



2025年度 バイオマス利用研究特論Ⅱ 第2回

微生物による廃棄物・未利用地下資源 ・二酸化炭素の資源化

講演



加藤 創一郎 博士

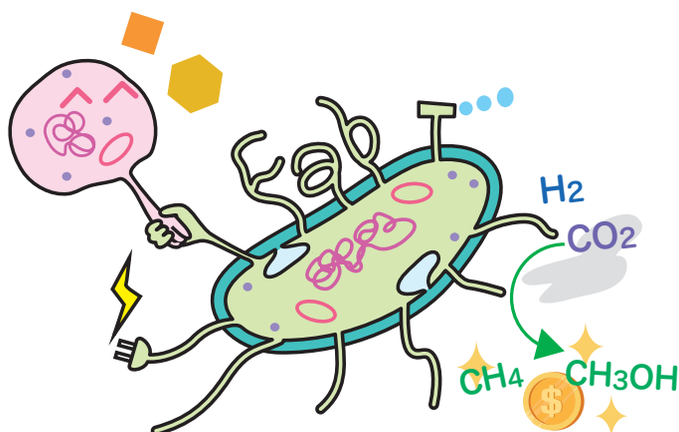
国立研究開発法人 産業技術総合研究所
バイオものづくり研究センター 上級主任研究員

履修生以外の参加
も歓迎します

コーディネーター

新井 博之 准教授

(応用生命工学専攻 応用微生物学研究室)



微生物の無限ともいえるエネルギー代謝の多様性。微生物には未知の領域が多く残されています。今回のセミナーは新規代謝系の発見、分子機構の解明、および人為的制御を目指した研究開発を行う第一線の研究者をお呼びし、廃棄物や低質の未利用資源から有価値の資源を産み出す微生物のヒミツと魅力、新発見についてお話しいただきます。

4月18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>

