東京農業大学 • キユーピー株式会社 包括連携協定成果報告会

2017年8月に、東京農業大学とキューピー株式会社は包括連携協定を締結しました。 以来、農業から食と健康まで、社会貢献につながるテーマの創出と実践に努めてきました。 2020年4月には、東京農業大学に「キューピーエッグイノベーション寄付研究部門」を設置し、 タマゴ研究の更なる高みを目指して、研究活動を展開してまいりました。 今回は、この寄付研究部門のユニークな成果の一部を発表いたします。

日時:2022年3月7日(月) 15:00~16:00(予定)

方式: Zoom Webinar (無料:定員500名)

※聴講ご希望の方は運営事務局田中敏治(下記メールアドレス)までご連絡ください。

toshiharu tanaka@kewpie.co.jp

3月1日頃から ZOOM URL をご案内いたします。

内容

- 1. ご挨拶 江口文陽(東京農業大学学長) 濱千代善規(キューピー株式会社取締役上席執行役員研究開発本部長)
- 2. 寄付研究部門の紹介 半田明弘 (キユーピー(株)プリンシパルコーポレートサイエンティスト 東京農業大学客員教授)
- 3. 乾燥卵白ハイゲル化機構解明 小山翔大 (東京農業大学博士研究員)
- 4. 殺菌卵白の起泡性低下要因の解明 中村優花 (東京農業大学農芸化学科3年生)
- 5. 卵黄酸変性制御によるマヨネーズの物性制御 半田明弘
- 6. 閉会のご挨拶 上原万里子(東京農業大学農生命科学研究所所長・副学長)



東京農業大学世田谷キャンパス 農大サイエンスポート



キユーピー株式会社 仙川キューポート

お問い合わせ/運営事務局 キユーピー(株)研究開発本部 田中敏治 E-mail:toshiharu_tanaka@kewpie.co.jp 電話:090-1048-1064