

2020年度ダイオキシン類 JIS 改正説明会

◆ ご案内（開催趣旨）

（一社）日本環境測定分析協会極微量物質研究会(UTA研)では、ダイオキシン類や PCB 等の測定分析に関する技術の維持向上及び分析事業所の信頼性の確保を目的とした調査・研究、教育研修事業やクロスチェック等を行っております。

今般ダイオキシン類の測定方法である JIS K0311、JIS K 0312 が 2020年3月23日に改正されたことを受け、UTA 研にて説明会を企画いたしました。JIS 原案作成委員会委員により、改正ポイントや改正に伴う NITE への手続き方法をわかりやすく解説いたします。

MLAP 登録事業者、ダイオキシン類分析技術者の皆様に役立てて頂ける内容としております。奮ってご参加くださいますようお願い申し上げます。

※ご来場による会場参加のほか、YouTube 同時配信による Web 参加をご選択いただけます。

◆ 開催日・会場（定員）

・開催日：2020年8月4日（火）：（会場参加定員：50名）

受付 13:00～13:25

講演 13:30～17:00

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、定員を少なく致しておりますので、

会場参加は1事業所1名にて調整頂けますよう、ご理解・ご協力の程お願い申し上げます。

※会場では、手洗い、咳エチケット、マスク着用等をお願い致します。また、発熱、咳などの症状がある方は、参加を代理の方に変更するなどのご配慮を併せてお願い申し上げます。

・会場：一般社団法人 日本環境測定分析協会 JEMCA ビル 2F 研修室

〒134-0084 東京都江戸川区東葛西 2-3-4

TEL：03-3878-2811 FAX：03-3878-2639

（東京メトロ 東西線葛西駅下車 徒歩10分）

◆ 参加申込方法

当協会 HP の下記 URL より web 申込システムにてお申し込みください。

<https://www.jemca.or.jp/2020/06/18188/>

※募集期間中、上記ページに「参加申込」ボタンが表示されます

※受付後、受付番号等を記載した「参加申込完了のお知らせ」のメールが送信されます。

お申込み後にメールが届かない場合、お手数ですがご連絡をお願い致します。

◆ 参加費用（税込）

UTA 研会員：5,000 円， 日環協会員 10,000 円， 会員外 20,000 円

※上記の参加費を、2020年7月28日（火）までにご入金ください

※お振込み手数料をご負担いただけますようお願い申し上げます

※申込確認書・請求書（お振込先が記載されます）につきまして、お申込みの際に上記サイトよりダウンロード頂けます

◆ プログラム

説明会内容	講師
13:00～13:25 受付	
13:30～13:35 開講あいさつ	極微量物質研究会(UT A研) 委員長 石井 善昭 氏
13:35～14:15 ● テーマ1：「ダイオキシン類測定方法 JIS改正の経緯と趣旨」	元 国立大学法人愛媛大学 大学院農学研究科 教授 濱田 典明 氏
14:15～16:25 ● テーマ2：「JIS K 0311 排ガス中のダイオキシン類の測定方法」 「JIS K 0312工業用水・工場排水中のダイオキシン類の測定方法」 ～共通改正内容と個別改正内容の解説～	元 国立大学法人愛媛大学 大学院農学研究科 教授 濱田 典明 氏
16:25～16:55 ● テーマ3：「JIS改正に伴うNITE への手続き方法について」	独立行政法人製品評価技術基盤機構 認定センター 試験認証認定課 環境認定室 主任 丸山 麻里 氏
16:55～17:00 閉会あいさつ	日本環境測定分析協会 副会長 極微量物質研究会(UT A研) 副委員長 上東 浩 氏

本講習会は、当協会の「環境測定分析士等の資格認定試験制度に関する規定」に基づく【更新登録のための点数を付加する講習会・研修会】に指定されています。