

分析機器部門講習会シリーズ

超解像共焦点顕微鏡

AX R with NSPARC デモンストレーション

ニコン共焦点顕微鏡 AX R は、かつてない広視野と高いピクセル解像度、高速スキャンにより広範囲にわたる生命現象の詳細を逃さずに捉えます。今回、AX R に新開発の超解像ユニット「NSPARC」を搭載した、超解像共焦点顕微鏡 AX R with NSPARC のデモンストレーションを実施致します。NSPARC は、詳細な空間情報の検出と低ノイズにより、従来の光学分解能の限界を超えた、超解像共焦点イメージングを実現します。サンプルをお持ちいただきデータ取得いただけますので、この機会に是非ご参加ください。

*本講習会では、分析機器部門に未導入の機器・技術について紹介します。

【日 時】 2023年10月24日（火）～26日（木）

*時間割詳細は申込フォーム参照

【使用機器】 超解像共焦点顕微鏡 AX R with NSPARC

【対 象】 ご興味のある方

【会 場】 医系研究棟3号館4階 実習室

【申込期間】 10月17日（火）17:00まで

【申込方法】 以下のURLよりお申し込みください。

<https://forms.office.com/r/5vekh5yLnE>



お問合せ先

医学教育研究支援センター分析機器部門

担当：依藤、古川（内線 2404、5782）

Email：e.yorifuji[at]med.nagoya-u.ac.jp, furukawa[at]med.nagoya-u.ac.jp

（送信の際は[at]を@に変えてください）

申込時にいただいた個人情報は、「東海国立大学機構個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、ホームページをご参照ください。<https://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>