



帯 広 畜 産 大 学

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

令和8年2月25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

**持続的な加工用バレイショ栽培における土壌改良と適正施肥に係る研究と技術普及
研究成果発表会の開催について**

帯広畜産大学とカルビーポテト株式会社は、バレイショ栽培において持続的に高品質かつ高収量を実現するための土壌改良および施肥技術の確立と、生産現場への技術普及を目的とした共同研究を実施してまいりました。このたび、本年度に得られた研究成果について広く紹介するため、成果報告会を開催いたします。

本成果は、生産者や農協関係者の皆様はもとより、地域農業に関心をお持ちの市民の皆様にも広くお聴きいただきたい内容です。

つきましては、周知および当日の取材について、よろしくお願い申し上げます。

記

【開催日時】 令和8年3月25日（水）14:00～17:00

【会 場】 帯広畜産大学 講堂

【お問い合わせ先】

帯広畜産大学 研究支援課研究企画係

Tel : 0155-49-5342・5288

Fax : 0155-49-5289

E-mail : kenkyu@obihiro.ac.jp

持続的な加工用バレイショ

栽培における土壌改良と

適正施肥に係る研究と技術普及

バレイショ栽培において、持続的に高品質かつ高収量を達成できる土壌改良や施肥技術について、生産現場への技術普及を目指す

Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine & Calbee Potato Inc.

2026年

3/25 (水)

14:00~17:00

帯広畜産大学 講堂

(帯広市稲田町西2線11番地)

入場無料

(事前申し込み不要)

司会進行 カルビーポテト株式会社

栽培技術課 荒木 宏通

あいさつ 北海道国立大学機構 帯広畜産大学

学長 長澤 秀行

カルビーポテト株式会社

代表取締役社長 田崎 一也

発表内容

1. “きたひめ”における土壌の陽イオンバランスと可給態養分の重要性

帯広畜産大学 谷 昌幸

2. “ぽろしり”の比重および収量の実態と養分吸収との関係

カルビーポテト株式会社 岡村 廉

質疑応答

お問い合わせ先

帯広畜産大学研究支援課研究企画係

TEL 0155(49)5342・5288 FAX 0155(49)5289 E-mail kenkyu@obihiro.ac.jp

大学および構内地図 <https://www.obihiro.ac.jp/access>