



イノベーション創出に資する 先端バイオ工学

神戸大学先端バイオ工学研究センターは、バイオ工学分野という先端融合領域における新たな学術分野の開拓推進を行うとともに、研究開発のプラットフォームを構築・集積し、イノベーションハブとなることを目的として2018年から活動を行ってきました。

今回、国内のバイオ工学研究の最前線に立つ研究者等を交え、バイオ工学分野の最新状況についてご報告します。

日時 **3/2(木)** 13:00~
17:40

形式 **ハイブリッド開催***

場所 神戸大学統合研究拠点コンベンションホール
(神戸市中央区港島南町7丁目1-48)

参加費 無料

定員 会場、オンライン 各200名

申込 <https://onl.tw/RuGfEHB>



*会場の音響設備の都合により、オンライン配信の音声聞き取りづらい可能性がありますので、積極的な会場参加をご検討頂けますと幸いです。

13:00	開会挨拶 及び センター紹介	神戸大学先端バイオ工学研究センター長・教授	蓮沼 誠久
13:20	先端バイオ工学を加速するプラットフォーム技術	神戸大学先端バイオ工学研究センター・教授	西田 敬二
13:55	バイオものづくりが日本と世界を救う	Spiber株式会社・取締役兼代表執行役	関山 和秀氏
14:35	スカーダの設置と、そのバイオ医薬品産業への貢献のあり方	日本医療研究開発機構 先進的研究開発戦略センター (AMED SCARDA) プロボスト	古賀 淳一氏
15:15	休憩		
15:30	腸内環境研究から創出するワクチン・創薬・食品・ヘルスケア研究の新展開	国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 ワクチン・アジュバント研究センター長	國澤 純氏
16:10	固体触媒と水素を用いたバイオマス由来化学品の合成	東北大学大学院 工学研究科・教授	富重 圭一氏
16:50	バイオものづくりへの挑戦 ~バイオファウンドリの成功戦略~	株式会社みずほ銀行 産業調査部 インタストリーアナリスト	新井 凌氏
17:30	閉会挨拶	神戸大学副学長、先端バイオ工学研究センター・教授	近藤 昭彦