

分析機器部門講習会シリーズ

超長作動対物レンズを用いた深部観察デモ & 解析ソフト(IMARIS)デモ

共焦点レーザー走査顕微鏡 LSM700 (Carl Zeiss)に作動距離 5.6mm の対物レンズを装着し、組織の超深部観察が可能な装置のデモンストレーションを行います。

同時に3次元立体構築解析ソフト『IMARIS』のデモンストレーションもします。

日 時 : 平成25年1月21日(月) 9:00~1月25日(金) 15:00

使用機器 : LSM700 (Carl Zeiss)

場 所 : 医系研究棟2号館1階 超微形態研究室2

申込期間 : 平成25年1月18日(金) 正午まで

申込方法 : 電子メールで、「LSM700 デモ」、「希望日時と所要時間」「所属講座」、「氏名」、「内線番号」を明記の上、
yasuhiko.sato@zeiss.com と 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>)

Contact



**We have a demonstration for your scale sample for 21 th Jan – 25 th Jan.
If you are interested in the imaging of scale sample ,
please contact us and entry for your trial !**

メール/Mail : yasuhiko.sato@zeiss.com

Carl Zeiss Microscopy Co., Ltd.

Marketing & support department

Training, Application and Support center department

佐藤 康彦 / Yasuhiko Sato

電話/Phone : 06-6337-5465

The moment understanding
leads to your success.

This is the moment we work for.

