


分析機器部門講習会シリーズ

 opentrons 自動分注ロボット OT-2 の利用者説明会

要旨

自動分注ロボット「OT-2」に、日頃煩わしく時間のかかる分注作業を任せることで、研究の効率化につながり、時間を有効活用できるようになります。

講習会では、装置の概要と基本的な分注作業の紹介に加えて、実際のアプリケーション例を交えた操作方法をご説明いたします。分注作業の自動化に少しでも興味をお持ちの方はこの機会にぜひご参加ください。



- 日 時 : 2019年10月16日(水) 13:30 ~ 14:30
- 使用機器 : 自動分注ロボット OT-2
- 受講対象 : 機器使用予定者
- 講習内容 : ① OT-2 実機を用いた操作方法のご説明
・プロトコル作成について
・OT-2 の設定について
② アプリケーション例のご紹介
(NGS の前処理「PCR 産物のノーマライゼーション」 「AMPure を利用した PCR 産物精製」)
- 場 所 : 医系研究棟 3 号館 4 階実習室
- 定 員 : 10 名
- 申込期間 : 2019年10月11日(金) まで
- 申込方法 : 電子メールで、subject を「OT-2」とし、「講習会名」、「所属講座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」を明記の上、 yitoh@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: 伊藤 (内線: 2403、Email: yitoh@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>)