

平成25年5月31日

ユーザー各位

総合研究支援センター バイオイメージング研究部門  
部門長 堀川 一樹 (内線5567)

## ニコンレーザー共焦点顕微鏡 A1R 講習会のお知らせ

バイオイメージング研究部門の供用する、ニコンレーザー共焦点顕微鏡 A1R(倒立)の講習会を開催します。ご利用にあたりましては、研究支援ネットワークシステムにて予約の上、24時間自由に使用できますが、**講習会の受講が必須**となります。また、二光子顕微鏡 A1R\_MP ならびに超解像顕微鏡 N-SIM をご利用頂くためにも本講習を受講済みであることを前提とさせていただいておりますので、二光子顕微鏡ならびに超解像顕微鏡のご利用を検討されているユーザーにつきましても本講習会を受講いただきますようお願い申し上げます。

つきましては、下記要領で講習会を実施しますので、分野ごとに参加希望者を取りまとめの上、添付のエクセルシートに入力し、

- **6月8日午後5時までに**
- **バイオイメージング研究部門 (tbis@tokushima-u.ac.jp) へ**
- **電子メールにて提出**

してください。受講枠につきましては、調整の上改めてお知らせいたします。

### 講習会概要

対象機器：レーザー共焦点顕微鏡 A1R

(二光子顕微鏡、超解像顕微鏡のご利用を検討されている方もご参加ください。これらの講習会の参加には、本講習を受講済みである事が必須となります。)

日時：6月18, 19日

(2日間で5枠の講習会を予定しておりますので、都合の良い時間枠にお申し込みください。)

場所：HBS 生命科学棟 1F イメージング解析室(5)

講習内容：全ての枠について内容は同一で、レーザー顕微鏡の基本操作(起動からデータ取得、保存まで)についての説明を行います。加えてデータ解析の方法についても簡単にレクチャーを行う予定です。

補足) 日本語を理解できない外国人の受講は、通訳の出来る方が付き添いをしてください。