# 2025 年度 日測協ワークショップ 開催案内

2025 年 10 月 28 日(火)に旭川市においてワークショップをハイブリッド開催 (Web 配信併用) いたします。

日測協ワークショップは、2013 年度からオキュペイショナルハイジニスト養成講座の一部に参加・体験していただき、認定オキュペイショナルハイジニストおよび同養成講座への関心を深めていただくことを目的として開催しております。今後、化学物質の自律的管理に向けて認定オキュペイショナルハイジニストの活躍が期待されております。

この機会に是非受講されますようご案内いたします。

また、ワークショップの翌日から続けてご参加いただけるよう、第 46 回日本作業環境測定協会学術大会(2025 年 10 月 29 日~31 日)を企画しております。企業の労働衛生担当者の皆様他多数の方々にご参加いただけますよう併せてご案内いたします。

- 1 日 時 2025年10月28日(火) 13:00~17:00
- 2 場 所 会場:旭川市民文化会館 北海道旭川市7条通9丁目(旭川市役所横) 3階 大会議室
- 3 参加資格 どなたでもご参加いただけますが、次の方々を想定した内容の講演です。
  - ○オキュペイショナルハイジニスト ○作業環境測定士
  - ○大学関係者 ○企業の労働衛生担当者 など
- 4 参加費用 無料
- 5 定 員 会場参加者 40 名 (先着順) WEB 参加者 (Zoom) 300 名
  - ※WEBでの参加方法につきましては、申込完了後、メールにてお送りいたします。

### 6 プログラム

演 題 等	演者(敬称略)	時 間
オリエンテーション	事務局	12:50~13:00
I 化学物質等による毒性総論	角田正史 (防衛医科大学校 教授)	13:00~15:00
Ⅱ 日測協オキュペイショナル ハイジニストの魅力と活躍 〜資格取得と実務、自己研鑽を中心 に〜	①大柄俊貴 (株式会社北炭ゼネラルサービス) 「作業環境測定士から労働衛生の専門家に」 ②大野満 (三菱重工業株式会社) 「企業における COH 育成と居場所の確保」 ③津田洋子 (帝京大学) 「(一社) 日本 COH 研究会における日測協 COH の自己研鑽活動」	15:10~17:00

### (演題Ⅱ 日測協オキュペイショナルハイジニストの魅力と活躍について)

2008 年に始まった日測協認定オキュペイショナルハイジニスト制度は、2014 年に IOHA (International Occupational Hygiene Association) の認証を取得したことにより国際的な資格として評価されている。2025 年 7 月 22 日現在、130 名の日測協認定オキュペイショナルハイジニスト (日測協 COH) が日本各地で活動している。日測協 COH には養成講座の全コースの受講と修了試験の合格が必要であるほか、労働衛生の実務経験や一定の国家資格を取得していることなどの要件を満たすことが求められている。日測協 COH は養成講座の受講を通じて国際的視点からハイジニストに求められる化学的、物理的、生物学的、人間工学的分野の知識を習得しており、資格取得後は測定機関、企業の安全衛生部門、個人事務所、教育研究機関等でその知識・技術を活かしている。また、日測協 COH として認定された後は 5 年ごとに更新手続きが必要であり、更新のためには研修参加等の自己研鑽の実績が求められる。

本ワークショップでは、2024年に日測協 COH を取得した大柄氏に、資格取得への思いや今後への抱負、地方における COH の重要性等についてお話しいただく。

大野氏からは、企業におけるハイジニストの育成と本社における作業環境管理専門家、化学物質管理専門家としてグループ企業を含めた事業場への支援活動について、また津田氏からは、日 測協 COH の知識や技術の自己研鑚の場を提供する COH 研究会の活動についてお話しいただく。

#### 7 申し込み

(1) 受講申込は、下記申込フォームよりお申し込みください。

https://forms.gle/tMvQfGFWXUhgBkZg9

申込フォームに入力し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。申 込完了のメールが届かない場合は申込が完了していない可能性があるため、必ず 研修センターまでお問い合わせください。 (TEL: 03-3456—1601)

### (2) 受講申込受付期間

受付は 2025 年 10 月 15 日(水) までとさせていただきます。

# (3) 受講情報について

申込の際に入力いただいたメールアドレス宛に送信いたします。受講開始日の5日前 (土曜・日曜・祝休日を除く)になってもメール(受講情報)が届かない場合は、必 ず研修センターまでお問い合わせください。

### (4) 受講方法

# ① 会場で受講

事前にメールでお送りします受講情報に沿って会場にお越しください。 当日受付でお名前を確認させていただきます。 講義資料は会場にて配付いたします。

### ② オンラインで受講

Zoom の参加登録用 URL をメールにより送信いたします。参加登録用 URL からメールアドレスを登録いただきますと、Zoom 参加用の URL が発行されますので、講習会当日は Zoom 参加用の URL よりご参加をお願いいたします。

Zoomによる参加方法の詳細はメールで送信する別紙をご確認ください。

なお、講義資料は、講義資料ダウンロード用のページ URL をメールにてお送りいたしますので、各自ダウンロードし入手をお願いします。

講義資料は、10月20日ごろアップロード予定です。

### (5) 履修証明書について

修了証は、講習修了後2週間程度で、電子データで送らせていただきます。

#### 8 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。

#### 9 免責事項について

火災、地震、水害、落雷等輸送機関等のサービスの停止など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。

# 会場案内図

〇会場:旭川市民文化会館

北海道旭川市7条通9丁目(旭川市役所横)

アクセス

https://www1.city.asahikawa.hokkaido.jp/files/bunkashinko/siminbunka/conten
ts42.html

