

IMARIS ワークショップ 2023

基礎生物学研究所と協力して、画像解析ソフトウェア IMARIS の実習を開催いたします。
今年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。
長時間にはなりますが、実りの多い時間になると思いますので、
画像解析をやりたい！と思っている方は、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 佐賀大学 医学部 RI棟 2階 R207 セミナー室

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
協力：佐賀大学 総合分析実験センター

〔問い合わせ〕
総合分析実験センター 機器分析部門
0952-34-2404
center-sinsei@ml.cc.saga-u.ac.jp

詳細 & 申込は
こちらから

申込締切
5/8(月) 12:00

