

带広畜産大学

プレス発表資料

OBIHIRO UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND VETERINARY MEDICINE

令和4年2月15日

報道関係者各位

国立大学法人带広畜産大学

加工用バレイショ栽培における適正施肥と土壌改良による収量と品質の向上 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、北海道のバレイショ栽培における、より最適なリン酸施肥技術を紹介するとともに、土壌の陽イオンバランスの改善が収量や品質に及ぼす影響について、昨年度及び今年度得られた共同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4年3月4日(金) 14:00 ~ 17:00

開催場所 オンライン開催 (Zoom)

【お問合せ先】

〒080-8555

北海道帯広市稲田町西 2 線 11 番地

国立大学法人带広畜産大学 研究支援課

TEL: 0155-49-5342

FAX:0155-49-5289

E-mail:kenkyu@obihiro.ac.jp

加工用バレイショ栽培における 適正施肥と土壌改良による 収量と品質の向上

2020年度から3年間の共同研究の成果を総括し、北海道のバレイショ 栽培における、より最適なリン酸施肥技術を紹介するとともに、土壌の 陽イオンバランスの改善が収量や品質に及ぼす影響を報告する

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

2022年

3/4(金)

14:00~17:00

オンライン開催

(Zoom)

事前登録制

事前登録は以下いずれかの方法 にて登録してください。

1. 右のQRコードより登録



https://forms.gle/qk8XmtXuhUVY1jWT6

2. メール登録 以下の情報を問い合わせ先 までご連絡ください。

- ・お名前 ・会社名
- ・電話番号 ・メールアドレス

あいさつ 国立大学法人带広畜産大学

理事•副学長

井上 昇

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土壌の陽イオン バランスの改善

国立大学法人带広畜産大学 教授 谷 昌幸

2. バレイショ栽培におけるリン酸施肥の 適正化

国立大学法人带広畜産大学 助教 木下林太郎

総合討論

バレイショ栽培における適正施肥と土壌改良 の実装に向けて

モデレーター

カルビーポテト株式会社

課長 津山睦生

問い合わせ先:帯広畜産大学研究支援課研究企画係

E-mail:kenkyu@obihiro.ac.jp