

分析機器部門講習会シリーズ

3D/4D 画像解析ソフトウェア Imaris
概要説明 & 個別講習会

Imaris は、3D/4D 画像データを視覚化および解析するためのソフトウェアです。立体像の構築と各種計測、軌跡解析、フィラメント構造の解析などが可能です。全体向けの概要説明と、各自お持ちいただいたデータを使用する個別講習を行います。

日 時	概要説明	平成 27 年 7 月 15 日 (水)	10:30 – 12:00
	個別講習 1	平成 27 年 7 月 15 日 (水)	13:30 – 15:00
	2		15:00 – 16:30
	3		16:30 – 18:00
	4		10:30 – 12:00
	5	平成 27 年 7 月 16 日 (木)	13:00 – 14:30
	6		14:30 – 16:00
	7		16:30 – 18:00

使用機器 : Imaris

場 所 : 概要説明 医系研究棟 3 号館 4 階 実習室
個別講習 医系研究棟 3 号館 4 階 微細構造解析室

定 員 : 概要説明 15 名
個別講習 各回 1 組

申込期間 : 平成 27 年 7 月 10 日 (金) 正午まで

申込方法 : 電子メールで Subject を「Imaris」とし、本文に「講習会名 (Imaris 概要 / 個別 / 概要 + 個別)」、「所属講座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」、「個別講習の希望日時」を明記の上、
e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。

お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当: 依藤 絵里 (内線: 5792, Email: e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp)

※Web でも講習会情報を掲載しています (<http://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)