

近畿化学協会バイオ部会・コンピュータ化学部会共同企画 公開講演会 <一般参加歓迎>

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

（大阪市西区鞠本町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 将太朗氏
=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 大阪市西区鞠本町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

