



【BioJapan2024】

1. 開催概要

世界で最も古い歴史を有し、展示・セミナー・パートナリングで構成されるアジア最大級のパートナリングイベントです。iPS細胞を始めとする再生医療分野の研究開発の加速・産業化を目指す「再生医療 JAPAN」、デジタルテクノロジー×ライフサイエンス融合による新たな価値提供にフォーカスをあてる「healthTECH JAPAN」との3展同時開催です。産・学・官のビジネスマッチング・パートナリングは国内だけに留まらず、海外からも多くの企業・スタートアップ・アカデミア・研究機関が参加し、グローバルなオープンイノベーションを加速させています。

名古屋大学 WPI 拠点のトランスフォーマティブ生命分子研究所 (WPI-ITbM) は 2015 年から BioJapan に参加し、また ITbM の所属する東海国立大学機構ブースは日本最大のアカデミアブースまで成長し、産学官協働を積極的に展開しています。本年は、ITbM の主要プロジェクトである概日時計、脂質異常症の制御分子、化学合成タンパク質、ナノカーボンの生物応用について、10月10日(木) 12:40~13:10 および 15:00~15:30 に講演を行います。また、ITbM の最新の成果について、ブースで紹介します。

2. 開催日時

ブース展示：2024年10月9日(水)～10月11日(金)、10:00～17:00

プレゼンテーションブースでの講演：2024年10月10日(木) 12:40～13:10 および 15:00～15:30

3. 開催場所

パシフィコ横浜

【アクセス方法】 <https://jcd-expo.jp/ja/access-hotels.html>

4. 参加費

事前来場登録：必須(無料)

来場登録のほか、パートナリング登録：あり(有料、オプション)

5. 申込方法

ウェブ登録

6. ウェブページ

<https://jcd-expo.jp/ja/>

7. 主催・共催等

BioJapan 組織委員会、(株) JTB コミュニケーションデザイン

8. お問い合わせ先 WPI 拠点

名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所 (WPI-ITbM)

[担当] リサーチプロモーションディビジョン

[拠点ウェブページ] <https://www.itbm.nagoya-u.ac.jp/ja/>

[電話番号] / [メール] 052-747-6856 / office[at]itbm.nagoya-u.ac.jp