

★★★ 日本プロテオーム学会 学会通信第 408 号 ★★★ 2022.11.01



■■■ 第 72 回日本電気泳動学会シンポジウムのご案内 ■■■

開催日：2022 年 11 月 2 日（水）13:20～16:30

会場：オンライン開催

参加申込締切：2022 年 11 月 2 日（水）午前 9 時

参加費：無料

講演者（敬称略）

ワークショップ 1. 木村弥生（横浜市立大学）、林 宣宏（東京工業大学）

ワークショップ 2. 越川 直彦（東京工業大学）、津本 浩平（東京大学大学院）

日本プロテオーム学会員の皆様

平素より日本プロテオーム学会にご協力いただき誠にありがとうございます。

国立がん研究センター研究所の近藤格先生より第 72 回日本電気泳動学会シンポジウム開催のご案内が届きましたのでお知らせいたします。

ご案内ならびに参加申込サイト

https://jes1950.jp/J_MEETING/72th_sympto/72th_symposium.html

抄録集 PDF ダウンロードサイト

<http://dtbn.jp/ZJCGgGOR>

詳細は下記のとおりです。

日本プロテオーム学会事務局

=====

第 72 回 日本電気泳動学会シンポジウム

— 生命科学と電気泳動 —

日 時 2022 年 11 月 2 日(水)13:20～16:30

開催方式 オンライン

参加申込サイト https://jes1950.jp/J_MEETING/72th_sympto/72th_symposium.html

参加申込締切 2022 年 11 月 2 日 午前 9 時

主 催 日本電気泳動学会

世 話 人 安井 寛(聖マリアンナ医科大学／東京大学医科学研究所)

お問い合わせ先 第 72 回日本電気泳動学会シンポジウム事務局

72th-jes-sympo@jes1950.sakura.ne.jp 鈴木宛

【プログラム】

13:20-13:30 はじめに

13:30-14:20 ワークショップ1【座長:北里大学理学部 小寺義男】

1)「リン酸化タンパク質解析技術が拓く新たな世界」

木村弥生(横浜市立大学先端医科学研究センター)

2)「AIとオープンイノベーションの世紀における二次元電気泳動の新展開

林 宣宏(東京工業大学生命理工学院)

14:30-15:20 ワークショップ2【座長:東京大学医科学研究所 武川睦寛】

1)「ラミニン γ 2 単鎖をバイオマーカーとした肝発がん、遠隔転移の予測を可能とする新たな診断法の構築

越川 直彦(東京工業大学生命理工学院健康医療科学分野)

2)「モダリティ創薬と抗体」

津本 浩平 東京大学大学院工学系研究科、医科学研究所

15:30-16:20 パネルディスカッション【座長: 国立がん研究センター 近藤格】

——「生命科学と電気泳動(医学・薬学・農学・工学・教育)」——

大藤道衛、齋藤淳一、中田宣之、曾川一幸、島崎洋次、川井隆之、梶原英之、杉山康憲、

井本真由美

16:20-16:30 おわりに

【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。
