



KOAP[※]マウスを起点とした GemPharmatech の 研究プラットフォームとサービス

※ KOAP とは KnockOut All Project の略で、GemPharmatech 社が保有するマウスの各遺伝子について、ノックアウト (KO) や条件付きノックアウト (cKO) モデルを幅広く整備したライブラリのことです

講師

GemPharmatech 主任科学者 Dr. Bingzhou Han

開催日

2026年5月12日(火) 10:30～13:30

会場

三井リンクラボ新木場 1 - A 会議室

定員

25名(先着順)

※定員に達し次第、お申し込み受付を終了させていただきます

主催: GemPharmatech Co., Ltd. 共催: 株式会社セツロテック

セミナープログラム

10:30-11:00 受付

11:00-11:10 挨拶&会社紹介

11:10-11:55 KOAP & Customization - Genetically Modified Mouse Models and Applications
Dr. Bingzhou Han

11:55-12:15 質疑応答&ディスカッション

12:15-13:15 昼食

13:15-13:30 クロージング・名刺交換

遺伝子改変マウスを活用した研究や創薬に関心のある方におすすめの内容です。

※Han氏は、英語でのプレゼンテーションを予定しております。

質疑応答およびディスカッションでは、GemPharmatech社の通訳者が対応いたしますので、日本語でも安心してご参加いただけます。

※当日は昼食をご用意しておりますので、ぜひお気軽にご参加ください。

お申し込み方法

下記 URL、もしくは右 QR コードより特設ページにアクセス頂き、必須項目をご入力いただいた上、ご送信ください。



お申込みはこちら：<https://www.setsurotech.com/seminar/collabo-sp004/>

