

バイオ基礎実験セミナー

日時: **12月7日(水) 13:00 ~ 16:00**

場所: 琉球大学 亜熱帯島嶼科学拠点研究棟
3階 会議室

講師: ナカライテスク(株) 技術担当

プログラム

13:00~ 免疫組織染色の基礎

免疫組織染色について各工程順にポイントを紹介します。
これから実験を始められる方向きです。

13:45~ タンパク質発現精製システム

タンパク質発現精製におけるユニークなタグ(SUMO tag, Strep tag)を紹介。発現タンパク質の可溶化や精製等でお困りの方は是非!

14:15~ 電気泳動の基礎 (電気泳動実演あり)

核酸やタンパク質の分離・解析に用いられる電気泳動をSDS-PAGEに焦点を当て、原理や方法を紹介。

※ 更に10分で泳動が完了する電気泳動の実演も行います。

15:05~ ウェスタンブロッティングの基礎

トラブルシューティングなど交えながら紹介。

申込み

右のQRコード又は下記サイトからご予約ください。

http://irc1.lab.u-ryukyu.ac.jp/?page_id=91

Webによる事前申込は12/6(火) 15時まで。
以降は会場にて参加を受け付けますが、配布資料は事前申込者を優先します。



問い合わせ先

研究基盤センター事務室(理系複合棟307室)

TEL: [895-8967](tel:895-8967) E-mail: irc@lab.u-ryukyu.ac.jp HP: <http://www.irc1.lab.u-ryukyu.ac.jp/>

主催: 研究基盤センター