



2022 QIAGEN Microbiome ウェビナー開催のご案内

昨今、医学・農学・環境分野において、マイクロバイオームに関する研究がますます盛んに行われるようになりました。QIAGEN Microbiomeウェビナーを開催いたします。本ウェビナーでは、マイクロバイオームの第一線でご活躍される研究者や企業の方々をお招きし、弊社のソリューションが実際の研究においてどのように活用されているかご発表いただきます。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

マイクロバイオーム
最新情報をご紹介します

開催日時：2022年8月24日(水) 13:00 ~ 16:40

時間	演者	演題
13:00-13:30	日本マイクロバイオームコンソーシアム JMBC 株式会社DNAチップ研究所 石澤 洋平 様	マイクロバイオーム研究の産業応用に向けた、日本マイクロバイオームコンソーシアムの紹介
13:30-14:00	株式会社キアゲン Marketing & Market Development 上原 周悟	キアゲンのマイクロバイオーム製品が使えるワケ
14:00-15:00	北海道大学 大学院工学研究院 環境創生工学部門 水質変換工学研究室 准教授 北島 正章 先生	下水中の新型コロナウイルスの高感度検出・変異解析技術の確立
15:00-15:30	株式会社キアゲン Field Application Specialist 田中 聡	デジタル PCR による微生物測定 - 検証済プレデザインアッセイと、新型コロナウイルスと細菌の同時検出などのアプリケーションを紹介
15:30-16:30	第一部：株式会社キアゲン Application Specialist, Genomics 中村 翔太 第二部：藤田医科大学 消化器内科学 渡邊 彩子 先生	NGSにおけるQIAseq 16S Library kitの技術的なポイント
16:30-16:40	株式会社キアゲンマーケティング部	質疑応答・アンケート



お申し込みはこちら https://go.qiagen.com/FN_webinar_0824_Sales_LP



記載の QIAGEN 製品は研究用です。疾病の診断、治療または予防の目的には使用することはできません。最新のライセンス情報および製品ごとの免責事項に関しては、ウェブサイト www.qiagen.com の “Trademarks and Disclaimers” をご覧ください。QIAGEN キットの Handbook および User Manual は www.qiagen.com から入手可能です。

Trademarks: QIAGEN®, Sample to Insight®, QIAseq® (QIAGEN Group) 本文に記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。製品情報、仕様、カタログ番号 (Cat. no.)、価格等は予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。
2302895 07/2022 © 2022 QIAGEN, all rights reserved.

株式会社 キアゲン | 〒104-0054 | 東京都中央区勝どき 3-13-1 | Forefront Tower II
Tel:03-6890-7300 | Fax:03-5547-0818 | E-mail:techservice-jp@qiagen.com | www.qiagen.com