

# 関西バイオものづくりフォーラム2024

日時

2024年3月8日(金) 13:00-18:30

参加無料

会場

中之島センタービル2階 NCB会館 松の間  
(大阪府大阪市北区中之島6丁目2番27号)

会場・オンラインの  
ハイブリッド開催

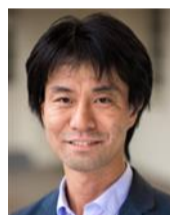
近年、バイオテクノロジーとデジタル技術の進展により、微生物等の生物機能を最大限に活用した新たな「バイオものづくり」が生まれ、次世代を担う産業として国内外で大きな注目を集めています。関西では、バイオものづくり関連のNEDOプロジェクトに採択された企業や大学・研究機関が多数集積し、バイオエコノミー社会の実現に向けた具体的な取り組みが実施されています。

本フォーラムは、バイオものづくりの社会実装の加速化に向けて、関西の「企業事例」「研究者」に焦点を当てた最新動向を日本全国に発信するとともに、新たな交流・連携の創出を図ることを目的としています。

## プログラム

➤ 13:00~13:05 開会挨拶

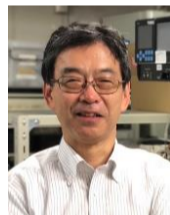
近畿経済産業局



➤ 13:05~13:25 特別講演

「激化する国際競争と我が国バイオ産業の競争力強化に向けて」

経済産業省 商務サービスグループ 生物化学産業課長 下田 裕和



➤ 13:25~13:45 講演1

「日本型バイオファウンドリの構築に向けた戦略」

神戸大学 副学長/神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科 教授 近藤 昭彦 氏



➤ 13:45~14:05 講演2

「ごみ焼却場のガスから有価物生産」

積水化学工業株式会社 R&Dセンター 先進技術研究所 環境・エネルギープロジェクト チーム長 小野 世吾 氏



➤ 14:05~14:25 講演3

「グリーントランスフォーメーション実現に貢献する微生物機能の開拓と開発」

大阪大学 生物工学国際交流センター 教授 本田 孝祐 氏



➤ 14:25~14:45 講演4

「スマートセルに関連するゲノム編集特許の状況」

弁理士法人レクシード・テック パートナー弁理士 南野 研人 氏

➤ 14:55~15:45 企業によるショートプレゼン (5分×10社)

➤ 15:45~16:35 研究者によるショートプレゼン (5分×10名)

➤ 16:35~16:45 NEDOからの情報提供

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) 材料・ナノテクノロジー部

バイオものづくり基金事業推進室長/バイオものづくり革命推進事業 プロジェクトマネージャー 大石 知広 氏

➤ 16:50~18:30 ポスター展示・交流会 <ショートプレゼン企業・研究者>  
(会場のみ)

講演要旨・プレゼン概要はフォーラム特設サイトにて順次公開する予定です。  
本チラシ裏面の右下にある特設サイトよりご確認ください。

## ショートプレゼン企業（10社）

1	大阪ガス(株)
2	大関(株)
3	(株)カネカ
4	神戸天然物化学(株)
5	サラヤ(株)
6	(株)Seed Bank
7	Symbiobe(株)
8	東洋紡(株)
9	(株)ファーマフーズ
10	藤森工業(株)

## ショートプレゼン研究者（10名）

1	長浜バイオ大学 准教授 石川 聖人 氏
2	関西大学 准教授 岡野 憲司 氏
3	京都大学 准教授 岸野 重信 氏
4	地球環境産業技術研究機構 主任研究員 久保田 健 氏
5	大阪産業技術研究所 主任研究員 駒 大輔 氏
6	神戸大学 特命助教 田中 謙也 氏
7	大阪大学 准教授 戸谷 吉博 氏
8	産業技術総合研究所 主任研究員 氷見山 幹基 氏
9	産業技術総合研究所 研究員 迎 武紘 氏
10	奈良先端科学技術大学院大学 准教授 渡辺 大輔 氏

### アクセス



#### 【京阪電車】

・中之島線「中之島駅」2番出口から徒歩4分

#### 【地下鉄】

・千日前線「阿波座駅」9番出口から徒歩8分  
・中央線「阿波座駅」3番出口から徒歩10分

#### 【市バス】

・大阪駅から53系統(船津橋行15分)「船津橋」下車すぐ  
・淀屋橋駅から88系統(天保山行10分)「土佐堀三丁目」下車徒歩3分



アクセス詳細  
こちらから

### 締切

2024年3月4日（月）まで

### 定員

会場：200名／オンライン：1,000名

### 主催

近畿経済産業局

### 後援

バイオコミュニティ関西 (BioCK)

### 協力

NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議／公益財団法人都市活力研究所／  
一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン (LINK-J) ／  
一般財団法人バイオインダストリー協会 (JBA) バイオエンジニアリング研究会

### 詳細・申込み

特設サイトにて、フォーラム詳細と  
申込みフォームがございます。  
右記の二次元バーコードあるいは  
下記URLよりご確認ください。

(URL) <https://kansaibiomonodukuri-forum2024.go.jp/>



特設サイト  
こちらから

(問い合わせ先) フォーラム事務局：株式会社産学連携研究所 担当：寺西、林

TEL：075-354-5301 FAX：075-354-5302 E-mail：info@kansaibiomonodukuri-forum2024.go.jp