

* オープンファシリティウィーク *

Tomocube Label-Free 3D Live Cell Imaging

ホログラフィック顕微鏡システムは、従来製品の抱える問題点を克服し、ラベルフリーかつ最小限の細胞ダメージにて3D撮影ができる、「新しい実験・研究を可能にする」装置です。

オープンファシリティウィークでは、New Generation Microscopy「ホログラフィック顕微鏡」の革新的な技術をご紹介します。

【会場】

筑波大学

健康医科学イノベーション棟 503-1室

【日時】

2023.10.16(月) ~ 10.20(金)

① 10:00 ~ 12:00

② 13:00 ~ 15:00

③ 15:30 ~ 17:30

各回、定員3名様程度とさせていただきます。

【対象者】

学内者・学外者

*10/16(月)は②③のみ

*10/20(金)は①のみ

研究者様ご自身のサンプルでデモが行えます。
順次デモご希望者へ専用のディッシュを配布予定。

Depth-color coded mouse small intestine organoid



New product! Model HT-X1



Tomocube

データや論文集は上部のQRからご覧いただけます。

◆ お問い合わせ先 ◆

学内：筑波大学 医学共通機器室 秋山
e-mail : md-core@md.tsukuba.ac.jp
Tel : 029-853-3330

メーカー：株式会社新興精機 担当 廣瀬
e-mail: hirose@shinkouseiki.co.jp
TEL: 03-5805-3966 / 070-7663-0409

◆ お申込み ◆

下記のURLより申し込みフォームにアクセスしてください。

<https://openfacility.sec.tsukuba.ac.jp/public/open-facility-week-2023/>

申し込み締め切り：10月9日(月)