

<ライカ×東海ヒット 共催セミナー>

いまさら聞けないタイムラプスイメージング

【開催日時】 2022年5月23日（月）

12：30～13：10

15：30～16：10

※各回とも同じ内容

Leica
MICROSYSTEMS

 **TOKAI HIT**



ライフサイエンス研究において、生体試料のダイナミックな動態を観察できるタイムラプスイメージングは、欠かすことのできない実験手法のひとつです。しかし、生体試料を本来の状態を保ち長時間観察することは難易度が高い、と感じている研究者の方も多いと思います。本セミナーでは、インキュベーターや顕微鏡の設定をどのように最適化するか、そしてタイムラプスイメージングを成功に導くためのコツや注意点を、現場でしか聞けない視点からご紹介します。これから始める方はもちろん、すでにタイムラプスイメージングをされている方にも、より良い実験結果を得るために役立つ情報をお届けします。

● プログラム

タイムラプスで多ウェルの容器使用の際の注意点と対策法

株式会社東海ヒット 営業部 遠藤 慎一郎

成功するタイムラプス ―ウェルプレートを使った顕微鏡設定―

ライカマイクロシステムズ株式会社 ライフサイエンス・リサーチ事業部 鶴巻 宣秀

時間分解能の上げ方 ―DSEとLIGHTNING―

ライカマイクロシステムズ株式会社 ライフサイエンス・リサーチ事業部 長利 卓

● 参加費

無料

タイムラプスに興味がある方、お困りの方はどなたでも参加できます！



参加登録はこちらから

<https://forms.office.com/r/wMLgLFvyyL>

本オンラインセミナーは、Zoomを使用いたします。
参加URLは、ご登録いただいた方に開催日前週にお送りします。

申込締切
5月19日（木）

■本セミナーに関するお問い合わせ先

ライカマイクロシステムズ株式会社 マーケティング部 LMC2@leica-microsystems.co.jp