

“機能性水”の新展望

アルカリオン水と新登場の乳酸菌水の機能

日時： 2020年 11月 25日(水) 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： 一般財団法人機能水研究振興財団 理事長 堀田国元氏

水は適量を継続飲用すると体に対して能動的機能を示すことが明らかになってきているが、水に人為的な処理を施すことでさらに能動的な機能を持つ水をつくることができる。その例として水道水の電気分解により陰極側から生成するアルカリオン水は、胃腸症状改善効果などを示すことを紹介してきたが、最近の人レベルでの研究で腸内の善玉菌が増加することなどが明らかになっている。一方、新しい乳酸菌の研究が進み、従来のヨーグルト形状とは異なる‘乳酸菌水’が開発され、その飲用による免疫増強効果が注目されている。本研究会では、これら“機能性水”の最新研究を紹介する。

皆様のご参加をお待ちしております。

【講演1】 13:40～ 14:50

アルカリオン水の生理的活性：腸内フローラ改善効果ほか

山梨大学大学院 総合研究部教育学域 教授 小山勝弘氏

<http://www.ccn.yamanashi.ac.jp/~koyama/profile.html>

【講演2】 15:00～ 16:10

乳酸菌飲料水iMUSEの生理的活性：各種体内免疫細胞の活性化

キリンホールディングス(株) ヘルスサイエンス事業部 主幹 藤原大介氏

https://www.kirin.co.jp/company/news/2019/1127_01.html

【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>

“機能性水”の新展望

- ◇ 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
- ◎ セミナー申込

<http://bit.ly/Ke3If3>

<http://bit.ly/1cSZRCk>

2020年12月3日(木) 13:30～ 食情報館

「カット野菜の品質確保のための新技術」

座長：(株)日清製粉グループ本社 常務執行役員 伊藤裕朗氏

講師：千葉大学大学院 園芸学研究科・生物資源科学コース 椎名武夫氏
九州大学大学院 農学研究院・生命機能科学部門 宮本敬久氏