



2025年度 バイオマス利用研究特論Ⅱ 第5回

バイオプラスチックでsustainabilityに貢献 —2つの素材の取り組みご紹介—

講演



佐野 浩 博士

三菱ケミカルグループ株式会社 グリーントランスフォーメーション推進本部

履修生以外の参加
も歓迎します

コーディネーター

岩田 忠久 教授

(生物材料科学専攻 高分子材料学研究室)



成形加工が容易で軽量で耐久性にすぐれ安価
便利なプラスチック。プラスチックは暮らしの隅々
にまで浸透しています。しかし、その利用と廃棄
が拡大し続けるプラスチックは、私たちの暮らし
にひとつの疑問符を投げかけています。今回は、
2つのバイオプラスチックを市場に送り出してき
た開発者の方に、持続可能な循環型社会の実現
に貢献するバイオプラスチックとそのサプライチェ
ーンを通じた産業界の挑戦について伺います。

5月16日(金) 16:50~18:35

教室: 農学部1号館7番講義室

information

アグリコクーン教育・起業支援室

農学部3号館1階105

03-5841-8882(内線28882)

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

