

# 第9回 浜松毒性試験フォーラム 開催案内

## The 9<sup>th</sup> Annual Meeting Hamamatsu Toxicology Study Forum

### — 浜松から世界へ —

おかげさまでこの度、浜松毒性試験フォーラムは第9回目をむかえることとなりました。本フォーラムは、学会・研究会では取り上げない、ホットな最新分野・最新情報を共有する場として、皆様に大変ご好評いただいております。

今回は Session1「**進化する薬効・毒性評価**」として、「分子メカニズムに依拠した、迅速、高精度、省動物に叶った毒性予測法の開発～食品トキシコゲノミクスを例に～」、「腸内細菌叢と毒性評価」、「ゼブラフィッシュにおける無麻酔下経口投与技術が開く未来の毒性試験」、「世界を変えるゼブラフィッシュ無麻酔下反復投与技術開発(欧州編)」まで幅広く最新のトピックを取り上げました。Session 2 では **SEND の最新情報**をお届けする恒例の Session となっています。

今回招聘します講師の先生方はそれぞれの分野で世界の第一人者と言われている皆様です。是非この機会に最新情報を入手するとともに、浜松の秋をお楽しみください。

なお、本会は昨年に引き続き新型コロナウイルス感染拡大防止措置を実施し皆様にご安心いただけるよう準備しております。また懇親会も予定しております。

皆様の参加登録よろしくお願い申し上げます。

出世大名  
家康くん



#### 浜松毒性試験フォーラム幹事会

筆頭幹事 中江 大 帝京平成大学  
幹事 義澤克彦 武庫川女子大学  
幹事 安齋享征 昭和大学医学部  
名誉幹事 佐藤哲男 千葉大学



#### 第9回浜松毒性試験フォーラム 開催概要

日時 2023年10月27日(金) 浜松市研修交流センター 62 研修交流室(楽器博物館 6階)  
〒430-7790 静岡県浜松市中区中央3丁目9-1 電話 053-451-1111  
<https://www.actcity.jp/visitor/seminar/>

開場 9:50 開始 10:15 懇親会:18:00-20:00  
事前登録参加費 10,000 円、当日登録参加費:20,000 円 懇親会費は無料

問い合わせ: 第9回 浜松毒性試験フォーラム事務局 (株式会社安評センター)  
TEL:0538-58-1266 FAX:0538-58-2961 Email:somu@anpyo.co.jp

# 第9回 浜松毒性試験フォーラムプログラム

日時：2023年10月27日（金）10:15～（受付9:50～） 会場：浜松市研修交流センター 62 研修交流室（楽器博物館6階）

Session 1 進化する薬効・毒性評価	
10:15	開会の挨拶 中江 大 帝京平成大学
10:20	基調講演 <b>分子メカニズムに依拠した、迅速、高精度、省動物に叶った毒性予測法の開発～食品トキシコゲノミクスを例に～</b> 講師 北嶋 聡 国立医薬品食品衛生研究所 座長 角崎英志 新日本科学
11:00	<b>腸内細菌叢と毒性評価</b> イントロダクション 座長 岩田 聖 ルナパス毒性病理研究所 5分 演題① 腸内細菌と健康長寿：その基礎と臨床 講師 内藤裕二 京都府立医科大学大学院 40分 演題② 腸内細菌叢による肝臓薬物代謝酵素および生体薬物代謝能への影響 講師 梶尾正雄 ヤクルト本社 中央研究所 安全性研究所 40分
12:30	ランチョンセミナー／ブースツアー／休憩 協賛展示企業、後援企業より
13:30	<b>ゼブラフィッシュにおける無麻酔下経口投与技術が開く未来の毒性試験</b> 講師 宮脇 出 住友ファーマ 座長 鰐淵英機 大阪公立大学
14:10	<b>世界を変えるゼブラフィッシュ無麻酔下反復投与技術開発（欧州編）</b> Reproductive toxicity assessment in adult zebrafish through gavaging 講師 Christian Cortés Campos, PhD, ZeClinics 座長 佐藤 洋 岩手大学
Session 2 SEND とその先にあるバイオインフォマティクス	
14:50	<b>CDISC 遺伝毒 SEND リーダーが語る遺伝毒 SEND の実際</b> 講師 Michael Wasko CDISC 遺伝毒リーダー/Instem 座長 中江 大 帝京平成大学/G-SEND
15:20	コーヒーブレイク
15:30	<b>SENDIG-DART v1.1 対応の現状 -EFD 試験の SEND 作成の課題と対策事例-</b> 講師 堀川真一 新日本科学グループ・イナリサーチ 座長 中江 大 帝京平成大学/G-SEND
16:00	<b>CDISC DART リーダーが語る SEND DART の実際</b> 講師 Marc Ellison CDISC DART リーダー/Instem 座長 中江 大 帝京平成大学/G-SEND
16:40	<b>Open Science と Target Safety Assessment (TSA) とその未来</b> 講師 安齋享征 昭和大学医学部/G-SEND 座長 小野寺博志 国立医薬品食品衛生研究所/ルナパス
17:10	<b>パネルディスカッション ～浜松言いたい放題～</b> 総合座長：大石裕司 大阪公立大学・ルナパス毒性病理研究所 義澤克彦 武庫川女子大学
17:40	閉会の挨拶 水橋福太郎 安評センター
18:00	懇親会：マイン・シュロス（はままつ地ビールレストラン）