

# 次世代シークエンサーの利用

**主 催** 近畿化学協会バイオ部会・同 コンピュータ化学部会

**協 賛** 近畿化学協会、化学工学会関西支部、CBI学会、日本化学会近畿支部、  
日本化学会バイオテクノロジー部会（何れも予定）

**日 時** : 2026年 3月11日(水) 14:00~18:30

**開催方法**: 対面式 大阪科学技術センター6階600号室

(大阪市西区靱本町1-8-4 <http://www.ostec.or.jp/access.html>)

**オンライン式** Zoomによるライブ配信

**プログラム**(質疑応答5-10分程度含む)

**講 演**

(1) NGS データ解析超入門:環境の準備からコマンドライン操作まで(14:00~15:00)

大阪大学微生物病研究所 附属バイオインフォマティクスセンターゲノム解析室

講師 後藤 直久氏

=休憩 / 初心者対象の実践フォローアップ(対面参加者・パソコン持参者のみ)=

(2) Windows から始める NGS データ解析入門: 環境構築から実践例まで

(15:30 ~ 16:30)

大阪大学微生物病研究所 附属バイオインフォマティクスセンターRNA 情報学 Gr

准教授 山崎 将太郎氏

=休憩 / 初心者対象の実践フォローアップ(対面参加者・パソコン持参者のみ)=

**懇親会**(17:00~18:30) 於:「ATRIO CAFE」

※講師の先生を囲みアフターディスカッションを兼ねた簡易な懇親会を開催致します。

**参 加 費** 近畿化学協会 学識会員(大学・公設試所属・研究室所属の学生※):無料

同 バイオ部会(1口1名)またはコンピュータ化学部会(1口2名まで)法人会員:無料

近畿化学協会法人会員所属 / 協賛団体所属会員:5,000円、会員外:10,000円

懇親会費:4,000円<当日徴収します>(何れも消費税含)

参加費は原則講演会当日までに銀行振込[三井住友銀行備後町支店 普通預金No.1329441

名義:一般社団法人近畿化学協会]にてお願いします。(振込手数料はご負担ください)

※学識会員の研究室に所属する学生は『対面・オンライン共に無料』でのご参加が可能です。

**申込締切** 3月3日(火)

**申込方法** ホームページ上の「参加申込フォーム」(<https://kinka.or.jp/form/view.php?id=174154>)

よりお申込みください。

※参加申込者には3月上旬にE-mailにて会場案内やオンラインの聴講方法をご案内します。

※懇親会費は当日会場でお支払いください。

**問 合 先** 一般社団法人 近畿化学協会 バイオ部会・コンピュータ化学部会

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター6階

電話:06-6441-5531、FAX:06-6443-6685、E-mail:seminar@kinka.or.jp

