

分析機器部門講習会シリーズ

一体型蛍光顕微鏡 BZ9000 初心者講習会

暗室不要の倒立蛍光顕微鏡 BZ9000 を利用予定の方を対象に、基本的な操作方法の講習会を行います。

BZ9000 は簡単な操作で明視野・位相差（20x レンズのみ）・蛍光画像を撮ることができ、Z スタックや多点、広範囲画像取得等の機能も備えています。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。

※メーカーの修理サポートが既に終了した機器です。長期的に継続する実験には、後継機種
の BZ-X800 をおすすめします。

【日 時】 2023 年 4 月 11 日（火）14:00-15:30

【使用機器】 一体型蛍光顕微鏡（倒立） BZ9000 (Keyence)

【対 象】 使用予定の方

【講習内容】 基本的な操作方法、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】 2023 年 4 月 7 日（金）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.office.com/r/pPNwEeeCuy>



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 / 古川

内線：2404 / 5782

Email：e.yorifuji[at]med.nagoya-u.ac.jp, furukawa[at]med.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>