



2023年度 バイオマス利用研究特論Ⅱ 第2回

講演



# 「微生物による 【ガス】の生産と消費」

## 石井 正治 教授

応用生命工学専攻 応用微生物学研究室

当日はSPタームの実地研修についての  
日程アナウンスを行います

大気を構成するガスの殆どは、微生物による  
変換(生産や消費)を受ける。  
そして、こうした変換はバイオマスの有効利用  
にも密接に関わっている。  
本講義では、バイオマスの有効利用に関わる  
微生物代謝、特にガス代謝、を概観し、さらに  
個々の微生物代謝も分かり易く(?)紹介する  
ことで、皆さんを微生物の世界へと誘いたい。

4月14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>

