



～きいて、みて、さわって！
原理から学ぶ光学顕微鏡～

基礎から学ぶ 顕微鏡光学系実習 OPT九州2026 伊都

2026年

8月25日●火 13:00 ▶ 26日●水 15:00

顕微鏡を研究に使用しているすべての方へ！
あなたは原理を理解して、顕微鏡を使っていますか？

本トレーニングコースは、オンデマンド講義の事前視聴と顕微鏡組立実習とで構成されています。顕微鏡で微細な構造を観察できるのはなぜか、実際に顕微鏡を組み立てながらその仕組みを学習してみませんか？

会場：九州大学 伊都キャンパス ウエスト5号館338会議室

対象： 教員・ポスドク等の研究者・技術職員・院生・学生
イメージングに関わる施設業務に従事されている方
*講義・実習は日本語で行われます。日本語の能力が十分ある方を対象とします。

定員：8名程度

注意事項： オンデマンド講義を事前に受講していただきます(10時間程度)
全日程の参加が必須です(部分参加はできません)

◆お申込み◆



締切：7/12 (日)

【主催】九州大学農学部教育研究基盤技術部コアファシリティ部門 / 九州大学大学院農学研究院
研究教育支援センター、ABIS (科学研究費助成事業「学術変革領域研究(学術研究支援
基盤形成)」【先端バイオイメージング支援プラットフォーム】)

【共催】ソーラボジャパン株式会社、基礎生物学研究所・超階層生物学センター、
生理学研究所、生命創成探究センター (ExCELLS)

【協力】九州大学 医学研究院附属 ヒト疾患モデル研究センター 教育・研究支援
センター、沖縄科学技術大学院大学 (OIST)

◆実習全体のお問い合わせ◆

OPT運営事務局 (基礎生物学研究所・超階層生物学
センター・バイオイメージング解析室)
opt_office@nibb.ac.jp

◆実習会場および現地運営のお問い合わせ◆

九州大学農学部教育研究基盤技術部
コアファシリティ部門 (担当：奥川)
tech-image@agr.kyushu-u.ac.jp