

機能評価技術やビッグデータを用いた食品開発の新展開

日時：2019年 5月17日（金） 13時30分～

会場：アキバプラザ 7階 EXルーム 〈千代田区神田練堀町3〉

参加費：¥16,200-（税込） 食品ニューテクノロジー研究会 会員企業は無料

【座長：】 軽部征夫 氏 東京工科大学 学長

機能性評価技術や機器計測データ、官能評価スコアなどのビッグデータを活用した新規の食品の開発が行われている。本講演では食品レオロジー、AIを用いた食品開発などの研究事例を紹介する。また、官能評価スコアのビッグデータを用いる統計解析法などによるブランド商品の創出についても解説する。
皆様のご参加をお待ちしております。

【講演Ⅰ】13:40～14:50

食感性工学によるブランド商品の開発技術

【講師：】 (社)食感性コミュニケーションズ 代表理事
東京大学 名誉教授 相良泰行 氏

URL: <http://www.foodkansei.or.jp>

<http://www.foodkansei.or.jp/question02.html#>

【講演Ⅱ】15:00～16:10

嚥下困難者向け食品開発の問題点とAIを用いた食品開発

【講師：】 学校法人「トキワ松学園」 理事・法人事務局長
東京海洋大学 名誉教授 小川廣男 氏

https://www.kaiyodai.ac.jp/Japanese/db/0010/0230/BA_40808864.html

【座長まとめ】16:10～16:30

お問い合わせ先：

日本食糧新聞社（食品ニューテクノロジー研究会）中山
〒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

機能評価技術やビッグデータを用いた食品開発の新展開

食品ニューテクノロジー研究会 5月17日申込書

FAXで03-3537-1071までお申し込み下さい。

- ◇ お申込み後、請求書をお送りいたします。
- ◇ 受講票は発行していません。
- ◇ 当日は名刺をお持ちください。

会社名	
住所	〒
電話	
FAX	
お名前	部署／お役職

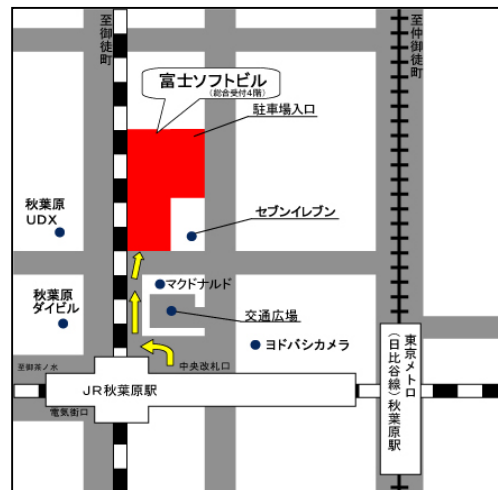
会場案内

富士ソフト アキバプラザ



〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3
富士ソフト秋葉原ビル 7階 EXルーム
TEL: 03-5209-6285

※ ファリマート前のエレベーターで7階にお上がりください。



次回 見学会 6月13日～14日 仙台方面
東北大学 未来科学技術共同研究センター／農学部 他
同行講師：フードスペシャリスト協会 会長 岩元睦夫氏

◎ セミナー情報 <http://bit.ly/Ke3lf3>

◎ セミナー申込 <http://bit.ly/1cSZRCk>

提供いただきました個人情報は、当該業務および当社からのご案内を目的として利用します。なお、個人情報を当該業務の委託に必要な範囲で委託先に提供する場合や関係法令により認められる場合などを除き、お客様の許可なく第三者に提供することはありません。