

微生物・バイオマス研究領域

第1回シンポジウム

微生物の力

持続可能社会を支える

日時 2017
12/10 (日) 13:00~

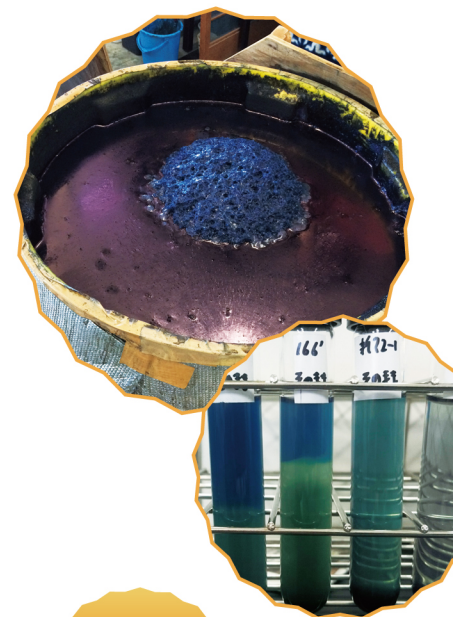
会場 徳島大学 常三島キャンパス けやきホール
(〒770-8502 徳島市南常三島町1-1)



申込はこちらから ▶ http://www.jsbba.or.jp/science_edu/jsbba_100years/

— プログラム —

	13:00	開会挨拶／佐藤 隆一郎 (日本農芸化学会会長)
希少物質の 社会実装	13:05	吉田 健一 (神戸大学大学院 科学技術イノベーション研究科) 「農業廃棄物から作る有用希少イノシトール」
	13:25	高田 悟郎 (香川大学 国際希少糖研究教育機構) 「微生物の酵素を用いた希少糖生産の最前線」
バイオ ポリマー	13:45	高谷 直樹 (筑波大学 生命環境系) 「高性能プラスチック原料の微生物生産」
	14:05	芦内 誠 (高知大学 農林海洋科学部) 「バイオで作るキラルナイロンの先端機能材料化」
		休憩 (10分)
複合 微生物系	14:35	櫻谷 英治 (徳島大学 生物資源産業学部) 「藍染工程のインジゴ還元に関わる微生物群について」
	14:50	野村 暢彦 (筑波大学 生命環境系) 「微生物制御3.0 ~集団微生物学のすすめ~」
招待講演	15:10	秦 洋二 (月桂冠株式会社) 「酒造りの微生物を用いた新しいモノづくり」
	15:40	高木 博史 (奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス研究科) 「酵母におけるプロリンの生理機能・代謝制御機構の 解析とその応用」
	16:10	閉会挨拶／吉田 稔 (日本農芸化学会副会長)
	16:30	交流会 [有料] 一般 3,000円、学生 1,000円



参加費
無料

※但し、交流会は有料
(一般 3,000円、学生 1,000円)

〈問合せ先〉

JSBA 公益社団法人
日本農芸化学会

TEL:03-3811-8789 FAX:03-3815-1920
E-mail:shomu@jsbba.or.jp

<http://www.jsbba.or.jp/>

日本農芸化学会

創立100周年に向けた
シンポジウム

Visionary 農芸化学100シンポジウム

