

平成 29 年 6 月 2 日

事業主 殿

(公社) 日本作業環境測定協会

東北支部長 市来正隆

～第 32 回作業環境測定事例研究発表会並びに測定士研修会の開催について～

向夏の候、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。また、平素より東北支部の活動に関しましては、一方ならぬご理解とご協力を賜り、心より感謝申し上げます。

当支部では作業環境管理技術と作業環境測定士の資質向上を目的として「事例研究発表会並びに測定士研修会」を下記のとおり開催します。研修会では、昨年から義務付けられた『化学物質のリスクアセスメント』の手法の一つとして、検知管を用いた方法についての講演を予定しております。今後の労働衛生管理ならびにリスクアセスメント実施等の実務上、大変役立つものと考えております。

つきましては、貴事業場に所属されます作業環境測定士、衛生管理者等労働衛生管理に従事されている方及びご興味がある方の参加につき、格別のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

記

1. 日 時：平成 29 年 7 月 7 日（金） 13：20～17：00

2. 会 場：JR 仙台病院 2 階研修室

宮城県仙台市青葉区五橋 1-1-5 TEL022-380-2336（衛生試験室）

3. 日 程：

13：00 受付開始

13：20 開会・挨拶

13：30～14：40 講演

『検知管を用いた化学物質のリスクアセスメントについて』

光明理化学工業株式会社 営業支援室 室長 本間弘明 氏

15：00～16：40 事例研究発表会

<演題 1> 「リフラクトリーセラミックファイバー取扱作業場における作業環境測定事例」

株式会社テトラス 本間直人

<演題 2> 「ナフタレンの作業環境測定の実施状況について」

秋田環境測定センター株式会社 渡邊慎一

<演題 3> 「外壁材除去工事におけるアスベスト測定」

エヌエス環境株式会社 竹田良成

<演題 4> 「1-ブロモプロパンを用いた洗浄職場における濃度測定」

公益財団法人福島県保健衛生協会 佐久間智彦

<演題 5> 「飛び込み発表の特別エントリー枠」

16:40～17:00 総評・閉会

17:30～ 意見交換会 (場所:伊達の牛たん本舗 本店)

※事例研究発表時間は、20分 (質疑応答を含む) とします。

※演者の方はレジュメ (A4用紙4枚以内) を 6月23日必着 で支部事務局 (川上) のメールアドレス (E-mail: [hiroyuki-kawakami@jreast.co.jp](mailto:hiroyuki-kawakami@jreast.co.jp)) までデータを送付してください。

なお、発表に際してはプロジェクターのみ使用可とします。USBメモリー対応可能ですが、動作環境は保証できませんので、なるべく、PCを持参下さい。

※「作業環境測定士必携」をお持ちの方は、持参下さい。

#### 4. 受講、意見交換会の申し込みについて

申込先: 別紙の申込書に必要事項を記入の上、FAXにてお申し込み下さい。

会費の納入は銀行振込でお願いします。

※受講料に対する領収書は原則として発行致しません。銀行振込み受領書をもって、領収書に替えさせていただきます。

【参加申込先】 〒980-8508 仙台市青葉区五橋一丁目1番5号

東日本旅客鉄道株式会社 JR仙台病院健康管理センター 衛生試験室内

(公社) 日本作業環境測定協会東北支部事務局

(TEL022-380-2336・FAX022-380-2366)

※受講票は、FAXにて送付します。

【受講料及び意見交換会費の振込先】 三井住友銀行

支店名 096 東京公務部 (トキヨウコムダ) 普通 0173515

公益社団法人 日本作業環境測定協会 東北支部

振込用紙備考欄に振込詳細を記載して頂くようお願い致します。

(例) 研修会費 3000円×2名、意見交換会 4000円×1名

※受講料、意見交換会費は下記をご参照ください。

区分	研修会参加費 (資料代)	意見交換 会費	合計
① 当協会の会員で東北支部の運営委員会の委員 (技術委員会を含む) または東北支部分会の委員の方	2,000円	無料	2,000円
② ①の委員の方を除く団体会員の参加者 (2名まで) の方	2,000円	無料	2,000円
③ ②の所属先の団体会員又はそれ以外の団体会員で3名以上参加する場合	2,000円	4,000円	6,000円
④ 個人会員の方	3,000円	4,000円	7,000円
⑤ 非会員の方	5,000円	5,000円	10,000円

#### 5. 研修会および意見交換会申込み期限: 6月23日 (金) (必着)

##### 【お知らせ】 本部主催「作業環境測定研究発表会」への支部推薦制度について

本事例研究発表会で発表された中から優秀演題2題を支部推薦として、本部主催「第38回作業環境測定研究発表会」(H29.11.7～9:静岡県静岡市)での発表を勸奨させていただきます。推薦の方法は、透明性を担保するため、当日の参加者の投票結果 (無記名) を基に、技術教育部会で決定することとします。