

【JPrOS 通信 No.334】 2019.11.21 「マルチオミックスによる遺伝子発現制御の先端的医学共同研究拠点」
シンポジウムのご案内

★★★ 日本プロテオーム学会 学会通信第 334 号 ★★★

2019.11.21

【日本プロテオーム学会通信】は、日本プロテオーム学会会員の皆様に配信しています。【アドレス変更/
配信中止】【ご質問・お問合せ】【掲載希望】は、日本プロテオーム学会事務局（info@jhupo.org）にお
願いいたします。

■■■ 「マルチオミックスによる遺伝子発現制御の先端的医学共同研究拠点」シンポジウムのご案内
■■■

日本プロテオーム学会員の皆様

横浜市立大学の木村先生から「マルチオミックスによる遺伝子発現制御の先端的医学共同研究拠点」シンポ
ジウム（開催日：2020年2月13日（木））に関するお知らせが届きましたので、以下にご案内申し上げ
ます。

なお、ポスターを添付しますので、興味のある皆様にご周知くださいますようお願いいたします。

日本プロテオーム学会事務局

横浜市立大学先端医科学研究センターは、平成 30 年 4 月 1 日より共同利用・共同研究拠点「マルチオミックスに
よる遺伝子発現制御の先端的医学共同研究拠点」として文部科学省に認定されました。

来年 2 月 13 日（木）に本拠点でシンポジウムを開催いたします。

オミックスや遺伝子発現制御の分野の第一線で活躍されている先生方、新進気鋭の若手研究者の方々にご講演
いただく予定です。

奮ってご参加ください。

横浜市立大学先端医科学研究センター共同利用・共同研究拠点

「マルチオミックスによる遺伝子発現制御の先端的医学共同研究拠点」シンポジウム

【開催概要】

日時：令和 2 年 2 月 13 日（木）12:30 開始予定

会場：横浜市立大学福浦キャンパス ヘボンホール

（アクセスはこちらです https://www.yokohama-cu.ac.jp/access/fukuura_campusmap.html）

定員：150 名（参加無料、事前登録が必要です）

事前登録:こちらの web サイトから申し込みください

(https://www-user.yokohama-cu.ac.jp/~kyoudou/kyoudou_wp/?page_id=445)

【演者】

中山 敬一(九州大学生体防御医学研究所 教授)

岩間 厚志(東京大学医科学研究所 教授)

二階堂 愛(理化学研究所生命機能科学研究センター ユニットリーダー)

鈴木 穰(東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授)

浅野 謙一(東京薬科大学生命科学部 准教授)

國本 博義(横浜市立大学大学院医学研究科 助教)

小林 央(国立国際医療研究センター研究所 上級研究員)

二村 圭祐(大阪大学大学院医学研究科 准教授)

深谷 雄志(東京大学定量生命学研究所 講師)

田村 智彦(横浜市立大学大学院医学研究科 教授)

【お問合せ先】

横浜市立大学先端医科学研究センター 共同利用・共同研究拠点事業窓口

kyoudou@yokohama-cu.ac.jp