて「総合庁舎前」下車、徒歩7分

5,23系統にて「百年公園前」下車、徒歩5分

●タクシーによるアクセス： JR久留米駅から25分、 西鉄久留米駅から15分

●徒歩によるアクセス：西鉄久留米駅から25分

●九州自動車道：久留米ICより車で5分



福岡県工業技術センター生物食品研究所 食品課 行き

(担当：片山、坂田、塚谷)

F A X 0 9 4 2 - 3 0 - 7 2 4 4

E メール shokuhin-ka@fitc.pref.fukuoka.jp

福岡県工業技術センター生物食品研究所
令和4年度

「微生物取扱い実習【基礎編】」

参加申込書

会社名		
所在地		
電話番号		
メールアドレス		
所属・役職	氏名	参加希望回(※)
		第1回 ・ 第2回

※ 参加希望回を○で囲んでください。

複数参加希望等、質問・要望等ございましたらご記載ください

実習申し込みに際しご提供頂いた個人情報は、参加者の把握、参加者への連絡以外には使用いたしません。