

平成 26 年 6 月 17 日

会 員 各 位

北海道環境計量証明事業協議会
(一社) 日本環境測定分析協会北海道支部

平成 26 年度第 23 回環境測定技術研究会発表会開催のご案内

時下 ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、標記発表会を下記のとおり開催致しますので、大変ご多忙のこととは存じますが、ご参加いただきますようご案内申し上げます。

本研究会発表会は、主に環境測定分析を担当する技術者を対象に、関連する技術並びに研究成果等をお持ちの会員様に発表をいただくことにより、技術力の向上及び技術者間の交流を深め、環境計量証明事業の更なる向上を図ることを目的とするものです。

また、当日は、発表会終了後に交流会を開催致しますので、併せてご参加いただけますようご案内申し上げます。

なお、交流会へ参加される方は、参加費 2,000 円を当日受付にてお支払い願います。

つきましては、準備の都合上、別紙申込書にて 7 月 4 日 (金) までに、FAX または郵送にてお知らせ下さい。

記

1. 日 時 : 平成 26 年 7 月 11 日 (金) 15:00 ~ (受付開始 14:30)

○発表会 15:00 ~ ○交流会 17:10 ~

2. 会 場 : 札幌サンプラザ 2 階

札幌市北区北 24 条西 5 丁目 (TEL 011-758-3111)

※昨年とは会場が異なります。

3. 発表者及びテーマ

- | | |
|------------------------------------|-----------|
| ① 株式会社ズコーシャ | 川 瀬 智 久 氏 |
| 工場群に起因する苦情音(騒音・低周波音)に関する調査手法及び低減対策 | |
| ② 一般財団法人北海道薬剤師会公衆衛生検査センター | 横 山 貴 浩 氏 |
| 亜硝酸態窒素の分析方法の検討及び井戸水の分析 | |
| ③ 株式会社イーエス総合研究所 | 佐 藤 研 氏 |
| ふっ素の簡易分析について | |
| ④ ビーエルテック株式会社 | 福 士 真 氏 |
| JIS K0102、告示収載の流れ分析法(CFA)について | |

【問合せ・申込先】 〒001-0024 札幌市北区北 24 条西 14 丁目 8 番 5 号
(一財)北海道環境科学技術センター内)
北海道環境計量証明事業協議会 事務局
TEL 011-758-1161 FAX 011-758-1191



FAX 011-758-1191

※不参加の場合もお手数をお掛けいたしますが、お知らせ下さい。

北海道環境計量証明事業協議会

事務局 飯領田 行き

第 23 回環境測定技術研究会発表会

参加申込書

参加・欠席

(○印を付けて下さい。)

| 氏名 | 所属・役職 | 発表会 | 交流会 | 参加証※ |
|----|-------|-----|-----|------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

※本研究会発表会は、日環協の環境測定分析士資格認定制度における更新登録のための点数を付与する「講習会」として指定されています。環境測定分析士1級及び2級をお持ちの方で、講習会参加証が必要な方は、お申込みの際に、上記申込み参加証欄へ○印を付けて下さい。

詳細は、<http://www.jemca.or.jp/info/analysis/index.html>（日環協HP）でご確認ください。

平成 26 年 月 日

事業所名 _____

連絡担当者 _____

電話番号 _____