

平成 24 年 8 月

各位

拝啓

厳しい残暑が続いております。熱中症対策は万全でお過ごしでしょうか。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、**第 23 回生殖・発生毒性学東京セミナー**を別紙の要綱で開催する運びとなりました。

本セミナーは、下記 10 名の実行委員が世話人として持ち回りで開催しています。今回は、(財)食品薬品安全センターの太田亮委員と(株)イナリサーチの清水達也委員が担当しています。

今回のセミナーは下記 3 名の先生により、サリドマイドに関わる最新の情報、話題をご提供していただきます。

【演題】「Kbl:JW ウサギにおけるサリドマイド感受性の長期安定性及び各種奇形の感受期について（仮題）」

河村 佳徳 先生（武田薬品工業株式会社 薬剤安全性研究所）

「サリドマイドによりウサギ胎児に誘発される奇形について、1988 年、1995 年及び 2007 年に実施した胚・胎児発生試験成績と妊娠 7-8 日、9-10 日及び 11-12 日の分割投与試験結果を紹介する。」

【演題】「染色体工学技術を用いた生殖・発生毒性試験への応用」

香月 康宏 先生（鳥取大学染色体工学研究センター）

「染色体工学技術により巨大な遺伝子、複数の遺伝子が搭載できる人工染色体ベクターを開発し、様々なヒト化モデル動物・細胞の開発を行ってきた。本セミナーにおいては人工染色体技術を紹介し、本技術による生殖・発生毒性試験への応用例について紹介する。」

【演題】「サリドマイド標的因子セレブロン：その発見から最新の知見まで」

伊藤 拓水 先生、半田 宏 先生（東京工業大学 大学院生命理工学研究科）

「本講演ではサリドマイド催奇形性における主要な標的因子であるセレブロンについて、発見経緯から催奇形性への関わり、そして最新のトピックに至るまで分かりやすく紹介したい。」

セミナー終了後に懇親会を企画しています。会員相互の親睦を深めると共に情報交換の場としてご活用ください。皆様の多数のご参加をお待ちしています。

<セミナー実行委員>

太田 亮	(財)食品薬品安全センター 秦野研究所
清水 達也	(株)イナリサーチ
則武 健一	第一三共(株) 安全性研究所
小林 健一	(独)労働安全衛生総合研究所
宇部 雅進	田辺三菱製薬(株) 安全性研究所
藤井 咲子	(株)化合物安全性研究所 安全性研究部門
高井 了	中外製薬(株) 安全性研究部
鷹野 正生	(株)ボゾリサーチセンター
中島 幹夫	旭化成ファーマ(株) 安全性・動態研究部
和泉 宏幸	三菱化学メディエンス(株)

第 23回 生殖・発生毒性学東京セミナー

日時： 2012年10月5日(金) 13:45~17:00 (受付13:15~)
会場： 「独立行政法人 国立オリンピック記念青少年総合センター」
センター棟4階、416室
〒151-0052 東京都渋谷区代々木神園町3-1
TEL 03-3467-7201 <http://nyc.niye.go.jp>
小田急線 参宮橋駅 7分
地下鉄千代田線 代々木公園(代々木公園西門前出口) 10分
懇親会： カルチャー棟2階「レストラン とき」
会費： セミナー：1,500円(当日) 学生・院生無料
懇親会：3,500円(当日)
(先天異常学会の名誉・功労会員は会費無料とします。)
(セミナー・懇親会ともに、ノーネクタイのカジュアルな服装でご参加ください。)

プログラム

- 13:15~13:45 受け付け
13:45~13:50 開会のことば 進行 太田 亮 (財)食品薬品安全センター
1. 13:50~14:30 「Kb1:JW ウサギにおけるサリドマイド感受性の長期安定性及び各種奇形の感受期について(仮題)」
河村 佳徳 先生(武田薬品工業株式会社 薬剤安全性研究所)
2. 14:35~15:35 「染色体工学技術を用いた生殖・発生毒性試験への応用」
香月 康宏 先生(鳥取大学染色体工学研究センター)
- 13:20 ~15:50 休憩
進行 清水 達也 ((株)イナリサーチ)
3. 15:50~16:50 「サリドマイド標的因子セレブロン：
その発見から最新の知見まで」
伊藤 拓水 先生(東京工業大学 大学院生命理工学研究科)
- 13:20 ~17:00 閉会のことば
17:15~18:45 懇親会
-

(事務局から) 職場内等で回覧、掲示をお願いします。参加希望者は、10月1日(月)までに事務局にお知らせください(セミナー、懇親会それぞれ明記して下さい)。その際、参加者全員の氏名・所属・連絡先(住所、TEL、FAX、e-mail)をご記入ください。申し込みはe-mail又はFAXをお願いします。なお、当日受付も行いますが、資料を配付できない場合もありますのでご了承ください。

事務局 日本バイオアッセイ研究センター <http://www.jisha.or.jp>

試験管理部 動物管理室

TEL : 0463-82-3911

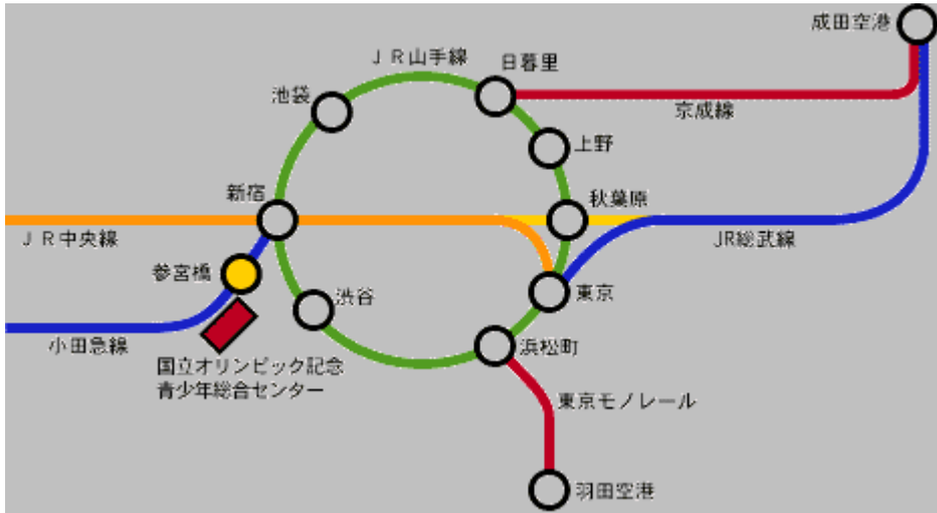
奥田 裕計

FAX : 0463-82-3860

〒257-0015 神奈川県秦野市平沢 2445

e-mail : h-okuda@jisha.or.jp

セミナー会場へのアクセス



※赤線は、参宮橋駅からの歩道橋を使った経路です。
青線は、参宮橋駅からの横断歩道を使った経路です。

**懇親会：カルチャー棟 2階
「レストラン とき」**

**セミナー会場：
センター棟 4階、416室**

