

第30回 バイオイメージング技術セミナー



ニコン 共焦点レーザー顕微鏡A1R+セミナーのご案内

ニコンがお届けする最先端光学技術のご紹介

ニコンは、ハイブリットスキャナーを搭載した共焦点レーザースキャン顕微鏡 A1シリーズを発売し、高いご評価をいただいております。
また、今年よりフルモデルチェンジをいたしました倒立顕微鏡Ti2-Eシリーズへ搭載したシステムでの最先端アプリケーションのセミナーをさせていただきます。

① GaAsp高感度検出 ② 広視野高精細イメージング ③ レゾナントスキャナーによる高速イメージング

日時：平成29年9月28日（木）16:00～17:00

場所：岩手医科大学矢巾キャンパス 生命科学研究技術支援センター

内容：「ニコン共焦点レーザー顕微鏡A1R+および最新の倒立顕微鏡システム
を用いたアプリケーション技術のご紹介」

株式会社ニコンインステック

バイオサイエンス営業本部AE部AS課 小倉 忠克



Width:1.29 mm Height:1.29 mm Depth:0.74 mm



主 催 : 岩手医科大学 生命科学研究技術支援センター
共 催 : 株式会社ニコンインステック
問い合わせ先 : 生命科学研究技術支援センター 石田 欣二

E-mail : kishida@iwate-med.ac.jp TEL : 019-651-5110 ex.5641