

【JPrOS 通信 No.302】 2018.06.08 「プロテオミクス・タンパク分析 基礎講座（8月10日）」開催のご案内

★★★ 日本プロテオーム学会 学会通信第 302 号 ★★★

2018.06.08

【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。

■■■ 「プロテオミクス・タンパク分析 基礎講座（8月10日）」開催のご案内 ■■■

日本プロテオーム学会員の皆様

北里大学の小寺義男先生から「プロテオミクス・タンパク分析 基礎講座」開催のご案内（開催日：2018年8月10日）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

-
- 名称：プロテオミクス・タンパク分析 基礎講座
 - 開催日：2018年8月10日（金曜日）
 - 開催場所：北里大学相模原キャンパス IPE 棟 IPE ホール
 - 参加費：無料（要申込）
 - 参加申込サイト：<https://goo.gl/JH1kxE>
 - 主催：文部科学省・臨床質量分析プラットフォーム
 - 共催：日本電気泳動学会、日本プロテオーム学会

日本プロテオーム学会会員の皆様

平素は大変お世話になっております。北里大学の小寺義男です。

本日は、8月10日に北里大学相模原キャンパスにて「プロテオミクス・タンパク分析 基礎講座（参加費無料）」を開催することとなりましたので、ご案内させていただきます。

詳細は添付のプログラム（ポスター）をご覧ください。

本基礎講座では、プロテオミクス・タンパク分析の基礎から応用まで、すぐ実践するための情報をわかりやすく解説いたします。最近プロテオーム解析を始めた方、プロテオーム解析を一步前進させたい方、学生さんに、是非ご参加いただきたく思っております。

なお、本基礎講座は文部科学省・臨床質量分析プラットフォーム（実施機関：横浜市立大学、国立がん研究センター研究所、北里大学）主催、日本電気泳動学会・日本プロテオーム学会の共催で開催いたします。プロテオミクス・タンパク分析の裾野を広げ、この分野をより活性化することは、本分野で育った若手研究者の働き場を増やすことにつながり、ひいてはこの分野の発展につながるものと考えております。

是非、添付のポスターに興味のある方にお知らせいただければ幸いです。

【日本電気泳動学会年次大会（8月8日、9日）について】

上記の基礎講座の前日と前々日に第69回日本電気泳動学会総会を開催いたします。今年の大会では、毎年開催しているシンポジウム（電気泳動技術、翻訳後修飾解析、医学応用）に加えて、日本プロテオーム学会との共催シンポジウムを開催させていただきます。

詳細は下記 URL をご覧ください。

http://www.jes1950.jp/J_MEETING/69th_meeting/69th_meeting.html

本大会は、一般演題はポスターのみで、口頭発表は各分野で活躍されている研究者の皆様にご講演を依頼しております。

是非、上記基礎講座とともにご参加いただきますようよろしくお願い申し上げます。

プロテオミクス・タンパク分析 基礎講座・世話人

第69回日本電気泳動学会総会・事務局

北里大学 小寺義男