



プレス発表資料

帯 広 畜 産 大 学
OBIHIRO UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND VETERINARY MEDICINE

平成30年2月19日

報道関係者各位

国立大学法人帯広畜産大学

「バレイショ栽培における施肥技術と土壌改良に関する研究成果発表会」
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、加工用バレイショ栽培におけるリン酸施肥の実態と収量や品質、また、土壌や施肥に由来するカルシウムが加工用バレイショの生育と品質に及ぼす影響に関する研究成果を紹介する発表会を下記のとおり開催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く、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。

記

開催日時 平成30年3月6日(火) 14:00～17:00
開催場所 帯広畜産大学「講堂」
帯広市稲田町西2線11番地(帯広畜産大学内)
参加方法 事前申込み不要。当日会場までお越しください。(入場無料)

【お問い合わせ先】

帯広畜産大学 研究支援課
Tel : 0155-49-5342
Fax : 0155-49-5289
Mail: kenkyu@obihiro.ac.jp

加工用バレイショ栽培における、土壌中の可給態養分や施肥の実態について紹介するとともに、北海道における施肥技術が加工用バレイショの品質や収量に及ぼす影響に関する研究成果を紹介する

バレイショ栽培における 施肥技術と土壌改良に関する研究

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

2018年

3/6(火)

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)

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

大学および構内地図 <http://www.obihiro.ac.jp/facility/map-index.html>

あいさつ

国立大学法人帯広畜産大学

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

中村 一浩

発表内容

1. 加工用バレイショ栽培におけるリン酸施肥の実態と収量や品質との関係

国立大学法人帯広畜産大学

グローバルアグロメディシン研究センター

教授 谷 昌幸

2. 土壌や施肥に由来するカルシウムが加工用バレイショの生育と品質に及ぼす影響

カルビーポテト株式会社馬鈴薯研究所

課長 住ノ江 努