作業環境測定計算基礎講習(Eコース)のご案内

(作業環境測定における計算及び作業環境測定士登録講習筆記試験のための講習)

(令和7年1月版)

作業環境測定士(以下 測定士)は、測定データの処理やそれに基づく作業環境の評価を行う際には必ず計算が要求されます。公益社団法人日本作業環境測定協会(以下 日測協)では以下の要領で計算基礎講習を実施しています。

Eコースでは、作業環境の評価や管理区分の決定に必要な統計計算を演習することによって、測定士に必要な計算能力を習得できるようなカリキュラムとなっております。

測定士となるためには、国家試験合格後、作業環境測定法第5条に基づく作業環境測定士登録講習(以下 登録講習)を修了することが必要ですが、この登録講習の修了試験(筆記)には、計算問題が出題されます。また、登録講習修了後に測定士として登録することとなりますが、その後の実務においてもさまざまな計算が必要となります。本講習は受講生が測定士に必要な計算が正しくできるようになることを目指しております。

特別の受講資格はありませんから、これから登録講習を受講される方はもちろん、今後作業環境 測定士の国家試験を受ける方、医師・衛生管理者・環境計量士や、現在測定の実務に携わっている 方等も受講されますことをお勧めいたします。

記

- 1. 開催日 ウェブサイトに掲載の [講習会カレンダー] (https://www.jawe.or.jp/kosyu/calendar.html) をご覧ください。
- 2. 定 員 24名(先着順)
- 3. 受講資格

なし。

※第2種作業環境測定士登録講習(共通科目)を受講予定の方には、本講習がお勧めです。

4. 講習内容

作業環境の評価に必要な統計計算の基礎に関する内容 平均と分散・不偏分散、正規分布と標準偏差、幾何平均と幾何標準偏差、 第1・第2評価値の計算、管理区分の決定等

- 5. 受付期間 講習開始日の7日前(土曜・日曜・祝休日を除く)まで。 受付は先着順に行い、定員になり次第締め切らせて頂きます。
- 6. 申込方法 受講申込み手続きは次の手順で行います。
 - (1) 受講予約
 - ①当協会ウェブサイト(https://www.jawe.or.jp/) にアクセスいただき、「インフォメーション」内の「講習会の予約」をクリックしてください。
 - ②講習会一覧画面が表示されます。受講する講習を選択後、必要事項を入力し、送信してください。
 - ③申込フォームに入力されたメールアドレス宛に申込完了のメールが送信されます。
 - ※予約は原則としてウェブサイトで受付けております。ご不明点等がございましたら研修センターまでお問い合わせください。(TEL: 03-3456-1601)

(2) 申込書類の提出

予約後、速やかに受講申請書を送付してください。

提出書類が予約後14日以内 (土曜・日曜・祝休日を除く) に到着しない場合は、原則として予約取り消しとなります。予約の取り消し又は変更をされる場合はできるだけ早くご連絡ください。

(3) 受講料の払込

受講申請書を受領後、受講料の請求書を自宅または勤務先宛にお送りします。指定期日までに お振込みが難しい場合は、必ずご連絡ください。現金書留、現金持参によるお取扱いはできませ んのでご了承ください。

(4) 受講票の交付

受講料入金を確認した後、受講票を交付します。

受講申請書が提出され受講料の振込が確認された後、原則として受講者の自宅宛に受講票(はがき)をお送りします。受講開始の5日前になっても受講票が到着しない場合には電話等にて必ずお問い合わせください。

7. 受講料(消費税込) ※受講料の他、「9.テキスト」が必要になります。

16,500円 (税抜き 15,000円)

8. 講習時間等

9:40~9:50 オリエンテーション

9:50~16:50 講義

※ 講習会場入場開始時間は午前9時となります。 講習会場での講義等の録音・写真撮影等はお断りします。

9. テキスト

テキスト(書籍)は、次のものを使用しますので事前にご購入ください。 当協会ウェブサイトより事前にご購入をお願いします。(https://www.jawe.or.jp/ec/) 受講前にお早めに購入をお願いします。

Eコース: 『作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務—A・B 測定編—(上)』 『作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務—A・B 測定編—(下)』

※書籍の送料(発送手数料)は、全国一律(1回)990円(本体900円+税10%)となります。

10. 講習当日の携行品

- (1) 受講票
- (2) 筆記用具
- (3) 電卓 (対数・統計計算機能付きの機種が必要です。プログラム電卓の使用は不可。使用説明書も必ずご持参ください。電卓には多くの機種があり頻繁に機種が変更されますので、電卓の使用法の詳細は講習では扱えません。使用法は事前にご確認ください。)
- (4) テキスト

※注意事項

貸し出しは承ることはできませんので、必ずご持参ください。

11. キャンセル等の取扱について

受講票発送後にキャンセルの連絡が入った場合には、下記のとおりご連絡の時期に合わせて キャンセル料及び変更手数料を徴収させて頂きます。返金の際、振込手数料を差し引いた額を返 金いたします。

料

キャンセルされる場合は下記のフォームよりご連絡ください。

(https://forms.gle/L614s748md4fso5o8)

- (1) キャンセルの取扱いについて
 - ①受講開始日の7日前に受講取消の連絡があった場合 無
 - ②受講開始日の6~3日前に受講取消の連絡があった場合 受講料の50%
 - ③受講開始日の2日前以降に受講取消の連絡があった場合又 は欠席の場合 受講料の全額
- (2) 受講日の変更の取扱いについて
 - ①受講開始日の7日前に受講日変更の連絡があった場合 無料
 - ②受講開始日の6~3日前に受講日変更の連絡があった場合 受講料の 10%
 - ③受講開始日の2日前以降の変更はできません。受講取消の扱いになります。
 - (注) 1. 購入されたテキストの返品、返金はできませんのでご了承ください。
 - 2. 上記日数には、土曜・日曜・祝休日を含みません。

12. 講習の申込先及び問合わせ先

(公社)日本作業環境測定協会 研修センター

〒108-0014 東京都港区芝4-4-5 三田労働基準協会ビル6階

TEL 03-3456-1601

FAX 03-3456-5854

E-mail jawe-kousyu@jawe.or.jp

電話受付:月~金(土・日・祝休日を除く)

9:00~12:00 13:00~17:00

受講申請書等の様式は、日本作業環境測定協会ウェブサイト(https://www.jawe.or.jp/)に掲載しておりますので、ご利用ください。

13. 個人情報保護について

受講に関してご提供いただいた個人情報は、個人情報保護に関する法令およびその他の規範を遵守し、適切に取扱います。

また、この講習の運営のために使用いたしますが、他に当協会が行うセミナーの案内、各種情報の提供等に利用させていただくことがあります。

個人情報のこのような利用に同意されない場合は、受講申込書で意思表示願います。

14. 免責事項について

火災、地震、水害、落雷その他の天変地異、輸送機関等のサービスの停止、感染症、社会的騒乱、公権力による命令、その他の当協会の責に帰さざる理由によるサービスの停止・中断により講習会を提供できなかった場合、それにより受講者の皆様その他の第三者に生じた損害について、当協会は一切の責任を負いかねますので、予めよろしくご理解をお願いいたします。

【講習会場周辺図】

日本作業環境測定協会研修室(三田労働基準協会ビル3階)

〒108-0014 東京都港区芝4-4-5 三田労働基準協会ビル



《交通機関》

JR 山手線・京浜東北線「田町駅」下車 三田口(西口)より徒歩8分都営地下鉄 三田線・浅草線「三田駅」下車 A9出口より徒歩3分

/ L - 21/4 =	予約番号		※予 —				
作業班	整理番号	*					
E コース受講申請書		受講番号	*				
(フリガナ)							
① 氏 名		生年月日	昭和 平成 年	三月日			
(フリガナ)							
② 住 所	〒						
(自 宅)	TEL FAX						
	事業所名						
③ 勤 務 先	 所属部課						
	- ////周						
	TEL FAX						
	IEL	ΓΑΛ					
④メールアドレス	@	連絡のとれるメール をお願い致します。					
⑤ 受講する科目	Eコース (作業環境の評価に必要な統計の基礎)	受講日 台	5和 年	月日			
⑥ 請求書の送付先(ご希望の送付先に〇印を付けてください) 勤務先 自宅							
⑦ ご記入いただいた個人情報につきましては、この講習の運営のために使用いたしますが、他に当協会が行うセミナーの案内、各種情報の提供等に利用させていただくことがあります。個人情報のこのような利用に同意されない場合は、右の□にチェックマーク☑をご記入ください。 同意しない□							
令和 年	月日						
11411 1	Л						
(公社) 日本作業環境測定協会会長 殿 申請者 氏名							

※印欄は記入しないでください。

以下 日測協記入欄

以							
受付	請求書		受 講 票		 修了年月日		
	発 行	入金日	発 行	変更	再 発 行	16 1 十 7 口	
1							

公益社団法人 日本作業環境測定協会 2023.1