

令和5年度公開講座

植物遺伝資源研究の最前線

～育種から植物分子デザイン研究～



植物遺伝資源やバイオテクノロジーの活用による植物の改良は、持続的開発に重要な研究分野です。本講座では、植物遺伝資源及び植物バイオテクノロジー研究の基礎・基盤的研究や次世代農業に関する研究まで最新の研究トピックスを交えて解説します。

日時 2023年7月22日（土）
13:00 ～ 17:00

募集人員 高校生以上 20名 程度

講師 筑波大学 T-PIRC
福田直也教授、小野道之准教授 他5名

**参加
無料**

高校生の
みなさま

生物学類、生物資源学類 の紹介・進学に関する情報も併せて紹介します。

お問い合わせ

筑波大学教育推進部社会連携課

TEL:029-853-2217

〒305-8577 茨城県つくば市天王台1-1-1

<https://www.tsukuba.ac.jp/community/lifelong-extension/>

お申込みはWebで
締め切り 2023年6月22日（木）



●会場

筑波大学
T-PIRC 遺伝子実験センター

- ・申込締切後、受講決定通知を郵送いたします。
- ・会場案内等は決定通知に同封いたします。
- ・募集人員を超えた場合は、抽選の上、受講者を決定いたします。
- ・抽選に漏れた方についても、その旨お知らせいたします。
- ・都合により、日程変更又は講座が中止になる場合があります。