



次世代シーケンサーセミナー

MGI DNBSEQ-G99RS

～原理とアプリケーション、データ解析ツール～

オンサイト
&
オンライン
同時開催

開催日時

2023年6月21日(水) 15:00～16:00

場所:琉球大学 亜熱帯島嶼科学拠点研究棟 3F 会議室

定員:対面 40名、Zoom 50名

申込方法:URL: <https://forms.office.com/r/qFHcwCLnbg>

もしくは右記QRコードからお願いいたします。

講師: MGI Tech Japan(株)、アメリエフ(株)、住商ファーマインターナショナル(株)



セミナー内容

概要

2022年末にリリースした、中低域のスループットを持つ遺伝子シーケンサーの最新モデル、DNBSEQ-G99をご紹介します。DNBSEQ-G99は、同スループットのシーケンサーの中で世界トップクラスのスピードを有し、かつ低ランニングコストを実現したシステムです。特にターゲット遺伝子シーケンスやスモールゲノムシーケンスに適しており、迅速かつ高品質なデータアウトプットを実現します。

また本セミナーでは、アメリエフ(株)より、G99と互換性のあるNGSデータ解析ソリューションについてもご紹介させていただきます。

DNBSEQシーケンサーの特長

- ・幅広いラインナップ
- ・イルミナ社シーケンサーと同等以上の品質
- ・DNA Nano Ballを原理とした低エラー率
- ・圧倒的なコストパフォーマンス



新製品小型次世代シーケンサー DNBSEQ-G99

お問い合わせ: 研究基盤統括センター

Mail: rhc-mgmt@acs.u-ryukyu.ac.jp TEL: 098-895-9078 (マネジメント部門)