

共焦点レーザー स्क्यान顕微鏡 活用セミナー

- TCS SP8, Leica -

日時：平成30年6月14-15日（木-金）

会場：東北大学加齢医学研究所 国際会議室、共通機器管理室

現在、共通機器として設置の共焦点レーザー स्क्यान顕微鏡 Leica TCS SP8 に関して、概要及び最新の観察技術についてのセミナーを開催します。個別相談撮影会では、参加者の持参試料を、メーカーのスペシャリストにより機器の性能を最大限に活かした撮影を行えます。

また、解像度と深度を Fusion した実体顕微鏡（M205C）のデモ機展示も実施いたします。共焦点顕微鏡などをご利用の方は、是非この機会にお試しく下さい。

申込締切：

6/7(木)

参加費：無料

■セミナー

6/14（木）16：30～17：30

「共焦点顕微鏡の基礎と応用、TCS SP8を用いたレーザーイメージング技術」

※会場準備の都合上、事前申し込みをお願いします。席に余裕のある場合は、当日受付も可能です。

講師：加藤 寛子（ライカマイクロシステムズ株式会社）

■個別相談撮影会（各60分）

6/14（木）第1回13：00 第2回14：30

6/15（金）第3回09：30 第4回11：00 第5回14：00 第6回15：30

講師：加藤 寛子（ライカマイクロシステムズ株式会社）



“Leica TCS SP8”

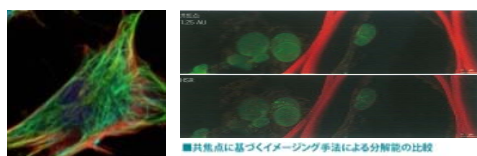
■デモ機展示 実体顕微鏡 Leica M205C

- 解像度と深度を Fusion -（持参サンプルの観察可能）

6/14（木）13：00～6/15（金）16：30



講師：藤森 裕二（ライカマイクロシステムズ株式会社）



“HyD”



超解像イメージング “HyResolution”



デモ機 “Leica M205C”

【製品・お問合せ】

ライカ マイクロシステムズ株式会社

藤森 裕二

TEL：03-6758-5640

Email：yuji.fujimori@leica-microsystems.co.jp

株式会社 南部医理科

佐々木 淳

TEL/FAX：022-797-3337/022-718-9880

Email：sasaki_atsushi@nanbu-irika.com

【講習会・お問合せ】

加齢医学研究所 共通機器管理室

鍛冶、吉田

TEL：022-717-8455、星陵(93)8455

Email：cic-admin.idac@grp.tohoku.ac.jp



※駐車場はありませんので、キャンパスバス等をご利用ください。