

2020年2月14日

報道関係者各位

慶應義塾大学 SFC 研究所

「スマートバイオ産業・農業基盤技術」シンポジウム 2020 開催 ー新たなスマートフードチェーンの構築をめざしてー

慶應義塾大学 SFC 研究所（所長：玉村雅敏）が参画する、内閣府戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）第2期の「スマートバイオ産業・農業基盤技術」スマートフードチェーンコンソーシアムでは、スマートフードシステムの社会実装を目指して研究開発を行っています。

これまでの研究成果を報告するとともに、今後のスマートフードシステムの課題について広くご意見を伺うことを目的に、3月18日にシンポジウムを開催いたします。ぜひご取材ください。

【開催概要】

内閣府戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）第2期の「スマートバイオ産業・農業基盤技術」では、農産物生産から加工・流通・販売・輸出までのデータを相互活用する「スマートフードチェーン」のモデル構築をめざしています。

現在、消費、流通と生産間の情報の共有化と相互のマッチングシステムが未整備であるため、各プロセスにおいて効率性の点で多くの課題が残されています。このため、SIP第1期における成果である「農業データ連携基盤（WAGRI）」の機能を拡張し、フードバリューチェーン全体に展開する新たなデータプラットフォームの構築を進めることとしました。これにより、例えば販売業者や消費者に対して、その農産物が「どこでどのように栽培され、いつ出荷され、どのように運ばれたのか」という情報を「見える化」することが可能になります。

本シンポジウムでは、これまでの研究成果をご紹介します。広く今後のスマートフードチェーンに関する課題やご意見を伺うとともに、課題解決に向けた議論を行います。

記

日時： 2020年3月18日（水）13:00～17:00
場所： 慶應義塾大学 三田キャンパス南校舎ホール（東京都港区三田 2-15-45）
内容： 別紙の開催要領のとおり
参加費： 無料
申込方法： 必要事項（氏名、ふりがな、所属、役職、電話番号またはメールアドレス）をご記入の上、sipsym2020@ml.affrc.go.jp までメールにてお申込み下さい。
申込期限： 3月11日（水）17時00分まで

※お申込者多数の場合、期限前に申込みを締切らせていただくことがあります。予めご了承ください。

※報道関係者の方は sipsym2020@ml.affrc.go.jp まで、参加者名と所属をメールにてご連絡下さい。報道関係者には別途お席を準備する予定です。事前のお申し込みをお願いします。

※農研機構からも同内容を同時に配信しています。

※本プレスリリースは、新聞各社社会部等に配信しています。

【本件についてのお問合せ先】

慶應義塾大学環境情報学部 神成淳司研究室

E-mail: kaminari-core@sfc.keio.ac.jp

【配信元】

慶應義塾大学 湘南藤沢事務室 学術研究支援担当

E-mail: kri-pr@sfc.keio.ac.jp

TEL: 0466-49-3436 FAX: 0466-49-3594