

# デジタルPCR テクニカルセミナー

## および、Bio-Plexシステム紹介

日時: **7月11日(木)**12:50~14:20

場所: 理系複合棟202室

講師: バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社  
大藤 努 氏、大崎 由佳 氏

デジタルPCRは、遺伝子発現量の差を高精度に見分け、高感度に定量することが可能です。今回はデジタルPCRの原理とアプリケーションを紹介いたします。また、マイクロプレートの1ウェルで最大100種類の生体分子を同時検出/定量可能なバイオアッセイシステム Bio-Plexシステムも紹介します。



申込み

予約QRコードまたは  
下記のサイトでご予約ください。

[http://irc1.lab.u-ryukyu.ac.jp/?page\\_id=90](http://irc1.lab.u-ryukyu.ac.jp/?page_id=90)

申込期限: 7/10 15:00まで (以降は当日会場にて受付)



問い合わせ先

機器分析支援センター事務室(理系複合棟307室)

技術専門職員 池原 清子、儀間 真一

TEL: 895-8967 HP: <http://www.irc1.lab.u-ryukyu.ac.jp/>