

本年度道内の農業試験研究機関で開発され、道内に普及すべきと決定した新たな新品種や新農業技術とともに、実際に普及・活用し成功を収めている地域の事例、さらには一般に関心の高い農業に関するトピックス等についてわかりやすく紹介します。

多数の方々の
ご出席を
お待ちしております
(参加無料)

日時 平成31年2月21日(木) 10:00~16:00

会場 かでる2・7ホール及び展示ホール 札幌市中央区北2条西7丁目

発表会 10:30~15:10 かでる2・7ホール

倒れずにたくさん穫れる！ 早生金時「十育B84号」

道総研 十勝農業試験場 研究部 小豆菜豆グループ

多収なポテトサラダ用ばれいしょ「北育24号」

道総研 北見農業試験場 研究部 作物育種グループ

日照りに負けない！ たまねぎイキイキ地下かんがい

道総研 中央農業試験場 生産研究部 水田農業グループ

楽に真っ直ぐ！ 自動操舵機能付き田植機

農研機構 北海道農業研究センター 水田作研究領域

箱を減らして省力化！ 密播中苗で米作り

道総研 中央農業試験場 生産研究部 水田農業グループ

出産をひかえた乳牛はこうして飼おう！

道総研 酪農試験場 酪農研究部 乳牛グループ

北海道のおいしい地鶏がリニューアル

道総研 畜産試験場 家畜研究部 中小家畜グループ

簡便に使えるようになりました。「組勘見える化する経営管理ツール」

道総研 十勝農業試験場 研究部 生産システムグループ

●現地普及活動事例

黒毛牛群管理ソフトを活用した和牛生産基盤の強化

日高振興局 日高農業改良普及センター

水稲直播栽培の定着で稲作園芸複合経営の確立を目指す

渡島総合振興局 渡島農業改良普及センター

●平成31年に特に注意を要する病害虫

道総研 中央農業試験場 病虫部 予察診断グループ

パネル展 10:00~16:00 1階展示ホール

今年度を中心に、道内の農業試験研究機関が開発した研究成果のパネル及びサンプル展示



2018年は北海道150年
Hokkaido's 150th Anniversary

お問い合わせ先

北海道農政部 生産振興局 技術普及課
研究連携グループ 伊藤(いとう)
060-8588 札幌市中央区北3条西6丁目
TEL:011-231-4111 (内27-822)
E-mail:nosei.nokai1@pref.hokkaido.lg.jp

(地独)北海道立総合研究機構 農業研究本部
企画調整部 企画課 中道(なかみち)
069-1395 夕張郡長沼町東6線北15号
TEL:0123-89-2587 (直)
E-mail:center-agri@hro.or.jp

平成31年農業新技術発表会の御案内