

JST/OPERA 食と先端技術ウェビナー

ゲノム編集食品 社会実装の実例と現状、これから

■ 日時 : 2021年12月16日(木) 15:00-17:00

■ 参加費: 無料

■ **形 式 : オンライン配信視聴** URLはお申し込み後ご連絡いたします。

■ **趣 旨** : 日本初のゲノム編集高GABAトマトが届け出受理されてから一年。

肉厚マダイ、成長の早いフグと動物のゲノム編集食品も登場しました。 ゲノム編集食品の社会受容に向けたこれまでの取り組みと現状、

今後への課題や展望等を議論します。

プログラム

■ 開会挨拶 領域統括 筑波大学 つくば機能植物イノベーション研究センター 江面 浩 センター長

● 第1部 講演

1.高GABAトマト開発、届け出とその後

サナテックシード株式会社

竹下心平 取締役社長

2.ゲノム編集肉厚タイについて

京都大学大学院 農学研究科

木下政人 准教授 (オンライン出演)

3.ゲノム編集食品に対する国民的意識動向をweb情報から明らかにする

農研機構 企画戦略本部 新技術対策課 ELSIチーム

赤間剛 主任研究員

4.ゲノム編集技術がよくわかる教育動画の紹介

サナテックシード株式会社

住吉美奈子

● 第2部 パネルディスカッション 会場からの質疑とディスカッション

上記講演者

国際基督教大学 教養学部 山口富子 教授 NPO法人 くらしとバイオプラザ21 佐々義子 常務理事

● 閉会挨拶

■ お問い合わせ 国立大学 筑波大学 産学連携部 産学連携企画課 OPERA事務局 opera-sanren@un.tsukuba.ac.jp

主催: JST/OPERA 食と先端技術共創コンソーシアム

https://opera.tsukuba.ac.jp/

お申し込みは こちらから





https://forms.gle/fXsSKBvJsQ7TPUYz7