

# 化学物質管理者 ※1 専門的講習会【6時間コース】

開催  
案内

令和6年4月から、  
リスクアセスメント対象物を製造、取扱い、または譲渡提供する事業場(業種・規模要件なし)では化学物質管理者の選任が必要となります。



※1 労働安全衛生法の新たな化学物質 規制  
労働安全衛生法施行令の一部を改正する政令等の概要  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/000987253.pdf>

テクニルでは、労働安全衛生規則第12条の5第3項第2号イの規定に基づき厚生労働大臣が定める化学物質の管理に関する講習会（令和4年厚生労働省告示第276号と基発0907第1号）を開催いたします。

貴社内の化学物質管理者育成に向けて是非お役立て下さい。

※修了証はテクニル株式会社より発行されます。

## 受講対象

**リスクアセスメント対象物を取り扱う事業場など製造事業場以外の事業場**

リスクアセスメント対象物の製造事業場を対象とした講習会は別途プログラム（2日コース）を用意しております。

## 研修コース

**6時間コース** ※オンデマンド講習(事前視聴)及び対面講習(下記日程)の2部構成となっております。科目詳細は裏面をご覧ください。

## 参加費

**¥24,000**(税込) お支払い方法：銀行振込(前払い)  
ビデオ教材を含むテキスト代および追加項目が発生した場合の講習を含みます。

## 日程・会場

回	日程	時間	会場
第1回	2023年8月3日(木)	14:00 ~18:00	東京都千代田区内神田3-24-5 エッサム神田ホール 2号館
第2回	2023年8月25日(金)		
第3回	2023年9月21日(木)		

各回定員になり次第締め切らせていただきます。キャンセル待ちは受け付けておりません。

## 科目詳細

裏面にてご確認ください。

## 詳細・お申込み

テクニル 化学物質管理者専門的講習会【6時間コース】  
[https://technohill.co.jp/2023/06/23/2023\\_1day\\_seminar\\_1st-3rd/](https://technohill.co.jp/2023/06/23/2023_1day_seminar_1st-3rd/)

各回  
定員70名

お問い合わせ先



テクニル株式会社 化学物質管理部門

ホームページ: <https://technohill.co.jp/>  
Tel: 03-6231-0133 Fax: 03-5642-6145



# 科目詳細

1. オンデマンド講習・・・対面講習前日までに指定のURLよりご視聴ください。
2. 対面講習・・・会場にて実施します。

1. オンデマンド講習・・・
  - ①対面講習2週間前に視聴用URL及び「視聴記録シート」をお送りします。
  - ②対面講習前日までにご視聴ください。（前日まで何回でも視聴できます。）
  - ③対面講習当日に、「視聴記録シート」をご持参ください。

日時	科目	範囲
オンデマンド講習 (事前視聴)	<学科教育> 1時間30分 化学物質の危険性及び有害性並びに表示等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質の危険性及び有害性</li> <li>・化学物質による健康障害の病理及び症状</li> <li>・化学物質の危険性又は有害性等の表示</li> <li>・文書及び通知</li> </ul>
	<学科教育> 1時間 化学物質を原因とする災害発生時の対応	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害発生時の措置</li> </ul>
	<学科教育> 40分 関係法令	<ul style="list-style-type: none"> <li>・労働安全衛生法（昭和47年法律第57号）、労働安全衛生法施行令（昭和47年政令第318号）及び労働安全衛生規則中の関係条項</li> </ul>

2. 対面講習・・・上記のオンデマンド講習をご視聴のうえ、ご参加ください。

日時	科目	範囲
<b>受付 (13:30~14:00)</b>		
14:00~16:00	<学科教育> 2時間 化学物質の危険性又は有害性等の調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質の危険性又は有害性等の調査の時期及び方法並びにその結果の記録</li> </ul>
休憩		
16:10~17:40	<学科教育> 1時間30分 化学物質の危険性又は有害性等の調査の結果に基づく措置等その他必要な記録等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質のばく露の濃度の基準</li> <li>・化学物質の濃度の測定方法</li> <li>・化学物質の危険性又は有害性等の調査の結果に基づく労働者の危険又は健康障害を防止するための措置等及び当該措置等の記録</li> <li>・がん原性物質等の製造等業務従事者の記録</li> <li>・保護具の種類、性能、使用方法及び管理</li> <li>・労働者に対する化学物質管理に必要な教育の方法</li> </ul>
17:40~18:00	閉会及び質疑応答	

## 【会場アクセス】



- エッサム神田ホール 2号館  
〒101-0047 東京都千代田区内神田3-24-5
- ・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

