

機器 説明会

～オールインワン顕微鏡 BZ-X700システム～

基本編

近赤外領域にも高い感度を発揮する、強力なカメラを搭載しました。
加えて褪色防止のための新技術が詰め込まれています。

説明会では、実験の効率を高めて頂くための情報としてご紹介します。
ぜひご体感ください。

☆日時

2月14日(火) 16:00～

講習時間は90分間を予定しております。

藤井節郎記念医科学センター 5階 ラボサポート2

①業界初！褪色させない蛍光観察

瞬間励起により、光が当たる
時間を90%低減。



②クラス最速！

5秒でオートフォーカス
標本を置いて押すだけ、
フォーカス前の露光調整不要。

機器詳細はHPをご確認ください。

共用利用機器：<http://www.fujii.tokushima-u.ac.jp/equipments/>



③クラス最速！**5秒**で全焦点画像
分厚い標本でも1クリックで
全焦点画像に。切片・三次元培養
に対応。

④クラス最高感度！

カメラ2WAY
モノクロ・カラー・
レリーフコントラスト・
フェイズコントラスト

最先端の制御技術を駆使し、撮影枚数のUP・時間短縮を実現します。
ご実験にどのように役立つか、情報収集ください。

内容についての窓口：

株式会社キーエンス R&Dバイオグループ
田中 靖人 06-6392-4255
tanakaya@sales.keyence.co.jp

参加希望者は下記までメールにてお申込み下さい。

(所属・氏名・内線番号)

藤井節郎記念医科学センター 岩田

m.iwata@tokushima-u.ac.jp

四国八洲薬品株式会社
重本 裕之 088-664-6321
sigemoto@shikoku-yashima.co.jp