

## 極微量物質研究会 (UTA研) 創設十周年記念セミナー

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

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：2013(平成 25)年 7 月 12 日 (金) 11:00～20:00  
 11:00～11:50 午前の部 (UTA 研会員限定)  
 ・活動報告及びクロスチェック実施説明  
 13:00～17:00 午後の部 (一般公開セミナー)  
 ・記念講演
3. 場所：日本教育会館 7F 中会議室 (701・702)  
 東京都千代田区一ツ橋 2 - 6 - 2 TEL03 - 3230 - 2831
4. 募集人数：先着 100 名
5. 参加費：UTA 研会員(無料)、日環協会員(5,000 円)、一般(10,000 円)  
 祝賀会参加費は 3,000 円/名。当日に会場受付でお支払いください。
6. 募集締切り：2013(平成 25)年 7 月 3 日(水)
7. プログラム

## —午前の部 (UTA 研会員限定) —

- 10:30— 午前の部 受付開始 (UTA 研会員のみのみ)  
 11:00—11:05 開会の辞  
 11:05—11:20 活動報告  
 11:20—11:50 DXNs 及び PCBs のクロスチェック実施説明会  
 11:50—13:00 (休憩：昼食)

## —午後の部：記念講演等 (一般公開セミナー) —

- 12:30— 午後の部 受付開始 (日環協会員及び一般の方)  
 13:00—13:10 日環協会長並びに UTA 研委員長あいさつ  
 13:10—13:50 講演 1：「極微量計測を支える知的基盤整備の動向」  
 講師：経済産業省 知的基盤課長補佐 田代 直人 様  
 13:50—14:30 講演 2：「最近の POPs に関する環境政策と研究の動向について」  
 講師：京都大学環境科学センター教授 酒井 伸一 様  
 14:30—14:45 (休憩)  
 14:45—16:15 基調講演  
 演題：「21 世紀はどういう時代か？」  
 講師：愛媛大学名誉教授 立川 涼 様  
 16:15—17:00 記念講演  
 演題：ダイオキシン分析の歩みと UTA 研の使命 (仮題)  
 講師：初代 UTA 研委員長 (現技術顧問)  
 株式会社島津テクノリサーチ 高菅 卓三 様  
 17:00 閉会の辞  
 17:00—17:15 (休憩・祝賀会会場に移動)  
 17:15—19:00 祝賀会 (日本教育会館 9 階 喜山倶楽部)

8. 申込み方法：添付の申込書に記載し E-mail で事務局 畷田まで