

分析機器部門講習会シリーズ

フローサイトメーター ZE5 Cell Analyzer
装置紹介 & デモ

*本講習会では、分析機器部門に未導入の機器・技術について紹介します。

Bio-rad 社のフローサイトメーター ZE5 Cell Analyzer のご紹介とオンサイトデモを以下の通りに実施します。個別のデモをご希望の方は、8日もしくは9日の日程をお申し込みください（自身のサンプル持込の方優先、サンプルの準備が出来ない方でも申し込み可）。

この装置は、ユーザーの声を反映させて開発されています。種々の自動化によりユーザーの拘束時間を改善、ハイスペックな機能と使いやすさを両立し、研究者の生産性をさらに向上させることが出来ます。（最大5レーザー：27 蛍光検出）

★ 魅力的な機能の一例 ★

- ・ エクソソームや細菌のような微小粒子検出に強い small particle detector 搭載
 - ・ チューブもプレートも専用ユニットの接続、切り替え不要
 - ・ QC ビーズ本体内蔵で準備不要、予約スタートアップ、完全自動シャットダウン etc
- その他にも「今までになかった」便利機能を多数ご紹介致します。

日 時	装置説明&デモ	2021年12月7日(火) 14:30~17:30
	デモ1(個別対応)	2021年12月8日(水) 10:00~12:00
	デモ2(個別対応)	2021年12月8日(水) 14:00~16:00
	デモ3(個別対応)	2021年12月8日(水) 16:30~18:30
	デモ4(個別対応)	2021年12月9日(木) 10:00~12:00

受講対象 : ご興味のある方

講師 : 藤本氏 (Biorad 株式会社)

場所 : 医系研究棟3号館4階 分析機器部門 細胞機能解析研究室

申込期間 : 12/3の正午まで

申込方法 : 電子メールで、「講習会名」、「希望回」、「所属講座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」を明記の上、
mtanaka@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。

申込時にいただいた個人情報は、「名古屋大学個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、本学の個人情報保護に関するホームページをご参照ください。<http://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>

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: 田中 (内線: 2399、Email: mtanaka@med.nagoya-u.ac.jp)

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