

スマート農業の社会実装に向けた最新動向と WAGRIによるデータ駆動型農業

～持続可能な農業を実現するために、先端技術活用による生産性向上と付加価値創出～

—講師—

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究所

農業情報研究センター WAGRI推進室長 鶴 薫 氏

日 時 2024年9月11日(水) 午前10時～正午
受講方法 ライブ配信／アーカイブ配信(2週間、何度でもご視聴可)

[重点講義内容]

農業基本法が25年ぶりに改正され、併せて、スマート農業技術活用促進法が成立した。農業人口の減少・高齢化という労働力不足の状況において持続可能な農業を実現するには、スマート農業などの先端的な技術を活用して生産性向上や付加価値創出を図る必要があるということが明記されており、スマート農業技術等の現場導入を一層加速するための様々な制度も盛り込まれている。

このような時代の変革の中で、データ駆動型農業の重要性は増しており、その中核となるべき農業データ連携基盤WAGRIへの期待も高まっている。本講演では、スマート農業に対する農研機構の取組み、WAGRIの最新動向などについて紹介する。

1. スマート農業を取り巻く状況
2. 農研機構の取組み
3. 農業データ連携基盤WAGRIの最新動向
4. 質疑応答

PROFILE 鶴 薫(つる かおる)氏

1987年 三菱電機株式会社に入社。主に計算機システム基盤、クラウド、データ連携の研究開発に従事。
2022年 農研機構に入構。WAGRIの普及推進活動に従事。
2024年4月より現職。

●受講料	各受講方法 1名につき 27,500円(税込) ※ライブ配信受講者様で、アーカイブ配信もご希望の場合は追加料金11,000円(税込)で承ります。
●お申込方法	二次元バーコード、又はFAXにてお申し込み下さい。 折り返し受講証、請求書を郵送致します。 お申込み後、5営業日以内にお手元に届かない場合は必ずご一報下さい。 ※お客様のご都合でキャンセルされる場合は、「開催1週間前まで」にお申し出下さい。 その後のキャンセルは、お申し受けできませんのでご了承下さい。
●お支払方法	請求書を発行いたしますので、開催日までに銀行振込でお願いします。(遅れる場合はご相談下さい)

事前に、セミナー講師へのご期待、ご要望、ご質問をお受けしております。
可能な限り講義に盛り込んでいただきますので受講証に同封の用紙でご連絡下さい。

■ライブ配信について
 <1>Zoomにてライブ配信致します。
 <2>お申込時にご登録いただいたメールアドレスへ視聴用URLとID・PASSを開催前日までにお送り致しますので、開催日時にZoomへご参加ください。

■アーカイブ配信について
 <1>開催日より3～5営業日後を目安にVimeoにて配信致します。
 <2>お申込時にご登録いただいたメールアドレスへ収録動画配信のご用意ができ次第、視聴用URLをお送り致します。
 <3>動画は配信日より2週間、何度でもご都合の良い時間にご視聴頂けます。

9月11日(水) 「スマート農業の最新動向とWAGRI」 申込日 月 日

貴社名			
所在地	〒	○印をお付けください(ご自宅・お勤め先)	

いずれかの□に必ず✓をお入れ下さい。(アーカイブ配信の追加受講をご希望の場合は、2つ☑をお入れ下さい。)

<input type="checkbox"/> ライブ配信		<input type="checkbox"/> アーカイブ配信	
フリカ'ナ 氏名	所属部署・役職		
TEL	() -	FAX	() -
E-mail	ブロック体でのご記入をお願いいたします。		

※複数名様お申込の場合は下記にご記入をお願いいたします

いずれかの□に必ず✓をお入れ下さい。(アーカイブ配信の追加受講をご希望の場合は、2つ☑をお入れ下さい。)

<input type="checkbox"/> ライブ配信		<input type="checkbox"/> アーカイブ配信	
フリカ'ナ 氏名	所属部署・役職		
TEL	() -	FAX	() -
E-mail	ブロック体でのご記入をお願いいたします。		

※「受講証」等の送付先が上記と異なる場合は下記にご記入下さい。

通信欄	
-----	--

詳細・お申込はこちら↓

■主催 公益財団法人 原総合知的通信システム基金
 ■事務局(お申込み・お問い合わせ先) 株式会社 新社会システム総合研究所

お申込み受付 FAX 03-5532-8851

〒105-0003 東京都港区西新橋2-6-2 ザイマックス西新橋ビル4階
 Tel:03-5532-8850/E-mail:info@ssk21.co.jp/URL:https://www.ssk21.co.jp

※配信停止、宛先変更、個人情報の苦情及び相談・開示は上記までご連絡下さい

