

2022年2月3日 (木) 東京会場

# 職場における化学物質管理 に関する意見交換会

対象者：労働現場での化学物質の取扱いに関心のある方々、広く一般の方々

## 職場における化学物質の管理手法が大きく変わろうとしています！

職場で使われる化学物質の中には、危険性や健康有害性があるものも少なくありません。個別に法令で規制されている物質もありますが、規制されていない物質を、危険有害性を十分に確認せず使用したことによる労働災害の発生も跡を絶ちません。

このため厚生労働省では、危険有害性が確認された全ての物質にラベル表示と詳しい情報シート(SDS)の交付を義務づけ、事業者は製品のラベルとSDSから危険有害性を確認し、リスクアセスメントを実施した上で、労働災害を防ぐ措置を自ら選択して実行する「自律的な管理」を原則とする仕組みに転換することを検討中です。

この意見交換会では、新たな仕組みについて概観した上で、今後事業者・労働者が実行すべきことなどについて意見交換をしていきます。

参加をご希望の方は、裏面の「お申込みについて」をご覧ください。テクニルホームページよりお申込みください。多数の皆様のご参加をお待ち申し上げます。

日時：2022年2月3日 (木) 13:30～16:30

開催場所：エッサム神田ホール2号館 3階 大会議室 (2-301)

東京都千代田区内神田3-24-5 ※裏面のアクセスマップをご覧ください。

開催形式：ハイブリッド形式 ※対面式の「会場セミナー」+リアルタイムでライブ配信を行う「Web(Zoom)セミナー」

参加費：無料

定員：会場参加 80名程度 / Web(Zoom)参加 300名程度

## 議事次第

- | 新たな化学物質管理  
～化学物質への理解を高め自律的な管理を基本とする仕組みへ～ (※仮題)
- | 法令準拠型から自律的管理へ ～その背景と事業者の対応～ (※仮題)
- | 参加者との意見交換会

## 議事次第

\* 開会 13:30

\* 基調講演 13:35～14:50 ※予定

「新たな化学物質管理 ～化学物質への理解を高め自律的な管理を基本とする仕組みへ～ (※仮題)」  
厚生労働省 労働基準局 安全衛生部  
化学物質対策課長 木口 昌子

「法令準拠型から自律的管理へ ～その背景と事業者の対応～ (※仮題)」  
独立行政法人 労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所  
化学物質情報管理研究センター長 城内 博

\* 意見交換会 15:00～16:30 ※予定

【コーディネーター】 東京理科大学 薬学部 医療薬学教育研究支援センター  
社会連携支援部門 教授 堀口 逸子

【パネリスト】 基調講演者、企業関係者、厚生労働省担当官

## お申込みについて

\* 事務局のテクノヒルホームページの「お申込みフォーム」からお申し込みください。

テクノヒル

検索

で検索、又は URL:<http://www.technohill.co.jp>

WEBお申込み入力送信後、【受付完了メール】が届きましたら、お申込み完了となります。

**受付完了メールをプリントアウトのうえ、当日受付にてお渡しください。**

WEB以外の方法 (FAX下記参照)でもお申込みを受付けておりますので、お気軽にお問い合わせください。

◆個人情報の取り扱いについては、テクノヒル株式会社の個人情報保護基本規定等に基づき、安全かつ適正に管理いたします。

◆テクノヒル株式会社から、お客様に各種案内を送付させていただく場合がございます。

## アクセスマップ

### エッサム神田ホール 2号館 3階 大会議室 (2-301)

東京都千代田区内神田3-24-5

#### 最寄駅

JR神田駅 東口・北口・西口 徒歩2分

JR秋葉原駅 電気街口 徒歩12分

東京メトロ銀座線 神田駅 4出口 徒歩2分

東京メトロ丸の内線 淡路町駅 A1出口 徒歩5分

都営新宿線 小川町駅 A2出口 徒歩5分



## お問い合わせ

令和3年度 厚生労働省委託事業

【職場における化学物質のリスク評価推進事業 (有害性評価書作成等)】事務局

テクノヒル株式会社 化学物質管理部門

東京都中央区日本橋蛸殻町2-5-3 サンホリビル4F

TEL:03-6231-0133 FAX:03-5642-6145

E-mail: [chem.contact@technohill.co.jp](mailto:chem.contact@technohill.co.jp)



テクノヒル株式会社