

## 第5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
12月24日 (木) ～ 1月7日 (木)	本講座では、筑波大学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植物遺伝資源研究について概説します。本講座を通じて、遺伝子機能解析研究、作物育種、植物バイテク、遺伝子組換え作物の開発研究、社会受容に向けた取り組みについて理解を増進し、植物遺伝資源研究についての理解を深めます。	高校生以上  制限なし	12月11日 (金)

実 施 方 法 YouTube 又は Google ドライブ 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 柴 博史 (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

<http://www.tsukuba.ac.jp/education/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。

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。