



HIROSHIMA UNIVERSITY

広島大学卓越大学院プログラム先端科学セミナー “ゲノム編集”で未来社会を拓く

広島大学卓越大学院プログラム「ゲノム編集先端人材育成プログラム」では、ゲノム編集に関する取組や可能性を広く知っていただくことを目的に、一般の方向けの無料セミナーを開催しています。令和6年度は全3回のセミナーを予定しています。（1回のみ参加も可能）



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、最先端の研究者があなたの知りたいに答えます！

開催形式

ウェブセミナー

※ビデオ会議ツール「Zoom」を使ったライブ配信セミナー
※お申込み完了後、開催前日までに参加用URLをご連絡します。

参加費
無料

第1回

2024年7月25日（木）18:30～19:30

演題

葉緑体とミトコンドリアのゲノム編集
技術の現状とその利用

講師

有村 慎一 教授

（東京大学大学院農学生命科学研究科）



お申込み

2024年7月23日（火）までに申込みフォーム
（<https://forms.gle/T73HkbdveKcqQGk17>）に
必要事項をご入力ください。



〔申込みフォーム
アクセスコード〕

第2回

- 開催日：2024年9月26日（木）
- 講師：青戸 一司 准教授（広島大学大学院医系科学研究科）

第3回

- 開催日：2024年12月5日（木）
- 講師：奥村 美紗子 准教授（広島大学大学院統合生命科学研究科）

※第2回・第3回の詳細につきましては、開催日の一ヶ月前頃に本プログラムホームページにてご案内します。

<お問い合わせ> 広島大学教育室コラボレーションオフィス

TEL 082-424-6819

MAIL leading-program@office.hiroshima-u.ac.jp

HP <https://genome.hiroshima-u.ac.jp/>

〔ホームページ
アクセスコード〕



ゲノム編集先端人材育成プログラム

The Frontier Development Program for Genome Editing

<共催>

COI-NEXTバイオDX産学共創拠点

広島大学未来共創科学研究本部 共創科学基盤センター