

# 令和4年度

## 化学物質の内分泌かく乱作用に関する公開セミナー

日時: 令和5年(2023年)2月14日[第1部]11:00~12:00

[第2部]14:50~18:00

開催場所: オンライン(Webex Events)

11:00-11:05 開会挨拶

高澤哲也(環境省大臣官房環境保健部環境安全課長)

[第1部]

11:05-12:00 米国 EPA「内分泌かく乱物質スクリーニングプログラム(EDSP)」の概要

Scott Lynn(米国環境保護庁)

(12:00-14:50 休憩)

[第2部]

14:50-15:30 ミナミメダカとキタノメダカ—どちらのメダカ種が毒性試験に適しているのか? 近縁メダカ2種の種差に関する研究

長江 真樹(長崎大学)

15:30-16:00 「化学物質の内分泌かく乱作用に関する今後の検討—EXTEND2022—」について

山崎 邦彦(環境省 環境保健部環境保健企画管理課)

16:00-16:25 化学物質審査規制法に基づくリスク評価の取組、内分泌かく乱作用の評価法開発の取組

森谷 直子(環境省 環境保健部化学物質審査室)

16:25-16:50 農薬に関するリスク評価の取組み

笹原 圭(環境省 水・大気環境局農薬環境管理室)

(16:50-17:05 休憩)

17:05-18:00 欧州における農薬活性物質の内分泌かく乱特性の評価

Laura Villamar-Bouza(欧州食品安全機関)

18:00 閉会