

## 分析機器部門講習会シリーズ

Nikon NIS-Elements Ar  
画像解析編 概要説明 & 個別講習会

※日程・会場が変更になりました (8/17 会場変更追加)

Nikon 製顕微鏡ソフトウェア NIS-Elements Ar の画像解析機能では、立体像の構築、ムービー作成、各種計測や画像の二値化・自動計測などが可能です。分析機器部門では、解析専用の PC を 1 台設置しています。今回の講習会では、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しての個別講習を行います。

日 時 :	平成 27 年 9 月 8 日 (火)	概要説明	10:00 – 12:00
		個別講習 1	13:00 – 14:30
		2	14:30 – 16:00
	平成 27 年 9 月 9 日 (水)	3	10:00 – 11:30
		4	12:30 – 14:00
		5	14:00 – 15:30

使用機器 : A1 Analysis

場 所 : 概要説明 医系研究棟 3 号館 3 階 共通会議室  
個別講習 医系研究棟 3 号館 4 階 微細構造解析室

※9/9 のみ、人数によっては 4 階実習室で個別講習を行う可能性あり。受講者の方には個別にお知らせいたします。

定 員 : 概要説明 15 名  
個別講習 各回 1 組 (先着順)

申込期間 : 平成 27 年 9 月 3 日 (木) 正午まで

申込方法 : 電子メールで Subject を「NIS-Elements」とし、本文に「講習会名 (NIS 概要/個別/概要+個別)」、「氏名」、「所属講座」、「内線番号」、「電子メールアドレス」、「個別講習の希望日時・内容」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>)