

# 農産物の新たな価値創造! 食物繊維の力を活かした農業の未来

このセミナーは、穀物、豆類、野菜、果物、海藻などに多く含まれる食物繊維の新た な価値を紹介するとともに、選果場やバックヤードで発生する未利用資源(食物繊維が 豊富)のアップサイクル事例から、青果物のPR戦略の視点と、エコ・サステナビリティ に配慮した企業としてのブランド価値向上につながるアイディ<mark>アを提供いたします。</mark>

2025年5月に開催し約240名の方にご参加・ご好評いただいた"食物繊維セミナー"の第 2弾となる今回は、新たな講師陣を加えさらに専門<mark>的・実践的な内容に踏み込んで解説し</mark> ます。

# 2025年 12 月 4日(木) 開場 13:30~ 講演 14:00~16:10 交流会~17:30

一般社団法人 AgVenture Lab イベント会場 ZOOMウェビナー同時開催 東京都千代田区大手町1-6-1 大手町ビルヂング9階

東京メトロ 丸の内線・半蔵門線・東西線・都営三田線 大手町駅直結、JR東京駅 丸の内北口から徒歩10分

参加費

現地参加 1,500円(交流会費込み) ※先着100名様限定

オンライン参加 1,000円

お申し込みフォームQRコード

https://ffia20251204.peatix.com/

お問い合わせ





-般社団法人食品機能推進協会 https://ffia.or.jp/ 🕲 070-1231-4795(事務局担当者)

## 14:00~ 第1部 講演

### 健康の土台をつくる食物繊維 ~ヘルシーエイジングを目指した世界の流れ~

内藤 裕二 京都府立医科大学 大学院医学研究科 生体免疫栄養学 教授

- 一般社団法人日本潰瘍学会 理事長
- 一般社団法人日本ガットフレイル会議 理事長
- 一般社団法人日本食物繊維学会 常務理事

出演 NHK総合 ヒューマニエンスQ「"腸内細菌" 見えない支配者たち」(2023年1月放送) クローズアップ現代「腸内細菌の知られざる力 体質改善からがん治療まで最新情報」(2022年6月放送) など

著書 『100年腸~最強食物繊維があらゆる不調を改善! 』内外出版社、2024年 など

## 食品づくりに活かす!食物繊維の最新知見と健康効果 ~リンゴとオレンジ、食物繊維の働きはこんなに違う!~

矢部 富雄 東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 教授

(兼任)学術研究・産学官連携推進本部 本部長補佐

(兼任)糖鎖生命コア研究所 糖鎖分子科学研究センター 教授

(兼任)高等研究院先制食未来研究センター 教授 (センター長)

一般社団法人日本食物繊維学会 常務理事

受賞 日本食物繊維学会第26回学術集会 日本食物繊維学会賞 など

『糖鎖生物学:生命現象と糖鎖情報』名古屋大学出版会、2020年(分担執筆) など



# 15:20~ 第2部 食物繊維活用の社会実装講座

(具体的なサンプルをご覧いただきながら)

#### 食品添加物としての食物繊維とその利用

プレゼンター

ユニテックフーズ株式会社 開発部 部長 浅野 桃子

#### おからパウダーの健康効果と繊活とは

プレゼンター

一般社団法人大人のダイエット研究所 代表理事 岸村 康代

#### 食物繊維豊富な"かくれフードロス商品"

プレゼンター

ASTRA FOOD PLAN株式会社 代表取締役社長 加納 千裕

#### 進行役

野菜で健康研究所株式会社 代表取締役 中田 光彦



## 16:10~17:30 講演後同じ場所で 名刺交換・交流会