

“ゲノム編集”で 未来社会を拓く



ゲノム編集は、食糧問題、エネルギー問題や病気の治療など人類の問題を解決するまさに夢の技術です。

ゲノム編集技術の“今”と“未来”について、広島大学の研究者があなたの知りたいに答えます。

全4回のセミナーです（1回みの参加も可能）。

**参加費
無料**

会場

キャンパス・イノベーションセンター東京
リエゾンコーナー509（東京都港区芝浦3-3-6）

第1回

2019年

7月2日 火

18:00～18:45 講演会

19:00～20:00 情報交換会（会費制：1,000円）

※講演会のみ、情報交換会のみ参加も可能です。



演題

ゲノム編集技術の限りない可能性

講師

山本 卓

（広島大学大学院統合生命科学研究科 教授）

お申し込み

申し込みフォーム（<https://forms.gle/DeKSwNCqpnipfnQ9>）
に必要事項をご入力ください。

■ 2018年度文部科学省「卓越大学院プログラム」採択



ゲノム編集先端人材育成プログラム
The Frontier Development Program for Genome Editing

＜お問い合わせ先＞

広島大学コラボレーションオフィス **TEL** 082-424-4676 **MAIL** leading-program@office.hiroshima-u.ac.jp

＜共催＞産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム（OPERA）