



# 帯広畜産大学 企業等集積プラットフォーム

発行：帯広畜産大学 産学連携センター  
HP : <https://www.obihiro.ac.jp/facility/crcenter/>  
E-mail : [crcenter@obihiro.ac.jp](mailto:crcenter@obihiro.ac.jp)

## NEWS LETTER

Vol. 5 2023.5.8

## NEWS

### プラットフォームの参画状況

参画機関は 69 社 (83 名) です！ (5/8 時点)

産 62 社  
学 2 機関  
官 4 機関  
金 1 機関

プラットフォーム HP は [こちら](#)

### 企業等集積

プラットフォーム

大学と企業等の  
連携のタネを増やして育てる。

本プラットフォームでは、  
帯広畜産大学 産学連携センターを軸とした  
会員企業等の相互交流を図り、  
研究成果の円滑な社会実装を目指します。



### 企業等集積 プラットフォーム 成長中！

[帯広畜産大学企業等集積プラットフォーム](#)にご入会いただきありがとうございます。

プラットフォームでの情報をニュースレターにて定期的に配信していきます。気になる情報や分からないことがあれば [お問い合わせフォーム](#)までお寄せください！

### 畜大のミッション・ビジョン 公開しています。



\*詳細は [こちら](#)

### 帯広畜産大学・カルビーポテト(株) の共同研究成果発表会を 開催しました！

3/15 に本学とカルビーポテト株式会社との共同研究である「持続的な加工用パレイショ栽培における適正施肥と土壌改良に係る技術普及」に関する研究成果発表会を本学講堂において開催しました。会場には、主に農業関係の方々を含む約 200 名が来場され、盛会のうちに終了しました。\*詳細は [こちら](#)

(開催情報)

- ☞ 「GIS Day in おびひろ」セミナー  
開催：5/25(木) 13:30~16:30  
場所：学内原虫病研究センターPK ホール  
\*詳細は [こちら](#)  
(入場無料 | 対面とオンライン)
- ☞ 「GIS Day in おびひろ」講習会  
開催：5/26(金) 10:00~16:00  
場所：学内農業情報基盤(AI)センター  
講師：ESRI ジャパン株式会社 講師  
\*詳細は [こちら](#) (入場無料 | 対面のみ)

### GIS Day in おびひろ 2023 を開催します！

#### (1 日目) セミナー

#### ～GIS と UAV の活用と可能性～

本学が共催するこの講演会では、GIS を用いた農業に関する研究を行っている 4 名の先生の講演があります。

#### (2 日目) ハンズオン講習会

GIS 未経験者を対象に基本的な操作方法を ArcGIS Pro と ArcGIS Online を使った実習が行われます。

\*1 日だけの参加も可能です。

# 公募・セミナー情報 & お知らせ

## ANNOUNCEMENT

### 公募・セミナー情報

この機会にぜひお申込みください。

#### ●フードバレーとかち人材育成事業 マネジメントコース (基礎編) 「持続可能な企業・地域運営を学ぶ」

今年度は、持続可能でより豊かな地域づくりを目指す団体、企業・自治体の戦略立案・組織運営に必要な基礎知識の習得を目指す内容です。

(6/15～8/10 開催 | 実施時間 18:30～20:00 | 講義全 8 回 | 定員 10 名程度 | 6/2 正午締切)

\* 詳細は [こちら](#) をご覧ください。

#### ●「学生と地域がつながるまちづくり支援事業」の公募

本学と帯広市が、学生と地域とのつながりを強化することを目的として実施する事業です。十勝管内の企業・団体と学部生または大学院生の共同研究を支援するものです。

(研究期間：本年 7 月中旬～来年 2 月末 | 6/3 公募締切)

\* 詳細は [こちら](#) (産学連携センター) へお問合せください。

### 「産学官金連携交流会 mini」テーマを募集しています！

テーマを一つに絞って講演 2 つと交流会で構成される産学官金連携交流会 mini では取り上げてほしいテーマを随時募集しています！交流会 mini は、研究コンソーシアムや共同研究グループ立ち上げのきっかけの場としてもご活用頂いています。

\* 新年度のリクエストは、[お問い合わせフォーム](#)からお送りください。

### (お知らせ)

帯広畜産大学 ちくだいパンフ 2023 のデジタル版を公開しています。本学が実施する教育に関する内容や、在学生や卒業生のインタビューなどを掲載しています。本学が得意とする専門分野で、皆様が抱える様々な課題の解決や、研究成果を社会へ還元するために産学連携センターは活動しています。まずはお問合せください。

\* ちくだいパンフ 2023 は [こちら](#) をご覧ください。

### 【Web オープンキャンパス】公開しています

令和 4 年度のオープンキャンパスの特設ページです。

各ユニットの教員が専門分野を短くわかりやすく解説したミニ講義を web で公開しています。

- ・白藤 梨可 准教授 「マダニ学入門」
- ・萩谷 功一 准教授 「牛乳と乳生産」
- ・浅利 裕伸 准教授 「野生動物と人との軋轢を学ぶ」
- ・菅原 雅之 准教授 「日本酒醸造の効率化に向けた酒蔵との連携」
- ・三宅 俊輔 准教授 「北海道農業の現状に触れてみる？」
- ・中島 直久 助教 「農村生態工学～水田の生き物を例に～」
- ・春日 純 助教 「ブドウの樹液はなぜ春に滴る？」

\* ミニ講義は [こちら](#) をご覧ください。

令和 5 年度オープンキャンパスは、7/29(土)に開催予定です。

(事前予約制・6 月中旬受付開始)

\* 詳細は [こちら](#) をご覧ください。



# PICK UP!

## 畜大研究情報

最近の研究情報などをピックアップしてお届けいたします。

### 〔受賞研究〕「動植物の環境ストレス応答に関する糖鎖生物学的研究」

生命・食料科学研究部門 堀内里紗 助教

生命・食料科学研究部門の堀内里紗助教が、「動植物の環境ストレス応答に関する糖鎖生物学的研究」で、ストレス存在下のイネ初期生長部位やメダカ腸管における糖鎖構造やその挙動について、研究成果を発表しました。

### 〔論文発表〕微細藻類ユーグレナと海藻のカギケノリの組み合わせが反芻家畜のメタン排出を軽減することを確認

生命・食料科学研究部門 西田武弘 教授

生命・食料科学研究部門の西田武弘教授と株式会社ユーグレナが共同で行った研究において、微細藻類ユーグレナと海藻のカギケノリの組み合わせが、反芻家畜から排出されるメタンの量を軽減することを確認しました。

### 帯広畜産大学 SDGs（勝毎電子版ジャーナル特別号）の完成について

産学連携センター

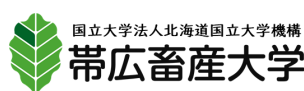
2022年から十勝毎日新聞社の紙面および電子版にて、本学のSDGsに関する研究シーズを紹介する特集記事が掲載されました。本学がSDGsに取り組んでいる分野を、教員の研究内容とともに紹介しています。このたび、その記事を集めた「帯広畜産大学SDGs勝毎電子版ジャーナル特別号」が完成しました。ぜひご覧ください。

\*PDF版は[こちら](#)。

## リクエスト・相談・お問い合わせフォーム

プラットフォームのみなさまからのリクエストや相談、お問い合わせを受付するフォームです。プラットフォームに関することや企画へのリクエストなど、どしどしお寄せください！

URL : <https://forms.gle/fojoUbsDsYDrm96w6>



帯広畜産大学は持続可能な開発目標 (SDGs) を支援しています



発行：国立大学法人北海道国立大学機構  
帯広畜産大学 産学連携センター  
産学連携推進室  
(担当：東・高橋・輿水)

〒080-8555 北海道稲田町西2線11番地  
E-mail : [crcenter@obihiro.ac.jp](mailto:crcenter@obihiro.ac.jp)  
TEL : 0155-49-5771