

基礎から学ぶ

顕微鏡光学系実習

OPT2023

～きいて、みて、さわって！原理から学ぶ光学顕微鏡～

日程 2023年11月20日(月)～22日(水) 3日間

場所 自然科学研究機構 基礎生物学研究所（愛知県岡崎市）
※後期実習日程（11月27-28日の2日間実習）も検討中。詳細はウェブサイトへ！

対象 イメージングをこれから始める方
顕微鏡を使うだけでなく、原理を学びたい方
イメージングに関わる施設業務に従事されている方
簡単な顕微鏡を自作してみたい方

講師

大友 康平 <順天堂大学/生命創成探究センター/生理学研究所>

勝木 健雄 <ソーラボジャパン株式会社>

亀井 保博 <基礎生物学研究所>

甲本 真也 <基礎生物学研究所/沖縄科学技術大学院大学>

坂本 丞 <生命創成探究センター/生理学研究所>

佐藤 文則 <ソーラボジャパン株式会社>

谷口 篤史 <北海道大学>

堤 元佐 <生命創成探究センター/生理学研究所>

野中 茂紀 <生命創成探究センター/基礎生物学研究所>

世話人

浅尾 桃子 <基礎生物学研究所>

斎田 美佐子 <基礎生物学研究所>

高木 知世 <基礎生物学研究所>

依藤 絵里 <名古屋大学>

渡我部 ゆき <生理学研究所>

Carolina Fiallos Oliveros <ソーラボジャパン株式会社>

スーパーバイザー

上野 直人 <基礎生物学研究所>

根本 知己 <生命創成探究センター/生理学研究所>

申し込み

詳細および申し込みはウェブサイトから！

<https://sites.google.com/nibb.ac.jp/opt/2023-november>

2023年10月13日(金) 締切



【主催】先端バイオイメージング支援プラットフォーム ABiS

【共催】ソーラボジャパン, 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, 学術変革領域研究「散乱透視学」,
学術変革領域研究「ジオラマ行動学」



THORLABS



NIPS
NATIONAL INSTITUTE FOR PHYSIOLOGICAL SCIENCES

