

令和3年度青森県スマート農業推進セミナー開催要領 ※開催方法を変更することとしました。

1 目的

県では、農業の労働力不足が進行する中で、農業の生産性の向上や省力化に向けて、ロボットやI o Tなどの先端技術を活用したスマート農業を推進している。

そこで、本セミナーを開催し、スマート農業による産地支援の取組について理解を深めるとともに、スマート農業技術・機械の開発・実証の状況を周知することで、生産現場へのスマート農業の普及・定着を推進する。

2 開催方法の変更

新型コロナウイルス感染症感染拡大の影響を考慮し、青森県総合社会教育センターでのセミナー開催を取り止め、開催方法を「動画公開等によるオンライン開催」に変更します。

3 動画等公開期間

令和4年2月14日（月）9時～令和4年2月28日（月）17時

4 内容

(1) 講演

「テクノロジーによって、産地とともに持続可能な農業と地域をつくる」（動画）

講師：株式会社AGRI SMILE 産地事業部マネージャー 牧野 さくら 氏

＜プロフィール＞

○平成28年3月

北海道大学農学部生物環境工学科 卒業

○平成28年4月

株式会社日本政策金融公庫 入社

- ・北海道及び千葉県で農業融資に携わる。
- ・公私で畜産・柑橘・畑作の現場を回る中、栽培に関わる課題解決に携わりたいという思いを持つようになる。

○令和2年3月

株式会社AGRI SMILE 入社

- ・セールスと事業開発を担当し、産地支援に取り組む。



(2) 青森型スマート農業技術・機械の開発の経過報告

ア「トヨタのカイゼン手法によるりんごの生産性向上に向けた取組」（動画）

トヨタ自動車株式会社 アグリバイオ事業部 担当者

イ「施設園芸における自動かん水・施肥システムの開発に向けたデータ分析の取組

～夏秋トマト篤農家のかん水技術のデータ化～」（資料掲載）

地方独立行政法人青森県産業技術センター

農林総合研究所 花き・園芸部 研究管理員 齋藤 雅人 氏

5 視聴方法

公開期間中に、県のセミナー開催ホームページにおいて視聴用URLを公開しますので、各動画をクリックして視聴してください。

※視聴に当たっては申込等は不要です。

<セミナー開催ホームページ>

<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/nourin/nosui/smartsemina220203.html>

(検索方法)

青森県ホームページ

>組織でさがす

>農林水産部

>農林水産政策課

>令和3年度青森県スマート農業セミナーを開催します！



- (1) 事前に録画した動画をご視聴いただくため、ライブ配信型ではありません。
- (2) インターネット接続が可能な機器（パソコン・スマートフォン・タブレット等）をご用意ください。
- (3) 視聴の際は、大量のデータ通信量が発生するため、定額制の通信回線の利用を推奨します。
- (4) 講演内容に対する質問は、動画公開期間に限り電子メールで受け付けますので、メールに「所属」「氏名」「質問内容」を記載の上、以下の問合せ先のメールアドレスに送付してください。

同日・同会場で開催を予定していた

「地方独立行政法人青森県産業技術センター農林総合研究所研究成果発表会」
についても、開催方法をオンライン（動画視聴）に変更しました。

【問合せ先】

青森県農林水産部農林水産政策課 産業技術高度化推進グループ

TEL 017-734-9474 FAX 017-734-8133、メールアドレス：nosui@pref.aomori.lg.jp