

日本農芸化学会中四国支部

第34回若手研究者シンポジウム

微生物の機能を知る～基礎から応用まで～

日時： 2022年5月20日（金）13:00-16:00
場所： 広島大学 ミライクリエ 多目的スペース
参加費： 無料（事前申し込み不要）

プログラム

- 13:00～13:05 開会挨拶
- 13:05～13:45 柘植 陽太 先生（金沢大学）
「高温下における微生物の代謝変動」
- 13:45～14:25 喜多 晃久 先生（新居浜工業高等専門学校）
「微生物共生系を利用した合成菌叢によるバイオプロセスの構築」
- 14:25～14:40 休憩
- 14:40～15:20 池田 敦子 先生（広島大学）
「出芽酵母におけるセラミドホメオスタシス」
- 15:20～16:00 藤井 達也 先生（産業技術総合研究所）
「産業用微生物の開発」

問い合わせ先

広島大学大学院統合生命科学研究科生物工学プログラム
加藤 節（setsukato@hiroshima-u.ac.jp）