



2023年度 バイオマス利用研究特論Ⅱ 第1回

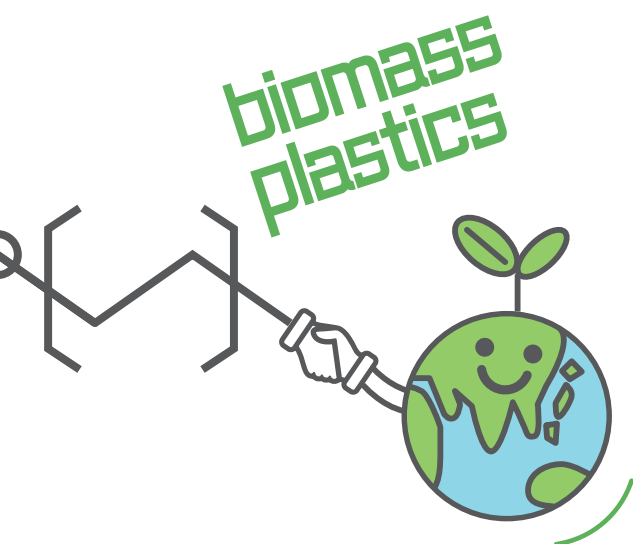
講演



「未来を拓け！ 生分解性 バイオマスプラスチック」

岩田 忠久 教授

生物材料科学専攻 高分子材料学研究室



地球温暖化や海洋プラスチック問題の解決策の一つとして期待されている、再生産可能な植物バイオマスから生産され、微生物により二酸化炭素と水にまで分解される「生分解性バイオマスプラスチック」の開発状況ならびに最新情報を紹介します。

4月7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105

03-5841-8882(内線28882)

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

