

分析機器部門講習会シリーズ

キーエンスオールインワン蛍光顕微鏡
レーザー共焦点デモ実演のご案内

*本講習会では、分析機器部門に未導入の機器・技術について紹介します。

株式会社キーエンスマイクロスコープ事業部よりデモンストレーションおよび、サンプル撮影会を開催します。3日間にわたって、製品の紹介とサンプル撮影の実機デモを行います。

【日 時】 2026年6月16日(火)～6月18日(木)

	8:50-	10:30-	13:00-	15:30-	17:00-
6/16(火)	A1	A2	A3	A4	A5
6/17(水)	B1	B2	B3	B4	B5
6/18(木)	C1	C2	C3		

【使用機器】 オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-X1000 + レーザー共焦点ユニット BZ-XLC1

【対 象】 レーザー共焦点顕微鏡ユーザー様

【内 容】

オールインワン蛍光顕微鏡が、レーザー共焦点として利用できるユニットをリリースしました。蛍光から共焦点へ1クリック！圧倒的な操作性のまま、レーザー共焦点画像が得られます。

ぜひこの機会に、実機をご評価ください！実験サンプルのお試し撮影も可能です！

【会 場】 医系研究棟3号館4階 試料準備室

【定 員】 各コマ1講座

【申込方法】 株式会社キーエンス 北代様へメールにてお申し込みください。
[申し込みリンク](#)をクリック頂きますとメールが立ち上がります。

【申込期間】 2026年6月2日(火)まで

【連絡先】 株式会社キーエンス 北代勇人 06-6392-4211 kitashiro-y@sales.keyence.co.jp

学内問合せ先

医学教育研究支援センター分析機器部門

担当：依藤(内線2404)、古川(内線5782)

Email: yorifuji.eri.y8@f.mail.nagoya-u.ac.jp,

furukawa.mayumi.z7@f.mail.nagoya-u.ac.jp [at]を@に変えてください

申込時に部門へいただいた個人情報は、「東海国立大学機構個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、ホームページをご参照ください。<https://www.thers.ac.jp/disclosure/protection/index.html>