

2025年4月3日

2025 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『シン・医食同源 —フードテック meets デジタルヘルス—』

【開催趣旨】

人口増加、気候変動、SDGs への関心の高まりを背景に、食に関する消費者の価値観は効率性、持続可能性、公平性を含みながら多様化し進化しています。個人の健康も地球の健康も大切にするための仕組みづくりには、医食同源の哲学を革新する新たな技術とアプローチとが不可欠です。

本フォーラムでは、食と健康のイノベーションに取り組んでいる第一線の研究者を招き、フードテックとデジタルヘルスとの融合に関する現状と今後の課題について議論します。これにより、個人の幸福を高めると同時に社会課題を解決するためのコラボレーションを促進することを目指します。

【開催概要】

日時：2025年6月13日（金）10:30–15:20（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：京都大学大学院農学研究科 地域環境科学専攻 生物センシング工学分野
教授 黒木 信一郎

定員：300名

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：各時間内に質疑応答含む】

10:30–10:40 開会挨拶

フードテクノロジーフォーラム実行委員長

京都大学大学院農学研究科 教授 黒木 信一郎

一般社団法人 日本食品機械工業会 副会長 櫻澤 誠

10:40–11:20 農林水産省におけるフードテック推進の取組

農林水産省 大臣官房 新事業・食品産業部 新事業・国際グループ

新事業創出専門官 川口 貢 氏

- 11:20–12:00 「食によるウェルビーイングの実現を目指して」日本最適化栄養食協会が描く未来
日本最適化栄養食協会 事務局長
前島 秀樹 氏
- 12:00–13:00 休憩
- 13:00–13:40 「A Sustainable Future」と「Well being」実現のための資源循環型食料生産ソリューション
ヤンマーホールディングス株式会社 技術本部 中央研究所
バイオイノベーションセンター 部長
小西 充洋 氏
- 13:40–14:20 食物繊維の新たな可能性：技術革新と健康促進の架け橋として
東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 教授
兼：高等研究院 先制食未来研究センター
矢部 富雄 氏
- 14:20–14:30 休憩
- 14:30–15:10 循環するスマートアグリフードシステムの社会実装
千葉大学 大学院園芸学研究院 先端園芸工学講座 教授
中野 明正 氏
- 15:10–15:20 閉会挨拶
一般社団法人 農業食料工学会 会長 飯田 訓久

以上