

## 分析機器部門講習会シリーズ

リアルタイム共焦点レーザー顕微鏡  
(Nikon FN1+CSU) 講習会

新規導入したリアルタイム共焦点顕微鏡 (Nikon FN1+CSU) は、厚みのある試料での細部観察や、顕微鏡を保温箱で覆っているので長時間の生細胞観察が可能なシステムです。下記の通り講習会を開催しますので、使用予定の方は必ず受講して下さい。

日 時 : 第1回 平成26年7月1日(火) 10:00~12:00  
第2回 平成26年7月1日(火) 13:30~15:30

使用機器 : Nikon FN1+CSU

受講対象 : リアルタイム共焦点レーザー顕微鏡の使用予定がある方

講習内容 : 顕微鏡システムと、観察アプリケーションの操作方法

場 所 : 医系研究棟2号館1階 バイオイメージング研究室3

定 員 : 各回4名(申込者多数の場合は先着順)

申込期間 : 平成26年6月27日(金)正午まで

申込方法 : 電子メールで、「FN1+CSU」、「所属講座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」を明記の上、  
ikuyo@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。

## お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当:水口 幾久代 (内線:2404、Email: ikuyo@med.nagoya-u.ac.jp)

※Webでも講習会情報を掲載しています (<http://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)