

## 画像解析テクニカルセミナー ImageJ 活用術説明会 ー基礎から最新AI解析までー

ImageJをインストールしたけど使い方がわからない。細胞カウントして欲しいと頼まれたがやり方がわからない。蛍光強度ってどうやって比較するの？などを解決してみませんか。

本説明会ではLeicaMicrosystems社から講師をお迎えし、解析に必要な画像の取得方法から、解析の手順、そして解析事例などを動画で分かりやすく説明していただきます。さらにAI支援による最新の画像解析もご紹介いただきます。

皆様の参加申込をお待ちしております。

**\* 2024年5月9日に開催したセミナーの録画を放送します。参加は学内の方に限ります。**

日時： 2024年8月09日(金) ①10:00-11:30 ②13:30-15:00 ③16:00-17:30

2024年8月21日(水) ④10:00-11:30 ⑤13:30-15:00 ⑥16:00-17:30

\* 各回同内容です。

開催形態：オンライン(zoom)

講師：ライカマイクロシステムズ 鶴巻 宣秀様

申込方法：以下のURLからお申込みください。

<https://forms.gle/b2nnurwtu81tkZPu9>

\* 締め切り後、申込者全員にZoomのURLをメールでお知らせいたします。

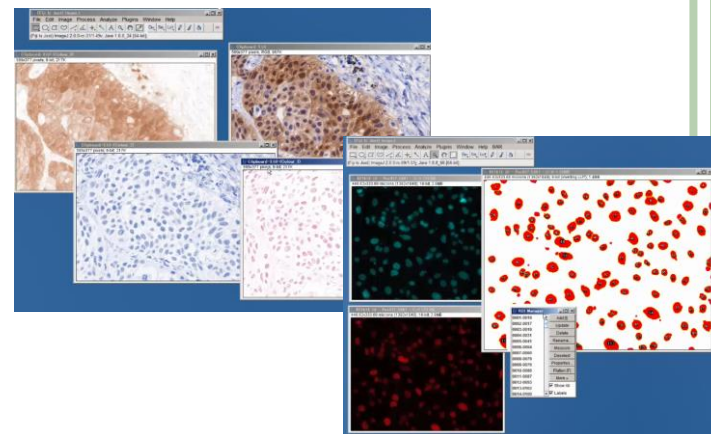
申込締切：各回前日13:00

=== 説明会の内容に関する問い合わせ先 ===

ライカ マイクロシステムズ株式会社 松浦 堅雄

Tel: 06-6374-9771

E-mail: [kenyu.matsuura@leica-microsystems.co.jp](mailto:kenyu.matsuura@leica-microsystems.co.jp)



=== 説明会の申し込みに関する問い合わせ先 ===

京都大学大学院医学研究科 医学研究支援センター  
ドラッグディスカバリーセンター(担当:出縄)

E-mail: [info@support-center.med.kyoto-u.ac.jp](mailto:info@support-center.med.kyoto-u.ac.jp)

URL: <http://support-center.med.kyoto-u.ac.jp/SupportCenter>