

2023 農業食料工学会シンポジウム

フードテクノロジー（フーテック）フォーラム、Food Technology (Foo-Tech) Forum
テーマ『みどりの食料システム戦略 — 環境にやさしく健康寿命延伸に資するフードテックのこれから —』

【開催趣旨】

欧州グリーンディールの主要な戦略の一つである「農場から食卓へ戦略」は、「みどりの食料システム戦略」と対比して語られることが多い。欧州版「農場から食卓へ戦略」は、農林水産業の活性化だけでなく、環境負荷を低減し、ヒトの健康寿命延伸に資する食料システムの実現による経済戦略でもある。こうした戦略の達成に「フードテック」は重要な役割を演ずるものと期待されている。

本フォーラムは、気鋭の研究者をお招きして、環境にやさしく健康寿命延伸に資する最新技術や情報をご紹介いただき、日本版「農場から食卓へ戦略」の達成に有効なフードテックとは何かを考えるきっかけを共有することを企図するものである。

【開催概要案】

日時：2023年6月9日（金）10:20 – 15:35（12:00 – 13:00 休憩）

場所：東京ビッグサイト会議棟 6階「605+606」

主催：一般社団法人 農業食料工学会

共催：一般社団法人 日本食品機械工業会

協賛：未定

実行委員長：岐阜大学応用生物科学部応用生命科学課程 西津 貴久

参加費：無料（ただし講演要旨集は別途有料）

【講演プログラム案：各時間内に質疑応答含む】

10:20-10:30 開会挨拶

フードテクノロジーフォーラム実行委員長

岐阜大学 応用生物科学部 西津 貴久

一般社団法人 日本食品機械工業会 副会長

10:30-11:15 欧州グリーンディールとみどりの食料システム戦略

一般社団法人 日本協同組合連携機構 基礎研究部

和泉 真理 氏

11:15-12:00 食品生産・生態系保全を強化するGX技術の必要性

東京大学 未来ビジョン研究センター

小原 聡 氏

12:00-13:00 休憩

13:00-13:45 健康寿命延伸、well-being のためのセルフケア食の開発

国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 食品研究部門

山本（前田）万里 氏

13:45-14:30 ムリ・ムダのない持続可能な加工・流通システムの実現に向けて

九州大学 大学院 農学研究院 環境農学部門

田中 史彦 氏

14:30-14:40 休憩

14:40-15:25 サステナブルに貢献するプラントベースフード

不二製油グループ本社株式会社 PBF 事業部門

芦田 茂 氏

15:25-15:35 閉会挨拶

一般社団法人 農業食料工学会 会長

以上