

## ◇◆オンライン開催◆◇

# 第10回 中分子創薬に関わる次世代産業研究会 Digital IMD<sup>2</sup>

2021年1月29日(金) 13:30~15:55 (Zoom 入室開始13:20~)

第10回IMD<sup>2</sup>は、Zoom ウェビナーによるオンラインにて開催いたします。

1. 日時 2021年1月29日(金) 13:30~15:55 (Zoom 入室 13:20~)
2. プログラム [モデレータ] 河野 裕 [司会] 木寺 達也  
13:30~13:35 **進行説明** 川崎市産業振興財団 新産業振興課 木寺 達也  
13:35~13:40 **開会挨拶** 川崎市産業振興財団 ライフサイエンスチーフコーディネータ 河野 裕  
13:40~14:30 **講演** 「創薬ベンチャーのビジネス最新動向」  
いちよし経済研究所 首席研究員 山崎 清一 氏  
    <<5分休憩>>  
14:35~15:25 **講演** 「RNAテクノロジーを活用した創薬応用に向けた展望」  
京都大学 iPS細胞研究所 (CiRA) 教授 齊藤 博英 氏  
    <<5分休憩>>  
15:30~15:50 **事業紹介** 「医療・食品・環境分野の課題解決に貢献する  
DNAチップ遺伝子解析プラットフォームのご紹介」  
東洋鋼鈑株式会社 事業推進室長 部長 岡村 浩 氏  
15:50~15:55 **閉会挨拶** 川崎市産業振興財団 ライフサイエンスチーフコーディネータ 河野 裕  
※タイトル及び登壇者は変更になる場合がございます。予めご了承ください。
3. 定員 450名
4. 参加費 無料
5. 参加登録 <https://www.cis-trans.jp/imd2-10/>
6. 登録締切 2021年1月27日(水) 17:00
7. 参加方法  
ご登録の皆様には、ご登録後まもなくZoomウェビナーの参加URLとパスコードをお送りいたします。  
また、研究会前日の1月28日(木)ならびに当日1月29日(金)の開始1時間前に、リマインドメールをお送りいたします。  
当日は、参加URLをクリックしてパスコードを入力しますと、ウェビナー会場にご入室できます。  
※視聴者の皆様からは、主催者(ホスト)と講演者(パネリスト)のお名前しか画面上確認ができません。  
但し、Q&Aに投稿された視聴者の方のお名前は、その他の視聴者の皆様にも表示されます。  
※当日、皆様のZoom表示名にて出欠確認をいたします。その際、ご登録情報による表示名を「会社名 お名前」に変更させていただく場合がございます。予めご了承ください。
8. 注意事項 参加URLは、各ご登録者専用のURLとなります。他者への転送・共有はご遠慮願います。
9. 会員登録  
第10回IMD<sup>2</sup>への参加申込と併せて、会員登録を希望される方は、[IMD<sup>2</sup>会則](#)をご確認の上、  
入力項目の会員登録で「新規希望」をご選択ください。  
後日、[会員情報ページ](#)に掲載するデータのご提出について、事務局よりご連絡させていただきます。

### <問合せ先>

公益財団法人 川崎市産業振興財団

地域イノベーション・エコシステム形成プログラム

中分子創薬に関わる次世代産業研究会 (IMD<sup>2</sup>)事務局

担当：木寺、町田、中江、岡田

【HP】 <https://www.kawasaki-net.ne.jp/imd2/>

【Email】 [imd2@kawasaki-net.ne.jp](mailto:imd2@kawasaki-net.ne.jp)

【TEL】 044-548-4166