



帯 広 畜 産 大 学

プレス発表資料

OBIHIRO UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND VETERINARY MEDICINE

令和5年3月1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適正施肥と土壌改良に係る技術普及
研究成果発表会の開催について

この度、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達成できる施肥技術や土壌改良について、生産現場への技術普及を目指した共同研究を行っており、今年度得られた研究成果を紹介することといたしました。

生産者、農協関係者の方をはじめとして、多くの市民の皆様方にも聴いていただきたいと思っておりますので、ご案内の周知と併せて当日の取材方よろしくお願いいたします。

開催日時 令和5年3月15日（水） 14:00～17:00
開催場所 帯広畜産大学講堂

【お問合せ先】

〒080-8555

北海道帯広市稲田町西2線11番地

国立大学法人北海道国立大学機構

帯広畜産大学 研究支援課

TEL:0155-49-5342

FAX:0155-49-5289

E-mail:kenkyu@obihiro.ac.jp

持続的な加工用バレイショ

栽培における適正施肥と

土壌改良に係る技術普及

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施肥技術や土壌改良について、生産現場への技術普及を目指す

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

2023年

3/15(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

常務執行役員 植村 弘之

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. バレイショ栽培における適正施肥を実行するために

帯広畜産大学 教授 谷 昌幸

2. バレイショ栽培におけるマグネシウムの重要性

帯広畜産大学 助教 木下林太郎

3. 生産者圃場におけるリン酸減肥試験

カルビーポテト株式会社 栽培収穫技術担当

杉田 旭

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 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>