

分析機器部門講習会シリーズ

一体型蛍光顕微鏡 BZ-X800 初心者講習会

BZ-X800 は簡単な操作ながら多くの機能を備えた、暗室不要の一体型蛍光顕微鏡です。

明視野・位相差・偏斜照明・蛍光像の撮影だけでなく、Zスタックや多点、広範囲画像取得、光学セクションング、ウェルプレートの一括画像取得・解析を行うことができます。蛍光用フィルターも幅広く揃えており、汎用性の高い顕微鏡です。

【日 時】 2026年4月8日（水）14:00-15:30

【使用機器】 一体型蛍光顕微鏡（倒立） BZ-X800 (Keyence)

【対 象】 使用予定の方

【講習内容】 基本的な操作方法、光学セクションング、Zスタック撮影、広範囲の連結撮影

【会 場】 医系研究棟3号館4階401 微細構造解析室

【定 員】 3名

【申込期間】 2026年4月6日（月）17:00まで

【申込方法】 以下のURLよりお申し込みください。

<https://forms.cloud.microsoft/r/n2hjAe9rid>



お問合せ先

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[at]f.mail.nagoya-u.ac.jp,

furukawa.mayumi.z7[at]f.mail.nagoya-u.ac.jp

（送信の際は[at]を@に変えてください）

申込時に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.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>