

第6回 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まで～

| 期 日 | 講座内容 | 受講対象 募集人員 | 申込 締切日 |
|----------------------------------|--|-------------------|--------------|
| 7月17日 (土) ～ 8月1日 (日) | 本講座では、筑波大学 T-PIRC 遺伝子実験センターの教員が未来を担う高校生に向けて形質転換植物デザイン研究について概説します。植物科学、遺伝資源、作物育種学、遺伝子組換え作物の開発と社会受容に向けた取り組みに関する講義を実施し、形質転換植物デザイン研究についての理解を深めます。また、遺伝子実験センター教員の所属学類（生物資源学類、生物学類）と協力し、学類紹介・進学に関する情報も提供します。 | 高校生以上 制限なし | 6月30日 (水) |

実施方法 YouTube を使ってオンデマンド方式で実施します。
講習料 無 料

講師 渡邊 和男（つくば機能植物イノベーション研究センター・教授）ほか

申込方法 次の方法でお申し込みください。



Webによるお申込み

<https://www.tsukuba.ac.jp/community/lifelong-extension/> にアクセスし、『公開講座管理システム』からお申し込みください。

※初めてお申込みの方は「受講者登録」が必要です。

〈担当〉

〒305-8577 つくば市天王台1丁目1-1

筑波大学 教育推進部社会連携課 公開講座担当

Tel : 029-853-2217 Fax : 029-853-5245

決定通知 ・申込締切後、受講者に URL 等をメールで通知いたします。
・申込の際にはメールを必ずご登録ください。

その他 ・接続方法や接続の不具合等の技術的なトラブルについては大学側では対処できませんので、各自で対処をお願いいたします。
・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。