

スマート農業推進フォーラム 2024 in 東北

～スマート農業技術の実装による「みどり戦略」の実現に向けて～

スマート農業技術の社会実装をより一層促進するため、スマート農業実証プロジェクトで得られた成果や「スマート農業技術活用促進法」の取組事例の紹介、みどり戦略技術カタログに掲載された技術の取組状況等の情報発信と意見交換を行うため、本フォーラムを開催します。



開催
日時

2024年12月18日(水) 13:00～17:00

※ 受付開始は12:00から

当日はフォーラム会場で企業によるスマート技術の展示・相談会を開催します。展示・相談会は12:00～18:00で実施します。

会場

仙台合同庁舎A棟 8階講堂

住所：宮城県仙台市青葉区本町3-3-1

定員

100名 申込先着順・参加費無料

参加申
込方法

参加を希望される方は、二次元バーコードまたはURLからお申込みください。

<https://www.contactus.maff.go.jp/j/tohoku/form/kankyo/241218.html>

申込期限：令和6年12月12日(木)17:00

お申込みいただいた方へ、結果は後日、全員に電子メールによりご連絡いたします。



共催

農林水産省、東北農政局、
農研機構 東北農業研究センター

協力

東北地域農林水産・食品ハイテク研究会

農林水産省

プログラム

第1部 フォーラム (13:00~15:05)

(1) 農林水産省及び農研機構からの話題提供等

- ① 「スマート農業技術活用促進法」について
農林水産省 大臣官房 政策課 技術政策室 本間 佳祐
- ② 農研機構スマート農業施設供用推進プロジェクトの紹介
農研機構本部 スマート農業施設供用推進プロジェクト室 ビジネスコーディネーター 深澤 亨

(2) スマート農業技術の研究成果及び取組事例等

- ① 「スマート農業実証プロジェクト」令和5年度採択コンソーシアムによる事例紹介
秋田県産タマネギの生産性改善による自給率向上モデル実証
農研機構 東北農業研究センター 畑作園芸研究領域 野菜新作型グループ長 室 崇人
- ② 生産方式革新事業活動の取組事例紹介
株式会社おしの農場 押野 日菜子
株式会社山正 瀬野 雄平

③ 東北各県におけるスマート農業技術の開発・実装に向けた取組紹介

各県担当者

第2部 みどり技術ネットワーク会議 (15:25~17:00)

(1) みどりの食料システム戦略の実現に向けた東北農政局の取組紹介

東北農政局 生産部 環境・技術課 中谷 文樹

(2) 「みどりの食料システム戦略」技術カタログ掲載技術等の導入事例紹介 (ドローン生育診断、自動水管理システム活用+流し込み追肥)

岩手県盛岡農業改良普及センター 臼井 智彦

(3) パネルディスカッション

コーディネーター:

東北地域農林水産・食品ハイテク研究会 齋藤 雅典

パネリスト:

農研機構 東北農業研究センター

みどり戦略・スマート農業コーディネーター 嶺野 英子

岩手県盛岡農業改良普及センター 臼井 智彦

株式会社おしの農場 押野 日菜子

株式会社山正 瀬野 雄平

東北農政局 生産部 環境・技術課 中谷 文樹

【同時開催】企業による技術展示・相談会 (12:00~18:00)

会場

仙台市青葉区本町3-3-1
(仙台合同庁舎A棟 8階)

○JR仙台駅からのアクセス

徒歩：仙台駅より約15分
バス：仙台駅前→県庁市役所前 約10分
地下鉄：仙台駅→勾当台公園駅 約10分

<留意事項>

- ・専用の駐車場をご用意しておりません。お車でのご来場の際は、お近くの有料駐車場のご利用をお願いしています。
- ・合同庁舎では耐震工事に伴うエレベーター改修のため、エレベーターは7Fまでしか行けません。7Fから8Fの会場へは階段をご利用ください。

問い合わせ

東北農政局生産部環境・技術課 (木村・佐藤・新井)
電話:022-221-6193 (8:30~17:30 土日・祝除く)

