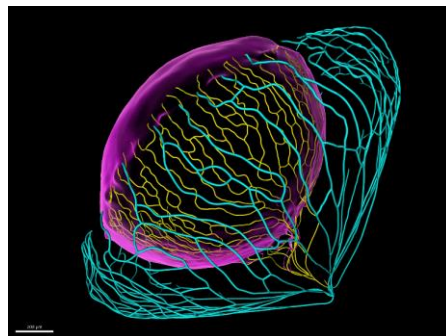


IMARIS ワークショップ 2023

画像解析ソフトウェアIMARISのワークショップのご案内です。

今回は、基礎編と応用編にわかれており、自身のスキルに合わせてご受講いただけます。応用編では実際に相談したい課題を取り上げ、実践的な課題解決も行われます。画像解析にご興味のある方は、ぜひお申し込みください。

- **日程** 基礎編 6月5日 (月) 13:00~17:00
6月6日 (火) 9:00~16:45
応用編 6月19日 (月) 13:00~17:00
6月20日 (火) 9:00~16:45



- **場所** メイン会場 基礎生物学研究所
サテライト会場 京都大学、大阪大学、九州大学、佐賀大学

※各会場の詳しい場所はホームページをご参照ください。

- **対象** 大学または研究機関等に属し、生物画像を取り扱う方
(学生・院生を含む研究者、研究支援に携わる方)

- **参加費** 無料

- **定員** 23名程度 (基生研 10名、京大 5名、阪大 2名、九大 3名、佐賀大 3名)

基礎編

講義：画像取得の基本

実習：Imarisの基本操作
粒状モデル・3D表面モデル
計測・共局在等

応用編

講義：画像解析に関する基礎知識

実習：動態追跡・画像の前処理
細胞解析・線維状構造解析
データの可視化・実例解析等

- ・ 主催： 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
オックスフォード・インストゥルメンツ株式会社
- ・ 共催： 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
カールツァイス株式会社
- ・ 協力： 京都大学大学院 医学研究科 医学研究支援センター 蛍光生体イメージング室
大阪大学大学院 医学系研究科 附属共同研究実習センター
九州大学大学院 農学研究院研究教育支援センター
佐賀大学 総合分析実験センター
沖縄科学技術大学院大学
基礎生物学研究所 超階層生物学センター 共同利用推進室

〔お問い合わせ〕
基礎生物学研究所 バイオイメージング解析室
img@nibb.ac.jp

詳細&申込は
こちらから

申込締切
5/8 (月) 12:00

