

<報道発表資料>

カテゴリー:募集

令和6年12月23日

「埼玉県スマート農業オンラインセミナー (主穀編・施設園芸編)」の参加者を募集!

県では、「埼玉県スマート農業普及推進プラットフォーム」※を設置し、スマート農業技術の一層の普及に取り組んでいます。

令和7年1月20日(月曜日)・2月13日(木曜日)に、プラットフォームの取組の一環として、実証成果や導入事例からスマート農業技術について学ぶ「埼玉県スマート農業オンラインセミナー」を開催します。

主穀編では、「いしかわスマートアグリプラットフォーム」を運営する石川県との連携企画として、両県(埼玉県・石川県)のスマート農業技術の実証や試験研究結果、普及に向けた取組について御紹介します。

施設園芸編では、トマト農家によるスマート農業技術の導入事例や施設園芸におけるスマート農業技術の導入効果・試験研究の取組について御紹介します。

御自宅や職場から気軽にスマート農業について学ぶことのできる絶好の機会です。皆様の御参加をお待ちしています!

※ 「埼玉県スマート農業普及推進プラットフォーム」について

農業者や農機メーカー、農業団体など、スマート農業に関心のある方々に会員になっていただき、連携・協力しながら、スマート農業技術に関する情報発信やイベントの開催、関係者同士の交流や意見交換の場を提供しています。

<https://smartagri-navi.pref.saitama.lg.jp/membership-application/>



1 イベント名

埼玉県スマート農業オンラインセミナー(主穀編・施設園芸編)

2 対象者

スマート農業に関心のある農業者、農機メーカー・販売店、関係機関など※

※ 当イベントは埼玉県スマート農業普及推進プラットフォームの会員向け事業のため、参加申込みをいただく際、会員登録をお願いしています(会費無料)。

3 日程・内容（予定）

（1）第1回 主穀編（石川県との連携企画）

令和7年1月20日（月曜日）14時00分～16時25分

日程	内容
14:00	開会
14:05～15:05	【石川県】 ① 「大麦の生産拡大と低コスト化を目指したデータ駆動型水田収益向上モデルについて」 石川県農林総合研究センター 農業試験場中央普及支援センター 主任技師 植松 繁 氏 ② 「ICT ブルドーザの農業への活用と今後の取組について」 公益財団法人いしかわ農業総合支援機構 アドバイザー 永島 秀樹 氏
15:05～15:15	休憩
15:15～16:15	【埼玉県】 「ドローンによるリモートセンシング技術を活用した水稻の適正施肥の推進について」 埼玉県農業技術研究センター 水田高度利用担当 技師 荒川 直也 氏 農業革新支援担当 担当部長 村田 大樹 氏 東松山農林振興センター 農業支援部技術普及担当 担当部長 稲村 隆治 氏 技師 太田 萌 氏
16:15～16:25	石川県・埼玉県からの情報提供
16:25	閉会

（2）第2回 施設園芸編

令和7年2月13日（木曜日）14時00分～16時20分

日程	内容
14:00	開会
14:05～14:55	【埼玉県】 ① 「トマト栽培におけるスマート農業技術の導入及びその効果について」 埼玉県農業技術研究センター 次世代技術実証普及担当 担当部長 川内 亜紀 氏

	② 「施設園芸におけるスマート農業技術についての試験研究の取組」 埼玉県農業技術研究センター 施設園芸先端技術担当 専門研究員 中畝 誠 氏
14:55～15:05	休憩
15:05～15:30	【トマト農家によるスマート農業技術導入事例】 「トマト作りと農業経営」 全国野菜園芸技術研究会 常任理事、埼玉県野菜園芸技術研究会 会長 埼玉次世代施設園芸トマト研究会 会長 北本市加藤トマト園 代表 加藤 浩 氏
15:30～16:10	プラットフォーム会員企業によるスマート農業技術（施設園芸）の紹介
16:10～16:20	県からの情報提供（補助制度等）
16:20	閉会

4 開催方法

オンライン Microsoft Teams（申込み後、URL をメールにて送付）

5 定員

100 名程度（予定）

6 参加費

無料

7 募集期間

主穀編 令和 7 年 1 月 17 日（金曜日）まで

施設園芸編 令和 7 年 2 月 10 日（月曜日）まで

8 申込み方法

以下の URL または 2 次元コードのページ（埼玉県スマート農業オンラインセミナー）からお申込みください。

<https://smartagri-navi.pref.saitama.lg.jp/event/2566/>



9 問合せ先

埼玉県農林部農業支援課 普及活動担当

電 話 048-830-4050

メール a4040-11@pref.saitama.lg.jp