

带広畜産大学

プレス発表資料 OBIHIRO UNIVERSITY OF ACRICULTURE AND VETERINARY MEDICINE

令和7年10月6日

報道関係者各位

国立大学法人北海道国立大学機構 帯広畜産大学

「チーズ製造のための乳酸菌講習会」開催のご案内について

帯広畜産大学では、酪農産業の持続可能な発展に貢献することを目的とし、令和6年6月に「ミルク&チーズコンソーシアム」を設置しました。コンソーシアムでは、生乳生産を支える乳・乳製品の消費構造の変革を促進し、産学連携による国内トップレベルの乳・乳製品の拠点を形成することを目指しています。

取り扱いの容易な DVS スターターの普及は、チーズ製造従事者にとって便利である反面、生きた微生物を取り扱う基礎的知識や経験の不足につながっています。また、微生物に関する基礎知識が不十分な状態での自家製スターターの使用は、大きなリスクを伴います。乳酸菌に関する知識や基礎的な取り扱いについて理解を深めることを目的とし、下記の通り、チーズ製造のための乳酸菌講習会を実施いたします。つきましては、周知及び当日の取材について、よろしくお願い申し上げます。

記

1. 実施概要

座学:微生物概論、乳酸菌概論、生乳に含まれる微生物について、チーズスタータ

一について

実習:一般的な微生物の取扱い (無菌操作など)、乳酸菌の性状解析 (糖発酵性試

験など)、チーズスターターの適切な取扱い

2. 実施期間

令和7年12月9日(火)、12月10日(水)各日10:00-17:00

3. 対象者

チーズ製造業務に携わっている方

チーズ製造を事業として始めることを計画している方

4. 会 場

帯広畜産大学(帯広市稲田町西2線11番地)

座学:産学連携センター 207 号室 実習:産学連携センター 202 号室

5. 募集人数

定員10名程度(先着)

- ※各機関からの申込は原則2名まで 3名以上の申込を希望される場合は事前にご相談ください。
- 6. 受講料 20,000円(税込)

7. 申込方法

添付チラシに記載の二次元バーコード又は以下 URL の専用サイトから募集要項をご確認の上、同ページ申込フォームよりお申し込みください。

URL: https://www.obihiro.ac.jp/facility/ccae/news/11247

8. 申込期日

令和7年11月7日(金)まで

以上

【お問い合わせ先】

带広畜産大学 教務課社会人教育係

担 当:清水

電 話:0155-49-5351

メール: rec_kyoumu@obihiro.ac.jp

チーズ製造のための

乳酸菌講習会

2025 12/9 10 [2日間] 各日10:00~17:00

取り扱いの容易な DVS スターターの普及はチーズ製造従事者にとって便利である反面、 生きた微生物を取り扱う基礎的知識や経験の不足につながっています。 また微生物に関する基礎知識が不十分な状態での自家製スターターの使用は大きなリスクを伴います。 乳酸菌に関する知識や基礎的な取り扱いについて理解を深めることを目的として、 チーズ製造のための乳酸菌講習会を実施します。

対象者

チーズ製造業務に携わっている方 チーズ製造を事業として始めることを計画している方

会場

带広畜産大学(北海道帯広市稲田町西2線11番地)

座学:産学連携センター 207 号室 実習:産学連携センター 202 号室

受講料

20,000円 (税込)

定員

10 名程度(先着)

※各機関からの申込は原則2名までとさせていただきます。 3名以上の参加をご希望の場合、事前にご相談ください。

申込方法

二次元コードまたは URLからアクセスし、 募集要項をご確認の上 申込フォームよりお申 し込みください。



https://www.obihiro.ac.jp/facility/ccae/news/11247

締切:11/7(金)まで

	研修内容	講師
1 日目 12/9 (火)		
10:00 ~ 10:10	オリエンテーション	带広畜産大学 教授 平田 昌弘
10:10 ~ 12:00	実習:培地調整	帯広畜産大学 教授 福田 健二・特任助教 高谷 政宏
12:00 ~ 13:00 昼休憩		
13:00 ~ 14:00	座学:微生物概論	帯広畜産大学 教授 福田 健二
14:00 ~ 15:30	実習:微生物の取扱い・乳酸菌の性状解析①	帯広畜産大学 教授 福田 健二・特任助教 高谷 政宏
15:30 ~ 16:30	座学:乳酸菌概論	带広畜産大学 教授 福田 健二
16:30 ~ 17:00	質疑応答	帯広畜産大学 教授 福田 健二・特任助教 高谷 政宏
2 日目 12/10 (水)		
10:00 ~ 11:00	実習:チーズスターターの適切な取扱い① 乳酸菌の性状解析②	帯広畜産大学 教授 福田 健二・特任助教 高谷 政宏
11:00 ~ 12:00	座学:生乳と微生物	带広畜産大学 特任助教 高谷 政宏
12:00 ~ 13:00 昼休憩		
13:00 ~ 14:00	実習:乳酸菌の性状解析③	帯広畜産大学 教授 福田 健二・特任助教 高谷 政宏
14:00 ~ 15:00	座学:チーズスターター	帯広畜産大学 特任助教 高谷 政宏
15:00 ~ 16:00	実習:チーズスターターの適切な取扱い②	帯広畜産大学 教授 福田 健二・特任助教 高谷 政宏
16:00 ~ 16:30	質疑応答	帯広畜産大学 教授 福田 健二・特任助教 高谷 政宏
16:30 ~ 17:00	修了証書授与・クロージング・解散	带広畜産大学 教授 平田 昌弘