



実証フィールド
※を活用した
スマートフォンを
用いた農作業
の精密記録
の実証

※新たな技術の実証に協力する農地(生産者)



農林環境
専門職大学
と連携した
次世代人材
の育成

令和3年度

AOIプロジェクト 研究成果発表会

参加
無料

～経済と環境を両立する持続可能な農業～

日時

令和4年3月30日(水) 13:00～17:15 (交流会は17:45まで)

方法

<会場> ふじのくに千本松フォーラム(プラサヴェルデ)

コンベンションホールB(沼津市大手町) 定員150人

<ライブ配信> Web会議ソフトによる中継を行います。

県は、先端技術を農業分野に応用し、新産業の育成や、新しい価値の創造を目指す、AOI(Agri Open Innovation)プロジェクトを推進しています。今回は、研究成果の発表に併せ、基調講演やパネルディスカッションを実施します。

<プログラム> ※プログラムは予告なく変更される場合があります。

時刻	内容
13:00～	開会挨拶 静岡県副知事 難波喬司 氏 静岡県AOIプロジェクトCPO 三輪睿太郎 氏
13:10～	基調講演 「サステナブルな農業に向けたスマートフードチェーンの構築と展望」 (公財)流通経済研究所 折笠俊輔 氏
14:00～	パネルディスカッション 15:45 「経済と環境を両立する持続可能な農業」 [パネリスト] (公財)流通経済研究所 折笠俊輔 氏 (国研)理化学研究所 和田智之 氏 しずおかオーガニックウェブ 吉田 茂 氏 (一財)AOI機構 岩城徹雄 氏 [コーディネーター] 慶應義塾大学 神成淳司 氏
15:55～	AOI-PARC入居事業者等のポスターセッション

時刻	内容
16:20～	慶應義塾大学 S F C 研究所 「令和3年度AOIプロジェクトにおける取組」 樽谷芳明 氏
16:30～	(国研)理化学研究所 「光量子制御技術の農業への展開」 松山知樹 氏
16:40～	静岡県農林技術研究所 「農林技術研究所の研究成果」 大石直記 氏
16:50～	香川県 「地域産業の活性化と地域のブランド化(仮)」 香川県政策課 課長補佐 常金志信 氏
17:00～	(一財)アグリオープンイノベーション機構 「AOI機構の5年間の成果と今後の展開」 岩城徹雄氏
17:10～	閉会挨拶 (一財)アグリオープンイノベーション機構 代表理事 藤井明 氏
17:15～	交流会 (会場参加者のみ 自由参加)

基調講演

「サステナブルな農業に向けたスマートフードチェーンの構築と展望」

講師 (公財) 流通経済研究所 農業・環境・地域部門部門長 折笠 俊輔 氏

<講師プロフィール>

福島県郡山市出身。精密機器メーカーを経て現職。日本農業経営大学校非常勤講師（マーケティング・営業戦略）。農産物の流通・マーケティング、6次産業化の販路開拓、小売業の購買履歴データ分析、買い物困難者対策といった領域を中心に理論と現場の両方の視点から、研究活動・コンサルティングに従事している。

現在、農業データ連携基盤を活用したスマートフードチェーン構築のための産地、卸売市場、小売業等の流通データ収集・取得と活用手法の開発、データを活用した農産物の物流イノベーションに取り組んでいる。

申込方法

- ・参加申込書（本票）に記入の上、F A X又はメールで送付してください。
- ・申込が確認できましたら、メールにて連絡いたします。
- ・開催が近くなりましたら、会議U R Lまたは会場図等をメールにて送信いたします。

令和3年度A O Iプロジェクト研究成果発表会参加申込書

会社名・団体名	
部署名	
氏名	
電話番号	
E-Mail	
参加方法	会場※ ・ ライブ配信 (どちらかに○) ※ コロナウイルスの感染拡大状況や、申込数が定員数を上回った場合には、会場への参加を申し込まれた方に、ライブ配信への変更をお願いすることがあります。

※御記入いただいた情報は、静岡県個人情報保護条例に則り、適切に使用いたします。

※会場参加者名簿は、会場でコロナウイルス感染者が発生した場合等に、必要に応じて保健所等へ提供する可能性があります。

※会場での聴講にあたっては、マスクを適切に着用ください。また、マスクをしない状態での会話を控え、互いに間隔を取り、密になることを避けるようお願いします。

※当日、発熱又は風邪等の症状がある場合は、来場をとりやめ、ライブ配信での参加としてください。

送付先： 静岡県経済産業部先端農業推進室

F A X： 055-968-7500

E-Mail： nougyousen@pref.shizuoka.lg.jp

申込締切 令和4年3月24日（木）