



2023年度 バイオマス利用研究特論Ⅱ 第5回

講演



# 「バイオマスからの 多様なものづくり : 生物や酵素による分解・改変・合成」

## 五十嵐 圭日子 教授

生物材料科学専攻 森林化学研究室



**き**のこや酵素の力を借りて、色々なバイオマスから色々なものをつくる森林化学研究室内の五十嵐先生にご講義いただきます。低いエネルギー投入で環境負荷の低い新しいマテリアルをつくる研究の楽しさに誘います。五十嵐先生のインタビュー記事が公開されていますので、こちらをご覧ください。

[https://www.u-tokyo.ac.jp/focus/en/features/z0405\\_00007.html](https://www.u-tokyo.ac.jp/focus/en/features/z0405_00007.html)



5月19日(金) 16:50~18:35  
教室: 農学部1号館7番講義室

information

アグリコクーン産学官民連携室

農学部3号館1階101

03-5841-8882(内線28882)

office@agc.a.u-tokyo.ac.jp <http://www.agc.a.u-tokyo.ac.jp>

