

参加無料

主催：公益社団法人農林水産・食品産業技術振興協会(JATAFF)
共催：戦略的イノベーション創造プログラム(SIP) 国民理解コンソーシアム
後援：「知」の集積と活用場 次世代育種技術研究開発プラットフォーム



ゲノム編集技術およびその利用食品を巡る技術開発・環境整備動向

近年のバイオテクノロジーの進展は目覚ましいものがありますが、中でもゲノム編集は、業界関係者のみならずメディア、一般消費者の皆様の高い関心を集めている技術領域です。今般はJATAFFが継続的に運営している「安全性・品質保証部会」に加え、コンソーシアムの一員として取り組んでいるSIP第Ⅱ期「バイオテクノロジーに関する国民理解の増進と技術動向等の調査研究」における情報発信活動の一環として、ゲノム編集の正しい理解と最近の動向の把握に役立つ情報の提供を目的として、以下の通り講演会を開催いたします。

日時 2019年9月27日(金) 14:00-16:50

会場 共同通信会館 5F A・B会議室 東京都港区虎ノ門2-2-5

申し込み JATAFFホームページから
⇒ <https://www.jataff.jp/news/seminar/index.html#g-kouen0927>

プログラム

14:00 あいさつ

14:05~15:05 講演Ⅰ

ゲノム編集技術の産業界での応用

(国研) 農研機構 企画戦略本部新技術対策室 田部井 豊 室長

15:15~15:50 講演Ⅱ

ゲノム編集技術利用食品に関する行政対応の現状と今後の方向性

厚生労働省 医薬・生活衛生局 食品基準審査課 新開発食品保健対策室
杉原 香織 主査

15:50~16:40 講演Ⅲ

ゲノム編集作物・食品等の取り扱いに関する海外の動向

東京大学 公共政策大学院 松尾 真紀子 特任講師

16:40~16:50 事務局連絡 (JATAFF 藤井 毅 技術主幹)

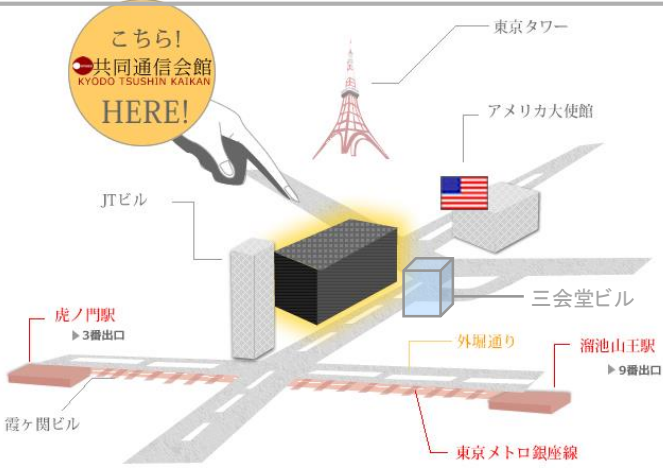
ゲノム編集を知りたい、に答えるウェブサイト「バイオステーション」のご紹介

17:30~20:00 情報交換会

- ・会費は3,500円~4,000円となる予定です(領収書発行)。
- ・会場は近隣の料飲店になります。



こちら!
共同通信会館
KYODO TSUSHIN KAIKAN
HERE!



【会場へのアクセス】

銀座線	溜池山王駅 9番出口	徒歩4分
南北線	溜池山王駅 9番出口	徒歩4分
銀座線	虎ノ門駅 3番出口	徒歩6分
丸の内線	国会議事堂前駅 3番出口	徒歩7分
千代田線	国会議事堂前駅 3番出口	徒歩7分

【事務局】 (公社) 農林水産・食品産業技術振興協会
石脇 尚武、藤井 毅

〒107-0052 東京都港区赤坂1-9-13 三會堂ビル7階
TEL: 03-3586-8644 FAX: 03-3586-8277
E-mail: n-ishiwaki@jataff.jp tfuji@jataff.jp