

令和 7 年 12 月 8 日

各 位

公益社団法人日本作業環境測定協会京葉支部

支部長 松本 巖

技術研修会の開催について (局所排気装置の点検・検査研修会)

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は当支部の活動に格別のご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度京葉支部主催で、測定機関の実務担当者の方を対象として、局所排気装置の点検・検査に関する研修会を下記のとおり開催いたします。

業務多忙の時期かとは存じますが、多数のご参加をお願い申し上げます。

(当日、風速計をお持ちいただける方はお持ちください。また、日常使用されている点検表等ございましたら、ご持参ください。)

敬 具

記

- 1 日 時 令和 8 年 2 月 20 日(金) 10:30～16:30
- 2 会 場 中央労働災害防止協会 東京安全衛生教育センター 事務教育棟実習室
東京都清瀬市梅園 1-4-6 (TEL: 042-491-6920) ※別紙 案内図参照
- 3 参 加 費 法人会員 7,000 円 個人会員 9,500 円 一般(会員以外) 12,000 円
(税込み) [定員 24 名]
- 4 次 第 (1)受 付 10:00～10:30
(2)研 修 会
開会挨拶 10:30～10:35
講 義 10:35～12:00
・局所排気装置の点検・検査のポイント
株式会社テラル ソリューション統括部顧問
合同会社 We.E 労働衛生コンサルタント 河合弘憲様
休 憩 12:00～13:00
実 習 13:00～15:30 (休憩 10 分間含む)
・実習指導 中災防安全衛生エキスパート 成岡正明様
(京葉支部技術部会委員)
①囲い式、外付け式(キャノピー型)フード:制御風速測定等
②外付け式(側方吸引型)フード:制御風速測定等
③プッシュプル換気装置の風速測定等
④実習室内モデル装置の各種点検等
質疑・応答、グループ討議 15:30～16:30

- 5 キャンセル (1)研修会参加費について
- ①開催日の2日前から当日までに取消通知または欠席の場合……返金無し
 - ②開催日の6日～3日前までに取消通知……………受講料の50%を返金
 - ③開催日の7日前までに取消通知……………無料
- ただし、土、日および祝日は日数に含めません。
- (2)意見交換会の参加費：会場側の準備の都合上、キャンセルによる返金は原則できませんのでご注意ください。

6 申込締切日 令和8年2月6日（金）

- 7 申込方法 協会ウェブサイト（「公益社団法人日本作業環境測定協会 TOP ページ」→「講習会・学術大会」→「支部研修」）または下記の Google フォームにてお申し込みください。3名まで同時に申し込みが可能です。
- 個人情報につきましては、本研修会の運営のために使用させていただくほか、当協会が行う研修会のご案内、各種情報の提供に利用させていただくことがあります。個人情報取り扱い欄に提供の有無を選択ください。

<https://forms.gle/cEZS6u5xFJGJk31v8>

※スマートフォンからは QR コードをご利用ください。



8 振込締切日 令和8年2月13日（金）

- 9 その他
- ・『作業環境測定士必携』をお持ちの方には、必携シールを配付いたします。
 - ・昼食が必要な方は、教育センターの食堂を利用可能ですが、事前の申し込みが必要となります。（750円 当日お支払い）
 - ・局所排気装置の点検・検査について質問事項がある方は、事前にお知らせください。

10 お問い合わせ先 〒108-0014 東京都港区芝4丁目4番5号 三田労働基準協会ビル6階
(公社)日本作業環境測定協会 総務部経理課 TEL：03-3456-0443

(当日の緊急連絡先)
京葉支部事務局／津上昌平 090-7638-6192

11 会場案内図 東京安全衛生教育センター

〒204-0024 東京都清瀬市梅園 1-4-6 (TEL : 042-491-6920)

https://www.jisha.or.jp/edu/about/access_tokyo/map.html

清瀬駅まで

電車利用

西武鉄道池袋駅より乗車 清瀬駅（南口）下車

※所要時間：準急利用で約 30 分、急行利用の場合は途中
のひばりが丘で準急又や普通に乗り換えて約 25 分

清瀬駅南口から当センターまで

バス利用

清瀬駅南口より西武バス 2 番乗り場「久米川駅・所沢駅東口・
下里団地・花小金井駅行き」乗車

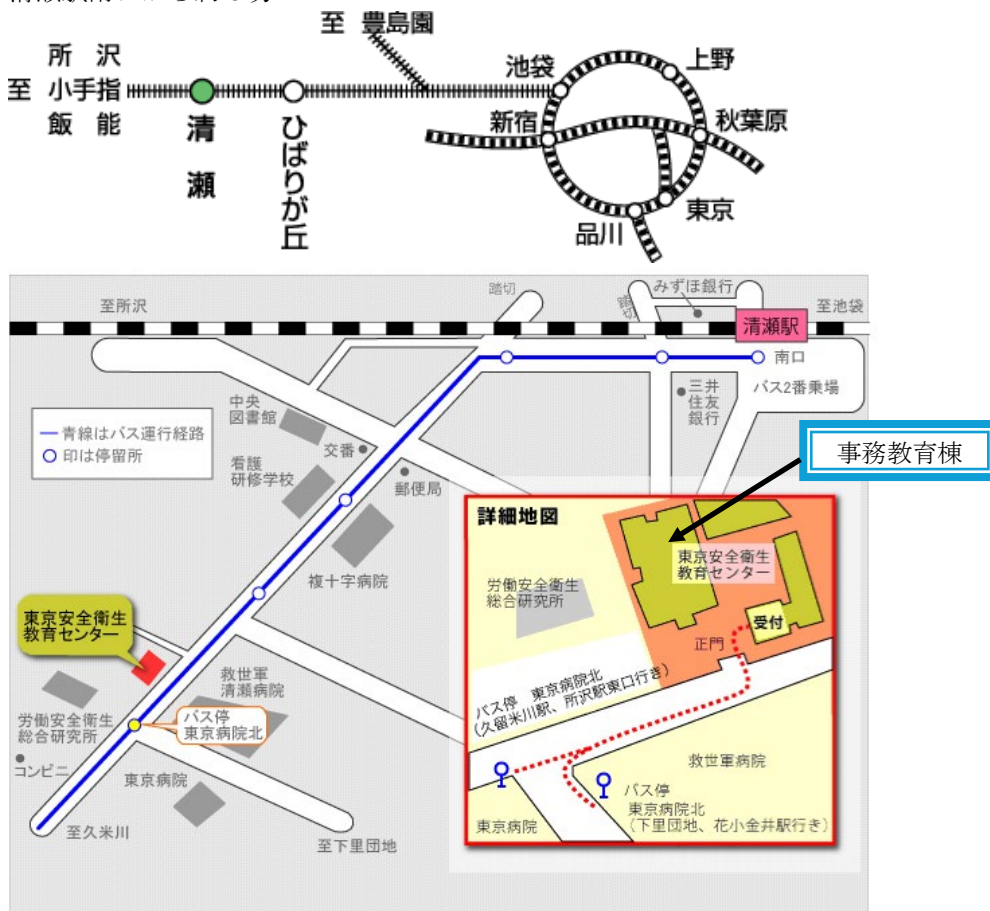
「国立東京病院北」下車すぐ（乗車時間約 5 分）

徒歩

清瀬駅南口から約 20 分

タクシー利用

清瀬駅南口から約 5 分



以 上