

## 2024(令和 6)年度第 2 回極微量物質研究会 (UTA 研) セミナー

- ・第 22 回 UTA 研クロスチェック結果報告
- ・第 15 回絶縁油中 PCB 分析クロスチェック結果報告
- ・第 2 回 GC-HRMS 以外の装置による DXN 類分析共同試験結果報告
- ・第 3 回水質中 PFAS 分析に関する共同実験結果

(一社) 日本環境測定分析協会  
極微量物質研究会  
委員長 石井 善昭

1. 主 催 : (一社) 日本環境測定分析協会 極微量物質研究会
2. 日 時 : 2025 年 2 月 5 日 (水)  
開会 11:00(UTA 研会員) / 13:00(日環協会員・一般) ~  
閉会 16:45(セミナー・フリートーク) / 19:20(意見交換会)
3. 場 所 : タワーホール船堀 小ホール  
東京都江戸川区船堀 4-1-1 (TEL 03-5676-2211)
4. 募集人数 : 先着 250 名 (意見交換会は先着 80 名)
5. 参加費 : UTA 研会員(無料)、日環協会員(5,500 円)、一般(11,000 円)  
意見交換会費用は 5,000 円 / 名 (申込種別を問わず共通)  
参加費は事前に振込みでお支払い願います

6. 募集締切 : 2025 年 1 月 24 日 (金)

### 7. プログラム概要

#### — 午前の部 (UTA 研会員限定) —

10:30 午前の部 受付開始 (UTA 研会員のみ)

11:00 開会

11:05-11:30 活動報告

11:30-11:45 第 22 回 UTA 研クロスチェック結果の講評

11:45-13:00 (休憩・昼食休憩及び企業展示見学)

#### — 午後の部 (日環協会員及び一般参加可能) —

12:30 午後の部 受付開始 (日環協会員及び一般の方)

13:00-13:20 第 15 回絶縁油中 PCB 分析クロスチェック結果の講評

13:20-13:45 第 2 回 GC-HRMS 以外の装置による DXN 類分析共同試験結果の講評

13:45-14:10 第 3 回水質中 PFAS 分析に関する共同実験結果の講評

14:10-15:10 講演 : 精度管理の重要性について (仮)

講師 : 一般財団法人日本環境衛生センター 東日本支局環境事業第二部  
参事 理学博士 塩崎卓哉 氏

15:10-15:30 (休憩・企業展示見学)

15:30-16:45 フリートーク (ダイオキシン類、PCB 分析及び PFAS 分析等に関するテーマ)  
・本音で意見交換できる貴重な場、是非ご活用ください。

16:45 閉会の辞

16:50-17:20 休憩・会場移動 (17:00 撤収)

#### — 意見交換会 (申込時に参加希望された方限定) —

17:20-19:20 意見交換会 (更なる情報交換の場)

※企業展示も実施予定です。休憩時間等にご覧ください

※プログラムは変更される可能性があります (日環協ホームページに最新情報を掲示いたします)