



# 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.12 2024.7.10

## NEWS

### 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！

### プラットフォームの参画状況

参画機関数 87 社（会員人数 110 名）です！

- 産 75 社
- 学 2 機関
- 官 6 機関
- 金 4 機関

プラットフォーム HP は [こちら](#)



### 産学官金連携交流会 mini

(第 8 回) を開催します！

～ アライグマ対策の最前線 ～

十勝管内市町村から要望が高まっている害獣対策、特に最近増加傾向にあるアライグマ対策の最新情報を中心に、関連テーマについて専門家の講演および様々なステークホルダーの皆様と意見交換を行います。

【日付】8月29日(木) 15:30～17:45

【会場】産学連携センター/オンライン配信

“ミルク&チーズ  
コンソーシアム”  
を設置しました！

\*詳細は [こちら](#)

### 令和 6 年度 産学官金連携交流会 “大人のオープンキャンパス” を開催します！

本学の研究開発活動の紹介と同時に教員との交流の場を設け、地域における産学官金連携活動を推進しています。今年度も皆様のご参加をお待ちしております。

【日付】9月6日(金)

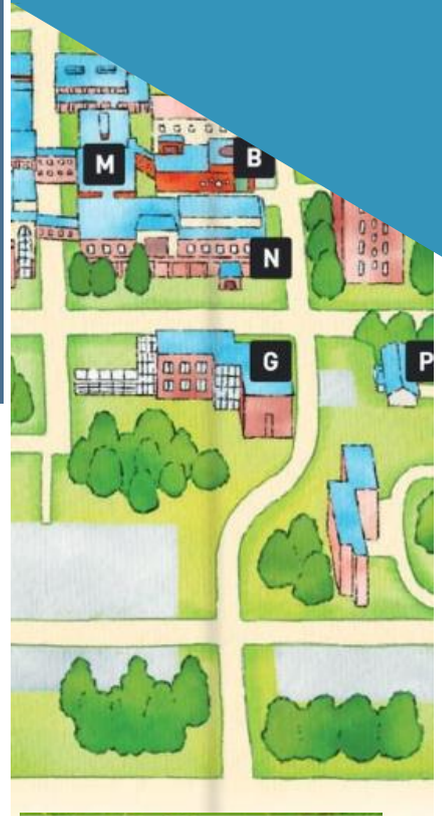
【会場】本学講堂/オンライン配信

### 令和 6 年度

### 産学官金連携交流会

大人のオープンキャンパス

～気候変動と十勝の農作物～



CAMPAS MAP  
キャンパスマップ

(近日、ご案内いたします)



# 公募・セミナー情報 & お知らせ

## ANNOUNCEMENT

### 公募・セミナー情報 この機会にぜひご参加ください。

#### ●農畜産プロフェッショナル経営人材育成プログラム

##### 令和6年度（第2期生）の募集について

地域農畜産業並びに我が国の農畜産業をけん引する農畜産プロフェッショナル経営人材の育成のため、9月から第2期となる「農畜産プロフェッショナル経営人材育成プログラム」を開講いたします。

【日時など】（実施期間）2024/9/2～2025/3/14 | 受講料：15万円（申込期間）2024/7/12 必着 \*詳細は[こちら](#)

#### ●令和6年度 酪農生産衛生技術研修

酪農生産現場における技術・経営指導者の育成を図るため、酪農現場における課題の発見から改善までの手法を学び、持続的な酪農経営のサポートに必要なスキルの習得をめざす研修を開催いたします。

【日時など】（研修期間）8/5～7 | 受講料：3万円（申込期間）7/12 必着 \*詳細は[こちら](#)

#### ●帯広畜産大学野生生物保全管理技術養成事業

##### 野鳥（猛禽類）講習会

野生動物の保全管理事業や調査業務等に携わる担当者の技術向上を目的に、調査技術に関する講習会を開催いたします。

【日時など】（開催日）8/23. 10時～17時30分 | 受講料：1万円（申込期間）7/26 迄（先着） \*詳細は[こちら](#)

#### ●北海道国立大学機構シンポジウム（アーカイブ配信あり）

5月23日に、北海道国立大学機構シンポジウム『北海道から切りひらく日本の未来～食・エネルギー・防災を支えるデジタル空間～/北海道国立大学機構の挑戦』が開催されました。

シンポジウムの模様は、動画視聴いただけます。\*詳細は[こちら](#)

### 「産学官金連携交流会 mini」テーマ募集中！

テーマを一つに絞って講演と交流会で構成される産学官金連携交流会 mini で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いただいています。

\*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。



# 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〕吉川琢也准教授が、石油学会奨励賞を受賞しました！

環境農学研究部門 吉川 琢也 准教授

この賞は、大学・工業高等専門学校又は公的研究機関等に所属する若手の研究者又は技術者で、石油、天然ガス及び石油化学に関連する分野において、独創的な業績を発表したものに授与されます。受賞研究の演題は「二相系オルガノソルブ処理による木質・草本系バイオマスの成分分離と触媒変換」で、木質・草本系バイオマスを対象に、ユニークな二相系溶媒による成分分離技術を開発し、さらに本技術で得られる各構成成分の触媒変換において優れた業績を挙げました。詳しくは[こちら](#)から。

#### ■吉川琢也先生の研究シーズ 「バイオマスをきれいに分けて利用する」

### 〔受賞〕宮竹史仁教授が、農業施設学会学術賞を受賞しました！

環境農学研究部門 宮竹 史仁 准教授

この賞は、当該学会誌「農業施設」の掲載論文を含む学術論文によって構成される学術上の顕著な研究業績に対して表彰されるものです。受賞題目は「堆肥化技術の最適化と環境負荷低減に関する研究」で、良質な堆肥生産に関わる諸条件の解明、堆肥化からの環境負荷ガスの低減に関する研究や技術開発の進展に貢献したものと高く評価されました。詳しくは[こちら](#)から。

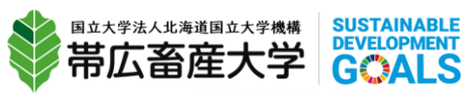
#### ■宮竹史仁先生の研究シーズ 「堆肥化技術・堆肥生産にイノベーションを起こす」

\* 技術相談のお問合せは[こちら](#)

[技術相談申込書](#)に必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにて産学連携センターまでご送付ください。

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を開設しています。  
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/K4zm51tUDYgnb9uT8>



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・興水）

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