



第6回 帯広畜産大学 産学官金連携交流会mini

～エネルギー編～

ゼロカーボンに資する

農業地域の熱エネルギー利用可能性

2022年8月1日(月) 15:00～17:45

場所：帯広畜産大学 産学連携センター／Zoom

*現地参加は先着25名限定 / Web参加者は申込後、参加用URLを送付します。

*新型コロナウイルス感染症の流行状況によりZoomのみの開催となる場合があります。

対象

企業・団体
農家・自治体
大学関係者
など

参加費

無料

帯広畜産大学では、令和3年3月より地域の皆様との連携強化に向け企業等集積プラットフォームを設置しました。その一環として、地域の皆様が大学との交流や連携を希望されるテーマについての密な交流や連携の場作りを目指し産学官金交流会miniを開催しています。

第6回目となる今回は、「熱利用」をテーマに、農業地域においてSDGsを実現するための効率的なエネルギー利用について、様々なステークホルダーの皆様と意見交換を行います。

1. 講演セッション 15:00～16:40

講演① 氷を使った冷熱活用で省エネ作物保存

(会場講演)

～アイスシェルターの最前線～

帯広畜産大学 環境農学研究部門 准教授

木村 賢人

講演② 地中熱による地中加温・冷却栽培実験報告

(会場講演)

～ヒートパイプによる微小温調熱量が生育に与える影響～

北見工業大学 工学部 機械電気系 教授

森田 慎一

講演③ 吸着剤で熱を運ぶ！農業地域における熱利用の新機軸

(会場講演)

～ハスクレイ技術による省エネ熱輸送～

産業技術総合研究所 地質調査総合センター

副研究部門長

鈴木 正哉

2. 交流セッション 16:45～17:45 *現地のみ開催

- ・ハスクレイ技術小型実証装置デモ
- ・名刺交換会
- ・意見交換（農業地域における効果的なエネルギー利用の可能性）
- ・帯広畜産大学の産学連携活動に関する新たな取り組み紹介（農商工連携、企業等集積プラットフォーム、地域共創ファンド）

主催：帯広畜産大学 産学連携センター

共催：公益財団法人とかち財団

北見工業大学社会連携推進センター

HP：<https://www.obihiro.ac.jp/facility/crcenter/>

参加申込み *締切：7/27(水)

QRコードより

お申込みください。

<https://forms.gle/n6io4Mw6tBhbSSEB6>

