



報道関係各位

平成29年2月3日

平成29年 農業新技術発表会等の開催について

一 概 要

平成29年農業新技術発表会等を次のとおり開催しますので、周知にご協力をお願いします。

記

1 趣旨

平成29年1月に決まった新しい品種や実用技術などの研究成果を広く普及定着させるため、農業者をはじめ関係機関に発表する場として開催する。

2 日時 平成29年2月14日(火) 10:00-16:00

3 場所 かでる2・7 かでるホール及び展示ホール
札幌市中央区北2条西7丁目

4 主催 北海道・(地独)北海道立総合研究機構

5 参集範囲

農業者、農業関係団体、行政関係団体、農業に興味のある方等

6 入場無料

7 各地域での発表会

道内各地の道総研の農業試験場でも、別添日程により新技術発表会を開催します。

※花・野菜技術センターは、開設20周年記念行事も兼ねます。

*添付資料

- ・平成29年農業新技術発表会等開催日程
- ・「平成29年農業新技術発表会」(札幌市)チラシ
- ・「花・野菜技術センター開設20周年記念新技術セミナー」(滝川市)チラシ

問い合わせ先

(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

電話: 0123-89-2587

E-mail central-agri@hro.or.jp

*各地域での発表会については、別添一覧のそれぞれの連絡先にお問い合わせください。

平成29年農業新技術発表会等開催日程

地方独立行政法人 北海道立総合研究機構農業研究本部

■ 農業研究本部

「平成 29 年農業新技術発表会」

日時：平成 29 年 2 月 14 日（火）10:00～16:00

場所：札幌市かでの 2・7

連絡先：農業研究本部 0123-89-2587

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/>

■ 中央農業試験場

「平成 29 年道央圏新技術発表会」

日時：平成 29 年 2 月 23 日（木）13:30～16:30

場所：岩見沢市 北村環境改善センター

連絡先：中央農試 0123-89-2587

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/chuo/>

■ 上川農業試験場

「平成 28 年度上川農業試験場新技術発表会」

日時：平成 29 年 2 月 20 日（月）13:00～16:00

場所：当麻町公民館 まとまーる

連絡先：上川農試 0166-85-2200

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/kamikawa/>

■ 上川農業試験場天北支場

「平成 28 年度宗谷地域農業新技術発表会」

日時：平成 29 年 2 月 21 日（火）13:00～15:30

場所：浜頓別町福祉センター

連絡先：天北支場 01634-2-2111

<http://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/tenpoku>

■ 道南農業試験場

「第 19 回道南農業新技術発表会」

日時：平成 29 年 2 月 22 日（水）13:00～16:00

場所：厚沢部町 町民交流センターあゆみ

連絡先：道南農試 0138-77-8116

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/douan>

■ 十勝農業試験場

「平成 28 年度十勝圏農業新技術セミナー」

日時：平成 29 年 2 月 23 日（木）10:00～15:00

場所：士幌町総合研修センター

連絡先：十勝農試 0155-62-2431

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/tokachi>

■ 根釧農業試験場

「平成 29 年根釧農業新技術発表会」

日時：平成 29 年 2 月 27 日（月）13:00～15:40

場所：中標津町 根釧農業試験場

連絡先：根釧農試 0153-72-2004

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/konsen>

■ 北見農業試験場

「第 21 回 オホーツク農業新技術セミナー」

日時：平成 29 年 2 月 21 日（火）13:00～16:00

場所：北見市端野町公民館 グリーンホール

連絡先：北見農試 0157-47-2146

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/kitami>

■ 畜産試験場

「平成 28 年度十勝畜産技術セミナー」

日時：平成 29 年 2 月 17 日（金）10:00～15:00

場所：帯広市十勝農協連ビル

「平成 28 年度畜産関係新技術発表会」

日時：平成 29 年 2 月 24 日（金）9:15～16:10

場所：札幌市 北農ビル

連絡先：畜産試験場 0156-64-5321

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/sintoku>

■ 花・野菜技術センター

「花・野菜技術センター開設 20 周年記念新技術セミナー」

日時：平成 29 年 2 月 21 日（火）13:00～16:40

場所：滝川市 ホテルスエヒロ

連絡先：花・野菜技術センター 0125-28-2800

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/hanayasai/>

*検索キーワード例「道総研 ○○農業試験場」

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29年2月14日(火) 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

落葉病抵抗性を付けた「エリモショウス」 あずき新品種「十育167号」

道総研 十勝農業試験場 研究部 豆類グループ

国産初! サラダやスープに適した赤いんげんまめ「十育S3号」

道総研 十勝農業試験場 研究部 豆類グループ

氷なしでもシャキッと新鮮! ブロッコリーの低コスト流通法

道総研 花・野菜技術センター 研究部 生産環境グループ

改良スピードup! DNAで黒毛和牛の能力予測

道総研 畜産試験場 家畜研究部 肉牛グループ

とうもろこし子実サイレージで濃厚飼料を自給

農研機構 北海道農業研究センター 酪農研究領域

収量水準と地力で決める! 飼料用とうもろこしの窒素施肥

道総研 根釧農業試験場 研究部 飼料環境グループ

基肥にも追肥にも活用! ITを使った可変施肥技術による収量向上

道総研 十勝農業試験場 研究部 生産システムグループ

「そらゆき」をたくさん穫るにはこうして作る!

道総研 中央農業試験場 生産研究部 水田農業グループ

●現地普及活動事例

新規参入者の定着が全道一の夏秋どり「いちご」産地を動かす原動力に!!

日高振興局 日高農業改良普及センター

北海道における秋まき小麦の安定生産に向けた取り組み~秋まき小麦の分けつ性に関する調査・研究~

十勝総合振興局 十勝農業改良普及センター

●平成29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

お問い合わせ先

北海道農政部 生産振興局 技術普及課
普及推進グループ 嶋原(しぎはら)
060-8588 札幌市中央区北3条西6丁目
TEL:011-231-4111 (内27-823)
E-mail: shigihara.hiroaki@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: central-agri@hro.or.jp

平成29年農業新技術発表会の御案内

花・野菜技術センター開設 20周年記念新技術セミナー

～花・野菜技術センター「新技術セミナー2017」～

花・野菜技術センターは、北海道立農業試験場として平成8年に開設し20周年を迎えました。つきましては、さらなる役割の発揮を目指し、今後の当センターのあり方や、取組の方向性について広くご意見やご提言をいただくため、例年開催しております新技術セミナーを拡充し、記念行事を開催することといたしました。多くの皆様の参加をお待ちしています。

日時 | 平成29年2月21日(火) 13:00～16:40

会場 | ホテルスエヒロ エレガンスホール

(滝川市明神町2丁目2-16)

<新技術伝達>

- 氷なしでもシャキッと！新鮮ブロッコリー
- 春夏まきレタスの品種特性および窒素施肥技術と食感評価法の開発
- ミニトマトの斑点病・葉かび病・すすかび病の特徴と防除法
- 平成29年に特に注意すべき病害虫



<記念講演>

「20周年を迎えた花・野菜技術センターへの提言」

- | | | | |
|-------------------|-------------|------------|-------|
| ○ 「20年間のあゆみ」 | 花・野菜技術センター | 研究部長 | 安積 大治 |
| ○ 「生産現場から望むこと」 | 北空知広域連 | 花き事業部 考査役 | 川名淳二氏 |
| ○ 「流通・販売現場から望むこと」 | ホクレン | 種苗園芸部 特任技師 | 柳山浩之氏 |
| ○ 「教育機関から望むこと」 | 拓殖大学北海道短期大学 | 教授 | 大道雅之氏 |

<総合討論>

「これからの花・野菜技術センターに求められる役割とは」

- 上記演者による総合討論を行います。

- 参加は無料です。(申込期限:2月13日)
- 参加を希望される方は、参加申込書に必要事項を記入の上、FAX等で下記までお送りください。
- 当日18時からホテルスエヒロにおいて、懇親会(会費5000円)を開催いたします。
- 希望者には、ホテルスエヒロの宿泊を紹介いたします。



花・野菜技術センター研究庁舎

<お問い合わせ先>

北海道立総合研究機構 農業研究本部 花・野菜技術センター 総務部総務課

TEL : 0125-28-2800 (代表) FAX : 0125-28-2165 担当:新津

E-mail : niitsu-yasuko@hro.or.jp



HRO

花・野菜技術センター開設 20 周年記念新技術セミナー参加申込書

日 時	平成29年2月21日(火) 13:00~16:40
会 場	ホテルスエヒロ エレガンスホール 滝川市明神町2丁目2-16(電話0125-22-1311)

機関名 _____

電 話 _____

FAX _____

所 属	役職(職名)	氏 名	懇親会	宿泊
			参加 する・しない	希望 する・しない
			参加 する・しない	希望 する・しない
			参加 する・しない	希望 する・しない
			参加 する・しない	希望 する・しない
			参加 する・しない	希望 する・しない
			参加 する・しない	希望 する・しない

- ・ 2月13日(月)までに、FAX等で申し込み願います。
- ・ 農業者の方は、「所属」欄に市町村名を記入願います。
- ・ 20周年を記念して、セミナー終了後に懇親会【会費 5,000円】を開催しますので、参加希望者は、「参加」欄の「参加する」に○をつけてください。
会場:ホテルスエヒロ スカイラウンジ 時間:18:00開始
- ・ セミナーに参加される方は、ホテルスエヒロに宿泊(1泊朝食付き 6,000円)できますので、ご希望の方は、「宿泊」欄の「希望する」に○をつけてください。

連絡先 地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 農業研究本部
花・野菜技術センター 総務部 総務課
〒073-0026 滝川市東滝川735番地
E-mail:sphanayasai@hro.or.jp
TEL:0125(28)2800 FAX:0125(28)2165