

主催：農研機構 企画戦略本部 新技術対策室

# 植物ゲノム編集技術 ワークショップ

ゲノム編集技術は、新しい育種技術として大きな注目を集めていますが、技術的な可能性や規制、特許の問題がどのようになっているかわかりにくい状況です。

そこで、ゲノム編集がどのような技術で、どんな作物改変ができるのか、規制や知財の問題等について解説します。将来的に育種に利用したいと考えている方だけでなく、ゲノム編集について興味のある方はどなたでも参加をお待ちしています。

## ◆福岡会場：10月17日(木)

場所：パピヨン 24

福岡県福岡市博多区千代1丁目17-1

時間：13:30～16:30

## ◆大阪会場：11月8日(金)

場所：コンベンションルームA P 大阪駅前梅田1丁目

大阪府大阪市北区梅田1-12-12 東京建物梅田ビル地下2F

時間：13:30～16:30

## ◆名古屋会場：11月29日(金)

場所：コンベンションルームA P 名古屋名駅

愛知県名古屋市中村区名駅4-10-25 名駅IMAIビル8F

時間：13:30～16:30

**東京**会場(日程未定)では、より幅広い方々を対象として、ゲノム編集の技術内容や開発状況、取扱いルールに関する情報などをお伝えする予定です。日時など詳細が決まり次第、農研機構のHPでご案内いたします。

## ●参加申込方法

下記申込サイトよりお申込み下さい。  
アクセスできない場合はお問い合わせ先まで。  
各回とも申込先着順で定員になり次第締め切らせていただきます。

<https://pursue.dc.affrc.go.jp/form/fm/naro181/ws2019>

参加  
無料



<お問い合わせ先>

農研機構 企画戦略本部 新技術対策室 (担当：吹野・大田)

TEL：029-838-7115

E-mail：kenkyu-suishin@naro.affrc.go.jp

