

食品ニューテクノロジー研究会 2021年2月例会

食品の栄養面の品質表示重要性の意義 ～プロファイリング・システム実装化への取り組み～

日時： 2021年 2月 15日(月) 13:30～

会場： **食情報館** <東京都中央区八丁堀2-14-4 ヤブ原ビル6階
日本食糧新聞社 内 1階はマルエツプチ>

参加費： 一般受講ご希望者 16,500円(税込)
【食品ニューテクノロジー研究会 会員企業は無料になります】

座長： 味の素(株) 元副社長 山野井昭雄氏

日常の健康の維持増進はもとより、その積み重ねによる健康寿命の延伸のためには、栄養バランスの良い食事が大切です。ところが、これを実践し続けるのは、個人の観点からも、産業の観点からも、容易ではありません。そこで、今回の例会では、栄養改善に関してスポットライトをあて、日本が重要視すべき研究分野と産業上の技術について、講演をお願いします。
皆様の御参加をお待ちしております。

【講演1】 13:40～ 14:50

今後の日本における栄養改善の重点研究領域

東京大学大学院 医学系研究科社会予防疫学分野 助教 村上健太郎氏
<http://www.nutrepi.m.u-tokyo.ac.jp/index.html>

【講演2】 15:00～ 16:10

食品産業におけるNPS(Nutrient Profiling System)の活用

味の素(株) サステナビリティ推進部 ウェルネス・栄養グループ長 石崎太一氏
<https://www.ajinomoto.co.jp/company/jp/nutrition/anps/>

【座長まとめ】 16:10～ 16:30

■Webセミナーも実施します。お問合せください <https://bit.ly/3doKnNf>

日本食糧新聞社 (食品ニューテクノロジー研究会)
〒104-0032 東京都中央区八丁堀2-14-4 ヤブ原ビル7階
TEL03-3537-1310 FAX03-3537-1071

食品の栄養面の品質表示重要性の意義

- ◇ 受講申込後、請求書を発行いたします。
- ◇ メール・FAXでご連絡いたします。

FAXで **03-3537-1071** までお申し込み下さい。

会社名			
住所	〒		
TEL			
○印	部署／お役職	お名前	E-mail or FAX
来場 / Web			
来場 / Web			
来場 / Web			

■ Webセミナーも実施します。お問合せください <https://bit.ly/3doKnNf>



会場案内



最寄駅
 JR 東京駅 八重洲中央口 徒歩12分
 JR 京葉線 八丁堀駅 A3 出口 徒歩7分
 東京メトロ日比谷線 八丁堀駅A5 出口 徒歩2分

- ◎ **セミナー情報** <http://bit.ly/Ke3If3>
- ◎ **セミナー申込** <http://bit.ly/1cSZRCk>

2021年 3月 16日(月)13:30～ 食情報館
 大豆等の植物たんぱく質の新規市場拡大に関連して(仮題)
 座長：日本大学 生産工学部 マネジメント工学科 教授 五十部誠一郎氏
 講師：明治大学 農芸化学科食品工学研究室 教授 中村卓氏
 (株)ニッポン 開発本部 事業開発部 赤澤恵梨氏