

## ランチョンセミナーのご案内

Avidity Science 株式会社は、2026年5月27日(水)から29日(金)に沖縄コンベンションセンターで開催される第73回日本実験動物学会総会の器材展示会に参加いたします。



展示2日目には、以下の通りランチョンセミナーを開催します。

- 日時：5月28日(木) 12:20~13:20
- 会場：第4会場：会議棟 B 会議場 B2 (セミナーNo. : LS-06)
- 演題：マウスにも研究者にもやさしいホームケージモニタリング  
— 変化を見逃さないシステム Envision —
- 演者：田淵 紗和子 氏 (ジャクソン・ラボラトリー・ジャパン株式会社)

昨年に引き続き Allentown 社と Jackson Laboratory 社が共同開発した最新のモニタリング技術をお届けします。

従来のホームケージモニタリングには、行動の詳細が不明であったり、解析に長時間を要し研究者が疲弊したり、人的バイアスが入ったりといくつも課題があります。今回ご紹介するホームケージモニタリングシステム Envision は、AIにより人的バイアスなく24時間行動をモニタリングできるクラウドベースのシステムです。人的介入を最小限に抑え、マウスにもやさしい環境下で豊富なデータを取得できます。

本セミナーでは、Envision について実例を交えながら詳しくご紹介いたします。

