



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

NEWS LETTER

Vol. 6 2023.7.5

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! (7/5 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。

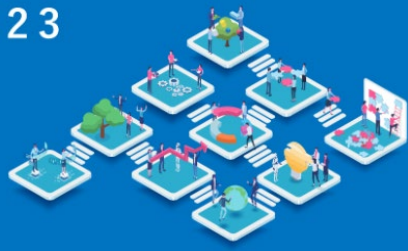


企業等集積 プラットフォーム 成長中!

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!

北洋銀行 ものづくり サステナフェア 2023



ものづくりサステナフェア 2023 に参加します。

北海道ものづくり産業から持続可能な未来を創造することを目的とした、ものづくり産業の関係者が一堂に会する展示型商談会です。ご興味のある方はぜひご来場ください。

☎ 「ものづくりサステナフェア 2023」

開催：7月20日(木)10:00~17:00

会場：アクセスサッポロ(札幌市白石区)

* 詳細は [こちら](#) (入場無料)

中小・小規模企業者を対象 とした SDGs 実践セミナー 開催します。

国立大学法人北海道国立大学機構教育イノベーションセンターでは、SDGs の具体的な実践に悩んでいる中小・規模企業の経営者や担当者を対象にした SDGs 実践セミナーを計 3 回開催します。

(受講無料 | 会場またはオンライン | 7/5 締切) ☎

* 詳細は [こちら](#)

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



第 1 回 6 月 26 日 (月) 終了

第 2 回 7 月 10 日 (月) 18:30~20:00

第 3 回 7 月 20 日 (木) 18:30~20:00



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。

○川と歩み 川に学び 明日を拓く～十勝川 100 年記念事業シンポジウム～の開催

帯広畜産大学野生生物保全管理技術養成事業の一環として、十勝川の治水・環境そして市民の生活との関わりを学ぶシンポジウムを帯広市民大学講座と連携して開催いたします。

日時：7/8（土）14:00～16:00 | 会場：帯広畜産大学 講堂（参加無料 | 詳細は[こちら](#)）

○「第 1 回 畜産シンポジウム」の開催

生産者から乳業関係者にいたる酪農関係者の皆様を対象として、北海道の酪農の課題解決に資するためのシンポジウムを開催します。生産者、農業・酪農関係団体含め、どなたでも参加できます。

日時：7/25（火）15:00～17:30 | 会場：帯広畜産大学講堂またはオンライン

* 第 1 部のシンポジウムは参加無料、第 2 部の情報交換会は会費 3,500 円です。

○「農畜産・工業接続型 MBA 特別コース」2024 年度 学生募集

帯広畜産大学及び北見工業大学大学院の修了者・修了見込者を対象とした、MBA（経営管理修士）の学位取得を目指す方向けのプログラムです。（10/27 提出書類必着 | 詳細は[こちら](#)）

「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。

イベント開催情報

○令和 5 年度オープンキャンパス開催 高校生と保護者の方を対象とした内容です。

ユニット展示ブース、施設見学・体験ツアー、相談コーナー等さまざまなプログラムを用意しております。

日時：7/29（土）9:00～16:00 | 会場：帯広畜産大学（詳細は[こちら](#)）

* 事前受付：7/14（金）17 時まで（先着順）



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。

今回は、帯広畜産大学の教員が関わって、2022年までに公開になった特許等の一部をご紹介します。

No.188 特開 2022-038950 動物用カテーテル

獣医学研究部門 羽田 真悟 准教授

No.187 特開 2022-28334 自動走行システム

No.186 特開 2022-028333 作業車両用の自動走行ユニット

(発明当時) 佐藤 禎稔 教授
環境農学研究部門 藤本 与 助教

No.185 特開 2021-176822 トリパノソーマ症の治療薬及び予防薬

グローバルアグロメディシン研究センター 菅沼 啓輔 助教

No.184 特開 2021-161338 熱可塑性ポリウレタンの分解方法

生命・食料科学研究部門 大和田 琢二 教授

No.183 特開 2021-069370 乳酸菌、チーズの製造方法

生命・食料科学研究部門 中村 正 准教授

No.182 特開 2021-120360 住血吸虫症の治療及び／又は予防剤

原虫病研究センター 河津 信一郎 教授

No.181 特開 2020-180100 防除用製剤、並びに土壌処理方法

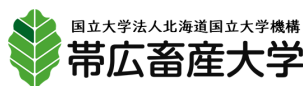
(発明当時) 加藤 健太郎 准教授

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>



国立大学法人北海道国立大学機構
帯広畜産大学

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 北海道稲田町西2線11番地
E-mail : crcenter@obihiro.ac.jp
TEL : 0155-49-5771