

第7回 総合分析実験センターセミナー

**ライカ 共焦点顕微鏡 SP8 セミナー**

【日時】2015/9/15(火) 16:00~17:00

【会場】院生研究棟2階2260室 セミナー室

【演者】五十嵐 健 イメージングのブレークスルーテクノロジー  
ライカマイクロシステムズ(株) 技術営業部

全てをモジュール化し、無制限の拡張性を持つライカ共焦点顕微鏡SP8。  
スタンダードな構成の基本パッケージからホワイトレーザー、超解像検鏡法STEDや多光子励起システムまで、幅広くアップグレードが可能です。

ライカの共焦点顕微鏡は、業界で唯一プリズム分光方式を採用し、常に最適な蛍光波長での撮像が可能であり、半導体レーザーでのセットアップは、省スペースを実現します。

また、高感度ディテクターHyDの搭載により、高s/n比で、微弱蛍光の撮像も可能です。  
ライカの新しい共焦点顕微鏡SP8セミナーにぜひご参加下さい。

